



САРАТОВСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ



ФОТО ВИКТОРИИ ВИКТОРОВИЧ

ИТОГИ-2018:

Традиционный отчёт ректора о работе университета за год

ТАТЬЯНИН ДЕНЬ:

Студентов поздравили ректор А.Н. Чумаченко и митрополит Лонгин

**«ЧИТАТЬ» МУЗЫКУ,
«СЛЫШАТЬ»
ЛИТЕРАТУРУ:**

о взаимодействии двух искусствоведческих дисциплин, саратовской филологической школе и неугасающем оптимизме – профессор Ю.Н. Борисов

КУМИРУ – МИР:

Студенты и преподаватели рассказывают о своих пристрастиях в театре и кино

СТУДВЕСНА ИДЁТ!

Творческие коллективы институтов и факультетов приглашают на свои выступления

СГУ подписал соглашение с компанией «Норильский никель»

11 февраля в актовом зале Саратовского университета состоялось подписание соглашения о сотрудничестве между СГУ и ПАО ГМК «Норильский никель».

Участниками торжественного заседания стали губернатор Саратовской области, председатель попечительского совета СГУ В.В. Радаев, статс-секретарь – вице-президент по взаимодействию с органами власти и управления «Норникеля» В.И. Гасумянов, директор департамента кадровой политики компании «Норникель» Д.А. Крячкова, генеральный директор компании «Норникель – Общий центр обслуживания» А.М. Лопацинский, представители областной администрации, сотрудники «Норникель – Общий центр обслуживания», руководство, студенты и преподаватели СГУ.

Подписанию соглашения предшествовала полугодовая совместная работа университета и «Норникеля» по подготовке уникальной образовательной программы «IT-обеспечение экономической и

финансовой деятельности предприятия».

Участников и гостей мероприятия приветствовал ректор СГУ, профессор А.Н. Чумаченко. «Мы очень рады, что в числе наших долговременных партнёров теперь есть такая мощная организация, как компания „Норникель“. Мы надеемся, что образовательный проект, над которым мы работаем уже полгода, станет добрым началом для большой совместной работы на пользу нашим организациям и на благо Саратовской области», – подчеркнул Алексей Николаевич.

Символичность сотрудничества крупнейшей российской компании с одним из ведущих вузов страны в год его 110-летия отметил губернатор В.В. Радаев: «Сегодня мы наблюдаем знаковое событие, которое происходит на территории

нашей области: осуществлён новый набор потенциальных сотрудников компании “Норникель” из числа студентов СГУ. За два года работы Регионального центра штат был увеличен в 12 раз (от 50 до 600 человек). В этом году его планируется пополнить ещё на 300 сотрудников. Мы уже сегодня можем оценить отдачу от предстоящего партнёрства: самые современные знания, имеющие практическое приложение, трудоустройство выпускников, их высокая конкурентоспособность в будущем».

На поддержку со стороны главы региона в отношении предстоящего партнёрства компании и вуза обратил внимание статс-секретарь – вице-президент по взаимодействию с органами власти и управления компании «Норникель» В.И. Гасумянов. Владислав Иванович подробно

остановился на различных направлениях деятельности компании, её техническом оснащении, роли «Норильского никеля» в мировой экономике. «Та идея, которую мы сегодня с вами генерируем, дальше будет копироваться и масштабироваться. В дальнейшем организации будут просить вузы подготовить им специалистов по определённым специальностям. А мы с вами первопроходцы в этом вопросе, и сможем стать достойным примером для подражания», – отметил В.И. Гасумянов.

Генеральный директор «Норникель – Общий центр обслуживания» А.М. Лопацинский рассказал о деятельности центра. «Сегодня мы подошли к тому, чтобы вместе с национальным исследовательским университетом начать готовить кадры, которые в дальнейшем смогут присоединиться к нашей дружной команде. С нетерпением ждём первых выпускников программы в нашем коллективе,

чтобы вместе делать компанию и мир лучше», – подчеркнул Антон Михайлович.

Образовательную программу, подготовленную университетом и компанией «Норникель», представили директор «Норникель – Общий центр обслуживания» в Саратове К.В. Захаринская и начальник учебного управления СГУ С.В. Удалов.

Финальным этапом мероприятия стало подписание соглашения о сотрудничестве компании «Норникель» и Саратовского университета, а также договора между «Норникель – Общий центр обслуживания» и СГУ.

Соглашение поможет развитию кадрового потенциала Саратовской области, позволит привлечь молодых специалистов к работе в перспективных направлениях бизнеса, создать новые рабочие места и дать возможность молодежи работать на благо родного региона.

Инна ГЕРАСИМОВА

РЕКТОР СГУ ПОЛУЧИЛ БЛАГОДАРНОСТЬ АКУР

А.Н. Чумаченко получил благодарственное письмо за участие в общем собрании Ассоциации классических университетов России.

Оно состоялось 30 ноября в Белом зале Интеллектуального центра – Фундаментальной библиотеки Московского государственного университета имени М.В. Ломоносова.

На собрании А.Н. Чумаченко выступил с сообщением о педагогическом модуле для студентов, обучающихся по непедагогическим направлениям и специальностям классических университетов. Он разработан преподавателями СГУ под руководством профессора Е.Г. Елиной по заданию Ассоциации классических университетов России.

«Университет, которым Вы руководите, играет ключевую роль в устойчивом развитии региона и вносит свой вклад в научно-технологический и интеллектуальный потенциал России, – отмечается в благодарности. – Ассоциация классических университетов России призвана объединить и скоординировать совместные усилия по подготовке кадров для нашей страны, готовых работать в условиях новых глобальных вызовов, сохраняя при этом лучшие традиции отечественной системы высшего образования».

Президент АКУР, ректор МГУ имени М.В. Ломоносова В.А. Садовничий выразил надежду на продолжение плодотворного сотрудничества.



СГУ УДЕРЖИВАЕТ ПОЗИЦИИ В РЕЙТИНГЕ TIMES HIGHER EDUCATION

15 января вышел новый выпуск рейтинга университетов стран развивающейся экономики THE Emerging Economies University Rankings. В него вошли вузы из 43 стран, в том числе из России, Китая, Индии, Бразилии, Казахстана, Латвии, Греции и других.

По данным рейтинга, Саратовский университет сохранил свои позиции и занял 251–300-е место среди 442 вузов. Всего в рейтинг вошли 35 российских университетов. Среди них СГУ находится на 19-й позиции.

В текущей версии рейтинга в топ-3 вошли вузы Китая: Университет Цинхуа, Пекинский университет и Чжэцзянский университет. Среди российских вузов первые места заняли МГУ (5-я позиция в общем рейтинге), МФТИ (12-е место) и МИФИ (16-е место).

В САРАТОВЕ ЗАПУЩЕН УНИВЕРСИТЕТСКИЙ ПРОЕКТ #ДОМФРАНКА

16 января состоялась первая открытая лекция проекта #домфранка в историческом особняке на Радищева, 18. Научно-популярный лекторий стартовал с выступления профессора кафедры русской и зарубежной литературы А.А. Гапоненкова «С.Л. Франк в Саратове».

Слушатели лекции узнали об истории и легендах конкретных географических точек на карте Саратова и Саратовской области, связанных с судьбой Франка и его семьи. Многие архивные материалы показывались публике впервые. Например, Алексею Алексеевичу удалось установить точное местонахождение того дома, где семья первого декана историко-филологического факультета СГУ жила в свой первый год в Саратове.

Важной частью лекции стал рассказ о первых доцентах и профессорах Саратовского университета, которых С.Л. Франк уговорил переехать из Санкт-Петербурга в провинцию в 1917–1918 годах. В их ряду такие всемирно известные учёные, как лингвист и лексикограф, составитель «Этимологического словаря русского языка» М.Р. Фасмер и основоположник отечественной германистики В.М. Жирмунский.

Аудитория, которую составили сотрудники саратовских университетов, краеведы и активная городская молодёжь, с неслабевающим интересом следила за рассказом лектора и задавала вопросы. А благодаря видеотрансляции в социальных сетях слушателями лекции стали граждане четырёх стран.



11 ЯНВАРЯ

15 ЯНВАРЯ

16 ЯНВАРЯ

11 ЯНВАРЯ

15 ЯНВАРЯ

16 ЯНВАРЯ

ПРОФЕССОРУ В.Т. КЛОКОВУ – 75

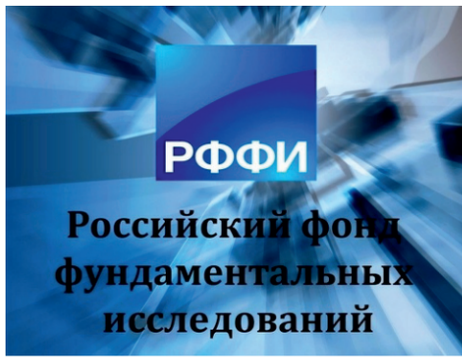
Доктор филологических наук, профессор кафедры романо-германской филологии и переводоведения В.Т. Клоков отметил 75-летний юбилей.

В.Т. Клоков является одним из ведущих специалистов в области романского языкознания в нашей стране. В последние годы научные интересы В.Т. Клокова связаны с исследованием места и перспектив развития французского языка в условиях современных глобализационных процессов.

В течение долгих лет В.Т. Клоков ведёт активную общественную и организационную работу: он был ответственным секретарём редакционной коллегии журнала «Известия Саратовского университета», более 15 лет заведовал кафедрой романской филологии. Большое внимание В.Т. Клоков уделяет продвижению французского языка в Саратове и регионе. С 1996 по 1999 год он совмещал работу в СГУ с обязанностями директора регионального центра французского языка, созданного по его инициативе и при непосредственном участии.



ФОТО ИЗ АРХИВА ИЮЖИ И ЗНБ



ВОСЕМЬ УЧЁНЫХ СГУ ПОБЕДИЛИ В ГРАНТОВЫХ КОНКУРСАХ РФФИ

Российский фонд фундаментальных исследований опубликовал списки поддержанных проектов 2019 года. На конкурсах победили 8 учёных Саратовского университета.

РФФИ определил грантовую поддержку для проектов фундаментальных научных исследований; проектов, выполняемых молодыми учёными под руководством кандидатов и докторов наук, и лучших проектов, выполняемых молодыми учёными «Эврика! Идея».

Победителями от СГУ по первому конкурсу стали научные коллективы под руководством Ю.А. Калинина, С.В. Гришина, О.В. Устьянцевой, С.В. Тихоновой и В.А. Юрко, по второму – Е.Г. Глуховской, а по третьему конкурсу – С.Е. Шешукова и Е.С. Сперанская.

Отметим, что проекты учёных Саратовского университета регулярно поддерживаются крупнейшими российскими фондами – РФФИ, РНФ. В числе обладателей грантов – сотрудники СГУ, возглавляющие различные направления научных исследований, коллективы и авторы передовых разработок.

СГУ ПРЕЗЕНТОВАЛ СВОИ СПОРТИВНЫЕ ДОСТИЖЕНИЯ

16 января прошло заседание Совета при губернаторе Саратовской области по развитию физической культуры и спорта. В нём принял участие ректор СГУ А.Н. Чумаченко.

Мероприятие прошло в Шахматном дворце Саратова с участием представителей спортивных федераций, общественности, тренерского корпуса, ветеранов отрасли. Обсуждались результаты 2018 года и новые перспективы для области, для отдельных команд и спортсменов.

Перед началом заседания губернатор осмотрел выставку спортивных достижений федераций, команд, вузов, районов области.

Экспозицию Саратовского университета на выставке представляли заведующий кафедрой спортивных игр ИФКиС СГУ Р.С. Данилов, доцент кафедры физического воспитания и спорта И.В. Петелин, выпускники и студенты ИФКиС – титулованные спортсмены. На ней были представлены достижения, берущие свою историю с начала зарождения спортивного движения в университете.

Главную гордость университета составили спортивные кубки, которые наши спортсмены получили на чемпионатах всероссийского и международного уровня. Один из последних трофеев – Кубок IV Международного межвузовского чемпионата, который прошёл в ноябре в Барселоне. Выставка вызвала живой интерес у гостей и участников заседания.

Обращаясь к ректору СГУ А.Н. Чумаченко, глава региона подчеркнул, что университет обладает мощнейшей базой и славится своей более чем вековой историей. Алексей Николаевич поблагодарил губернатора за поддержку в развитии спортивной инфраструктуры университета.



ФОТО ПРЕСС-СЛУЖБЫ ГУБЕРНАТОРА



ФОТО АНАСТАСИИ ЕВДОКИМОВОЙ

СТАРТОВАЛА СПАРТАКИАДА СРЕДИ ППС И СОТРУДНИКОВ СГУ

17 января в Саратовском университете стартовала Спартакиада среди профессорско-преподавательского состава и сотрудников СГУ.

В программе соревнований десять видов спорта: шахматы, многоборье, дартс, настольный теннис, бадминтон, мини-футбол, волейбол, стритбол, лыжные гонки, плавание.

В состязаниях принимают участие сборные и отдельные спортсмены, представляющие образовательные и другие структурные подразделения университета.

Открыл марафон турнир по настольному теннису. Участие в нём принимали 6 команд. По итогам игры первое место заняла команда механико-математического факультета, на втором месте – сборная ФНБМТ, третье место у команды ФППиСО.

В женском зачёте лучший результат показала программист механико-математического факультета Е.М. Родионова, на втором месте – профессор кафедры истории, теории и прикладной социологии О.Г. Антонова, замыкает тройку лидеров инженер учебной лаборатории «Геоинформатики и тематического картографирования» Т.В. Пятницина.

В мужском турнире победу одержал доцент кафедры математического анализа М.А. Осипцев, лидерство ему уступил старший преподаватель кафедры физики полупроводников А.В. Бурмистров, «бронзу» получил доцент кафедры динамического моделирования и биомедицинской инженерии Д.Д. Кульминский.

СТУДЕНТКА СГУ – СЕРЕБРЯНЫЙ ПРИЗЁР ПЕРВЕНСТВА РОССИИ ПО ЗИМНЕМУ ТРИАТЛОНУ

С 18 по 20 января в Ярославской области прошли чемпионат и первенство России по триатлону в дисциплине «Зимний триатлон». Соревнования проходили в два этапа: индивидуальная гонка и командный зачёт. Первокурсница Института физической культуры и спорта Екатерина Карпова завоевала две медали: серебро и бронзу.

Екатерина уже девять лет профессионально занимается спортом. В триатлон меньше года назад она перешла с биатлона. На старте в Ярославской области студентке предстояло преодолеть дистанцию в 3 километра бегом, проехать по 5 километров на велосипеде и на лыжах. «Трасса оказалась очень сложной. В этот день были плохие погодные условия, многие соперники теряли сознание и не смогли пройти дистанцию до конца, поскольку вся она была разбитой и сложно проходимой», – отметила Екатерина. Спортсменка рассказала, что и сама неоднократно падала на этапе велогонки.

Первокурсница ИФКиС, выступавшая в команде Саратовской области, завоевала второе место в индивидуальной гонке, уступив сопернице из Перми на 1 минуту 12 секунд.

На следующий день Екатерина приняла участие в командном зачёте в составе команды Чувашской республики: спортсмены заняли третье место.



ФОТО ИЗ ЛИЧНОГО АРХИВА Е. КАРПОВОЙ



ФОТО ВИКТОРИИ ВИКТОРОВОЙ

В.В. ТУЧИН ОТМЕТИЛ 75-ЛЕТНИЙ ЮБИЛЕЙ

4 февраля заведующему кафедрой оптики и биофотоники Саратовского университета, доктору физико-математических наук, профессору, заслуженному деятелю науки Российской Федерации В.В. Тучину исполнилось 75 лет.

Валерий Викторович много лет успешно руководит научно-образовательной деятельностью по направлению «Оптика, лазерная физика и биофотоника». Он обладатель серии престижных международных премий за новаторские исследования в области биофотоники, публикацию монографий и редакторскую деятельность. В.В. Тучин признан ведущим специалистом в России и мире по этой тематике, является почётным профессором ряда зарубежных университетов. В октябре прошлого года на международной конференции «Фундаментальные проблемы оптики» ему была вручена памятная медаль имени Д.С. Рождественского.

Научная школа, созданная Валерием Викторовичем, неоднократно поддерживалась грантами Президента РФ, Минобрнауки России, РФФИ, награждена премией международного издательства МАИК за публикационную деятельность, входит в число исполнителей мегагрантов, является организатором ежегодных престижных научных конференций «Saratov Fall Meeting», поддерживает многочисленные международные связи.

Валерию Викторовичу принадлежит и своеобразный рекорд в университетском рейтинге – около 6000 баллов; его индекс Хирша равен 51.

В.В. Тучин не только талантливый учёный, но и прекрасный учитель, внимательный к своим студентам. Его молодые коллеги регулярно выигрывают различные гранты и публикуют статьи в рейтинговых журналах, продолжая вносить вклад в развитие биофотоники.

17 ЯНВАРЯ

20 ЯНВАРЯ

4 ФЕВРАЛЯ

17 ЯНВАРЯ

24 ЯНВАРЯ

31 ЯНВАРЯ



ФОТО ИЗ ЛИЧНОГО АРХИВА УЧАСТНИКОВ

БОЙЦЫ СТУДОТЯДОВ СГУ ВЕРНУЛИСЬ ИЗ ТРУДОВОЙ ПОЕЗДКИ

Завершился трудовой сезон для бойцов межрегионального сводного студенческого сервисного отряда «Ялта» (зимний этап) на берегах Чёрного моря. Всего 270 бойцов из 14 регионов России с 22 декабря по 16 января трудились в одном из лучших отелей крымского побережья «Ялта-Интурист». В составе саратовской делегации находились студенты четырёх вузов города, от СГУ – 11 человек.

Во время своего пребывания в Ялте студенты работали официантами, поварами, горничными, озеленителями, кухонными рабочими, барменами, аниматорами, поварами, уборщиками территории. При этом ребята успевали любоваться достопримечательностями города во время экскурсий и принимать участие в различных мероприятиях.

В последний рабочий день, 14 января, состоялось торжественное закрытие сезона межрегионального сводного студенческого сервисного отряда «Ялта» (зимний этап). Были подведены итоги работы. Саратовских бойцов, как всегда, не оставили без внимания. Студент 2 курса ИФКиС Максим Жданов был удостоен звания лучшего бойца сводного сервисного отряда «Лето», студентка 4 курса социологического факультета Ксения Заплатникова была отмечена как настоящий профессионал своего дела.

ЛИДЕРЫ ПРОФСОЮЗНОГО ДВИЖЕНИЯ ПОЛУЧИЛИ НАГРАДЫ

24 января в актовом зале Федерации профсоюзных организаций Саратовской области был открыт Год студенческого профсоюзного движения. На торжественной церемонии присутствовали председатель Саратовской областной организации Профессионального союза работников народного образования и науки РФ Н.Н. Тимофеев, его заместители и председатель СКС области, председатель профсоюза студентов СГУ О.С. Такунова.

По словам организаторов, 2019 год пройдёт под эгидой «Всё для молодёжи! Всё для молодого поколения!». Он обещает быть активным, целеустремлённым и полным конкурсов. Для гостей встречи студенческие профсоюзные организации подготовили визитки, в которых рассказывалось об их деятельности. Свою активную работу презентовала и профсоюзная организация студентов СГУ.

В рамках мероприятия состоялась церемония награждения лидеров профсоюзного движения области. Были отмечены студентка 2 курса ИФиЖ, активистка организационно-массового центра Азиза Ражабова, председатель профбюро географического факультета Владислав Александров и первокурсница ИФиЖ, активистка информационного центра Ксения Бирюкова.

В завершение среди гостей провели викторину на «профсоюзные» знания и общий кругозор.



ФОТО ИЗ АРХИВА ПРОФКОМА СТУДЕНТОВ СГУ



ИСТОРИКИ ОРГАНИЗОВАЛИ КВЕСТ «УНИВЕРСИТЕТ: А ЧТО МЫ О НЁМ ЗНАЕМ?»

31 января в ИИиМО прошёл квест, приуроченный к 110-летию СГУ. Для института он стал символическим стартом празднования университетского юбилея.

Участие в игре приняли студенты разных курсов и направлений. Возглавили отряды игроков преподаватели.

Участникам предстояло вместе с наставниками пройти 9 станций и на каждой из них продемонстрировать знания об истории своей страны, родного города и любимого университета.

По итогам квеста с большим отрывом победила команда А.В. Лучникова. На втором месте – отряд под руководством В.Г. Цыплина. Третьими стали студенты, игравшие под руководством Д.С. Алексева.

Антон Викторович, возглавлявший команду победителей, рассказал, что квест с преподавателями стал традиционным для Института истории и международных отношений. Игра прошла уже в третий раз. В этом году она была посвящена интересным фактам из истории СГУ.

Об итогах 2018 года: ректор СГУ пред

29 января в актовом зале Х корпуса прошло расширенное заседание Учёного совета с участием учёных советов структурных подразделений. Ректор СГУ профессор А.Н. Чумаченко выступил с отчётным докладом об основных итогах деятельности Саратовского университета за прошлый год и обозначил ближайшие задачи и планы.

«Прошедший год запомнится рядом важных событий в разных направлениях нашей деятельности», – предварил своё выступление Алексей Николаевич. Ректор подчеркнул, что у университета выросли наукометрические показатели. Учёные снова выиграли мегагрант – третий для университета. А.Н. Чумаченко отметил высокий уровень грантовой работы исследователей СГУ, выделив сотрудничество с Фондом перспективных исследований. Созданная в прошлом году в рамках выполнения проекта этого фонда лаборатория «Системы поддержки принятия врачебных решений» под руководством профессора Л.Ю. Коссовича, по мнению ректора, – хороший пример взаимодействия вузов нашего региона в научных исследованиях на современном этапе.

Продолжая тему партнёрства, Алексей Николаевич привёл в пример отношение вузовского сообщества к СГУ. «Саратовский университет знают и уважают в рамках ассоциации ведущих университетов, ассоциации классических университетов. Нас включают в различные рабочие группы по решению важнейших задач образования и науки нашей страны, нам доверяют выполнение проектов этих ассоциаций», – подчеркнул ректор.

Важным для университета стало укрепление партнёрских отношений с Правительством Саратовской области. СГУ активно включился в программу обеспечения педагогическими кадрами сельских школ. Она реализуется в рамках соглашений между Саратовским университетом и администрациями отдалённых районов области в соответствии со Стратегией развития этих территорий, инициированной председателем Государственной Думы В.В. Володиным.

В 2018 году прошли выборы ректора СГУ, и Алексей Николаевич ещё раз поблагодарил коллективы всех структурных подразделений, поддержавших его кандидатуру.

Говоря о научно-исследовательской работе университета, ректор привёл в пример успешности этой деятельности высокие позиции СГУ в мировых и российских рейтингах. К примеру, в рейтинге «Times Higher Education» Саратовский университет – на 18-м месте среди вузов России, вошедших в него. В рейтинге QS при прохождении в группу 501–510 в общем зачёте СГУ находится на 16-м месте среди российских вузов.

Прошедший год был предпоследним годом реализации программы национального исследовательского университета. А.Н. Чумаченко подробно осветил проведённые по 5 направлениям программы мероприятия, обозначил финансовые показатели по каждому из них. Всего на реализацию программы развития университета направил 350 миллионов рублей. Всё это – собственные средства СГУ, полученные от приносящей доход деятельно-

сти – образовательной и научной.

Переходя к образовательной деятельности СГУ, ректор напомнил, что в отчётном году в университете обучалось более 21 тысячи студентов, была реализована 351 образовательная программа. Особое внимание Алексей Николаевич уделил роли классических и инновационных методов обучения. Проектное обучение становится неотъемлемой частью образовательного процесса по целому ряду направлений подготовки. Один из приоритетов современной образовательной повестки – онлайн-курсы и онлайн-обучение. По мнению ректора, у СГУ для этого есть всё необходимое: и возможности Института электронного и дистанционного обучения, и ресурсы ПРЦНИТ, и опыт сотрудников по работе с системами IPSILON и MOODLE, и, конечно же, высокая квалификация преподавателей.

Значительно расширилось участие работодателей в реализации образовательных программ и комиссиях по итоговой аттестации. Например, в 2018 году было организовано более 200 встреч с работодателями. Студенты-педагоги 4 образовательных подразделений прошли подготовку по программе «Финансовая грамотность и методика обучения», реализация которой осуществлялась в рамках гранта. Перспективным направлением сотрудничества в этом году Алексей Николаевич назвал начало реализации программы профессиональной переподготовки совместно с компанией ООО «Норникель – Общий центр обслуживания».

Особое место занимает педагогическое образование. В центре внимания участников традиционного научно-образовательного фестиваля СГУ «Неделя педагогического образования» оказались три актуальные темы: судьба молодого учителя в школе, появление профессиональных стандартов для педагогов и внедрение нового поколения ФГОС высшей и средней школы. Впервые статус международного получил конкурс «Шаг в профессию». В декабре были подведены итоги первых пяти лет работы двух кафедр на базе организаций общего образования.

Говоря о подготовке аспирантов, А.Н. Чумаченко отметил, что в 2018 году она осуществлялась по 62 образовательным программам в рамках 20 направлений подготовки, реализуемых в Саратовском университете. Для написания диссертации на соискание учёной степени кандидата наук к университету прикреплены 75 человек по специальностям, по которым действуют диссертационные советы на базе университета. Выпуск аспирантов в 2018 году составил 116 человек.

«В отчётном году продолжалась системная работа по выполнению важнейшего аккредитационного требования о своевременном повышении преподавателями университета своей квалификации», – подчеркнул ректор и обозначил основные направ-



ления в сфере дополнительного профессионального образования.

В прошлом году стартовал проект, призванный к 2020 году обеспечить профпереподготовку большинства нуждающихся в этом преподавателей университета. С активным привлечением заинтересованных факультетов, образовательных институтов и колледжей были разработаны 9 программ профессиональной переподготовки преподавателей. Все расходы, связанные с необходимой профпереподготовкой коллег, взял на себя университет.

В прошлом году в ИДПО повысили квалификацию 90 учителей школ Саратова. Продолжалось сотрудничество с Саратовским областным институтом развития образования.

Важным событием 2018 года, и не только для сферы дополнительного профессионального образования, А.Н. Чумаченко назвал реализацию проекта «Школа молодого управленца», инициированного губернатором Саратовской области В.В. Радаевым. Саратовский университет обеспечил реализацию психологического модуля «Психотехнологии лидерства и менеджмента» в рамках дополнительной профессиональной программы «Государственное и муниципальное управление».

Алексей Николаевич остановился на успешной работе Института довузовского образования. На подготовительных курсах учился 851 человек, почти 90% из них поступили в высшие учебные заведения. Более половины из них – студенты Саратовского университета. Кроме того, на подготовительном отделении за счёт федерального бюджета обучаются 12 слушателей из льготных категорий. Институт активно ведёт и дополнительные образовательные программы для детей и взрослых, работает Бюро переводов. В ИДО обучаются также абитуриенты из числа иностранных граждан.

Говоря об образовательных программах, А.Н. Чумаченко выделил открытие в 2018 году Центра поддержки одарённых детей СГУ, в котором создана атмосфера, способствующая развитию творчества и раскрытию потенциала талантливых школьников.

Успешно работал Балашовский институт, который вместе с СГУ включился в работу по обеспечению педагогическими ка-

драми отдалённых районов Саратовской области. Достойные результаты демонстрируют два университетских колледжа. Например, студенты Геологического колледжа в 2018 году приняли участие в 140 дистанционных, заочных международных, всероссийских и очных региональных олимпиадах и конкурсах, где заняли 238 призовых мест. Колледж радиоэлектроники впервые провёл приём студентов на специальности по проекту ТОП-50. Студенты колледжа успешно участвовали в региональном чемпионате по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья «Абилимпикс».

Одним из серьёзных мероприятий совершенствования системы менеджмента качества СГУ стала ресертификация СМК.

«Важно отметить, что все структурные подразделения университета достойно проявили себя в научно-исследовательской и инновационной деятельности, внеся существенный вклад в развитие науки в университете, стране и мире», – подчеркнул Алексей Николаевич. За прошедший год сотрудниками СГУ опубликовано 437 работ, по данным Web of Science, и 596 работ, по данным Scopus, что значительно превышает аналогичные показатели 2017 года.

Публикации сотрудников Саратовского университета активно цитируются как в России, так и за рубежом. По данному показателю СГУ повысил свои результаты по сравнению с прошлым годом на 16% (по данным Web of Science) и на 31% (по данным Scopus). Индекс Хирша университета, по данным Web of Science, в настоящее время равен 73. По этому показателю мы находимся на 9-м месте среди более чем 50 ведущих вузов страны. «В последние годы Саратовский университет ведёт активную работу по расширению присутствия своих научных изданий в российском и мировом научно-информационном пространстве. Одним из качественных показателей для журнала является его включение в наукометрические базы данных Scopus и Web of Science. В 2018 году два журнала СГУ вошли в эти базы», – напомнил А.Н. Чумаченко.

Коллектив университета активно принимал участие в выполнении научно-исследовательских

работ по грантам и программам Министерства науки и высшего образования Российской Федерации и различных российских фондов. В 2018 году общий объём грантового финансирования научных исследований составил 348,59 млн рублей, что примерно на 60 млн рублей превышает объём финансирования 2017 года.

Ректор отметил два крупных научных проекта в области гуманитарных и общественных наук, впервые получивших поддержку Российской Федерации: проект под руководством профессора Р.М. Шаминова и проект под руководством профессора С.Ю. Монахова. Алексей Николаевич подчеркнул, что научные исследования тесно переплетаются с инновационной деятельностью. В прошлом году в Саратовском университете при поддержке гранта Правительства Российской Федерации для государственной поддержки научных исследований, проводимых под руководством ведущих учёных, создана лаборатория биомедицинской фотоакустики мирового уровня. Её руководитель – директор Арканзасского наномедицинского центра Онкологического института Арканзасского университета медицинских наук В.П. Жаров. Продолжают активно работать созданные ранее лаборатории «Метаматериалы», «Дистанционно управляемые системы для тераностики», «Материалы специального назначения» и другие инновационные структурные подразделения.

А.Н. Чумаченко сделал акцент на том, что СГУ прочно удерживает позиции вуза, активно вовлечённого в процесс международного взаимодействия. В настоящее время в университете учится около 1200 иностранных граждан, которые представляют 39 стран. СГУ активно взаимодействует с вузами и научно-образовательными организациями Центрально-Азиатского региона и в первую очередь с университетами Казахстана. В 2018 году СГУ вступил в Ассоциацию азиатских университетов. Саратовский университет также является членом таких международных организаций сетевого взаимодействия, как Университетская лига ОДКБ, Евразийская ассоциация университетов, Ассоциация классических университетов России и Китая. В стадии согласования находится

СТАВИЛ ЕЖЕГОДНЫЙ ОТЧЁТ О РАБОТЕ ВУЗА

вопрос о вступлении Саратовского университета в Ассоциацию вузов Приволжского федерального округа РФ и провинций верхнего и среднего течений реки Янцзы КНР. Алексей Николаевич обозначил программы академической мобильности, которые реализуются сегодня с вузами и научно-образовательными структурами Франции, США, Казахстана, Китая, Беларуси, Армении. Университет продолжает участвовать в программе Оксфордского Российского Фонда. В ходе встречи с руководством университета представители ОРФ отметили, что СГУ – один из самых активных участников их программ.

Многое сделано в сфере социальной поддержки студентов. А.Н. Чумаченко рассказал об организации инклюзивного обучения, реализации Программы повышения доступности объектов университета и оказываемых в них образовательных услуг для студентов, имеющих инвалидность и ограниченные возможности здоровья, мерах социальной поддержки особых категорий лиц, работе общежитий и Регионального центра содействия трудоустройству выпускников. Были озвучены показатели летней кампании СОЛ «Чардым», обозначены новые направления возможного оздоровления студентов СГУ.

«Конечно, главная наша забота – студенты. Сегодня как никогда важно быть с ними рядом, отвечать на их вопросы и запросы, быть для них интересными. Именно поэтому работе с молодёжью у нас в университете придаётся особое значение», – уверен ректор СГУ. Алексей Николаевич вспомнил о проведённом в университете конкурсе «Студент года», студенческом форуме «ПРО100», участии во всероссийском проекте «Твой выбор», деятельности студотрядов, издании силами студентов журнала «СГУщёнка».

По мнению ректора, в Год добровольца работа Волонтерского центра СГУ стала ещё заметнее. Студенты приняли участие в более чем 300 мероприятиях университета, областного, всероссийского и международного уровней. Более 10 молодежных проектов получили грантовую поддержку. Три работы победили во всероссийском конкурсе молодежных проектов вузов, проводимом Федеральным агентством по делам молодёжи и Ресурсным молодежным центром.

Существенных успехов студенты СГУ добились в спорте. Университет занял 1-е место в Универсиаде образовательных учреждений высшего образования, Спартакиаде среди первокурсников, областной Спартакиаде здоровья среди профессорско-преподавательского состава. Сборная СГУ по футболу стала победителем на IV Международном междувузовском чемпионате в Барселоне, а также серебряным призёром чемпионата Национальной студенческой футбольной лиги. Мужская команда СГУ по баскетболу – победитель регионального чемпионата Ассоциации студенческого баскетбола, сборная подала заявку на участие в АСБ России в этом году. Признанием спортивных достижений университета стала почётная награда за активное развитие студенческого

спорта, вручённая в номинации «Образование и спорт» на ежегодном балу «Звёзды студенческого спорта» в Москве.

Ректор рассказал о направлениях административной деятельности вуза в 2018 году, решении вопросов антикоррупционного просвещения, взаимодействию с правоохранительными органами по вопросам антикоррупционной направленности. Особое внимание в отчётном докладе было уделено финансовым показателям работы вуза.

Общая сумма доходов в 2018 году составила более 2 миллиардов 278 миллионов рублей. Объём средств на оплату труда из всех источников составил более 1 миллиарда 68 миллионов рублей.

Рост средней заработной платы сотрудников университета и выполнения показателей по дорожной карте – это один из наиболее значимых показателей развития университета за последние годы. В 2018 году по дорожной карте средняя заработная плата профессорско-преподавательского состава и научных сотрудников должна составлять 200% от среднемесячного дохода от трудовой деятельности по региону, преподавателей СПО – 100%. Саратовский университет выполняет эти требования.

«За последние пять лет мы заметно улучшили внешний облик нашего университетского городка», – подчеркнул ректор. Вместе с тем стоит важная задача по капитальным ремонтам в корпусах. Эта задача решается поэтапно, в целом ряде университетских корпусов проищули серьёзные изменения к лучшему. Алексей Николаевич назвал объекты университетской инфраструктуры, где в 2018 году производились ремонтные работы.

Участникам расширенного заседания напомнили об успешном строительстве многофункциональной спортивной площадки на территории бывшего химвильона. А.Н. Чумаченко выразил благодарность Попечительскому совету СГУ за финансовую поддержку и продолжил тему развития инфраструктуры.

В завершение доклада Алексей Николаевич сделал акцент на том, что 2019 – юбилейный год для Саратовского университета. «Хочется, чтобы этот год запомнился чередой интересных и полезных для университета дел, встречей дорогих гостей, изданием новых книг», – обратился к залу ректор.

А.Н. Чумаченко поблагодарил всех, кто словом и делом помогает университету, кто понимает и ценит его значение в социокультурном пространстве региона и страны – это прежде всего председатель Государственной Думы В.В. Володин, председатель Попечительского совета СГУ, губернатор Саратовской области В.В. Радаев, заместитель председателя Попечительского совета СГУ О.Ю. Баталина и все члены Попечительского совета, отдельно Алексей Николаевич выразил благодарность своим коллегам.

Совет советов продолжился ответами на вопросы зала и прениями.

Декан факультета компьютерных наук и информационных технологий А.Г. Фёдорова осталась в своём выступлении на знаковых для подразделе-

ния событиях прошлого года: лицензировании магистерского направления «Математическое обеспечение и администрирование информационных систем», первом выпуске бакалавров по направлению «Системный анализ и управление». Антонина Гавриловна поблагодарила ректорат за помощь и поддержку, а также выразила уверенность в том, что его работа заслуживает положительной оценки.

Заведующая кафедрой методологии образования Е.А. Александрова поделилась опытом работы научно-методического совета по педагогическому образованию. Его членам удалось внести общие требования в этой области во все нормативные документы, сохранив при этом специфику образовательных структур СГУ. Разработана дисциплина «Основы вожатской деятельности», введена организационно-педагогическая практика. Екатерина Александровна подчеркнула, что все инициативы находят поддержку со стороны ректората и предложено признать его работу удовлетворительной.

Об успехах молодых исследователей университета рассказала заведующая кафедрой физиологии человека и животных О.В. Семякина-Глушкова. Она напомнила, что в V корпусе открылась лаборатория по исследованию проблем мозга. Оксана Валерьевна отметила, что большое количество проектов учёных СГУ в этой области поддержаны грантами. О.В. Семякина-Глушкова призналась, что, находясь в Саратовском университете, чувствует поддержку единой команды, и такая сплочённость коллектива идёт прежде всего от ректора. Оксана Валерьевна высоко оценила работу администрации СГУ.

Директор Колледжа радиоэлектроники О.В. Бреус рассказала о достижениях двух колледжей СГУ. Оксана Владимировна отметила, что работа КРЭ по проекту ТОП-50 предполагает проведение в конце обучения демонстрационного экзамена. Это требует создания специализированных центров, что и станет первоочередной задачей для коллектива колледжа. Поблагодарив руководство СГУ за помощь, она предложила признать его работу удовлетворительной.

К оценке старших наставников присоединилась и первокурсница социологического факультета Елизавета Пьянзина, победившая во всероссийском конкурсе «Доброволец России – 2018». Она подчеркнула, что студенчество СГУ – это большая команда лидеров, и осталась на деятельности Волонтерского центра университета, активная работа которого, по мнению студентки, была бы невозможной без поддержки ректора.

Заведующий кафедрой общего литературоведения и журналистики В.В. Прозоров обратил внимание коллег на то, что всё чаще со стороны студентов слышен запрос на междисциплинарные исследования. По мнению профессора, университет даёт счастливый шанс для поиска общего языка специалистами разных направлений. В конце выступления Валерий Владимирович подчеркнул, как важно помнить о том хорошем, что происходило в последние десятилетия разви-

На 31 декабря 2018 года в аспирантуре СГУ обучалось **394** аспиранта, из которых **373** чел. – на очной форме обучения. В том числе в аспирантуре университета на очной форме обучается **21** гражданин иностранных государств

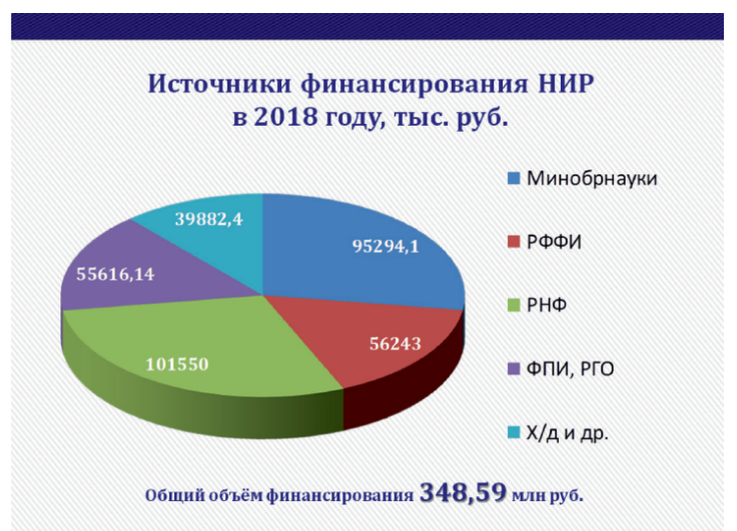
В 2018 году по результатам вступительных испытаний в аспирантуру СГУ было зачислено **90** аспирантов на бюджетной основе, **9** человек были зачислены на договорной основе.

В 2018 году повышение квалификации прошли **724** преподавателя и сотрудника. Обучение осуществлялось по **20** дополнительным профессиональным программам (в 2017 г. – по 16).

В СГУ число преподавателей, не имеющих высшего образования по направлению преподаваемой учебной дисциплины, на июнь 2018 года составило **135** человек, т.е. более **10%**

18 сотрудников прошли обучение по **9** программам профессиональной переподготовки преподавателей. Продолжается обучение ещё **110** преподавателей

В 2018 году в ИДПО повысили квалификацию **90** учителей школ г. Саратова



Научно-исследовательская работа

- ✓ Государственное задание в сфере научной деятельности;
- ✓ Российский научный фонд;
- ✓ Российский фонд фундаментальных исследований;
- ✓ Русское географическое общество;
- ✓ Фонд перспективных исследований;
- ✓ Федеральная целевая программа «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014 – 2020 годы».

тия вуза, не скупиться на благодарности, не жалеть похвал и одобрений. Он отметил поддержку нашего земляка В.В. Володи-на, который не забывает о своей малой Родине и Саратовском университете. «Добрые слова всегда нужны. Доброе слово воспитывает лучше, чем молчаливое безразличие», – заключил В.В. Прозоров и предложил высоко оценить работу ректората СГУ. После прений члены расши-

ренного заседания Учёного совета с участием учёных советов структурных подразделений единогласно проголосовали за признание работы администрации удовлетворительной и приняли предложенные направления развития СГУ.

Ректор в своём ответном слове выразил глубокую благодарность коллегам за поддержку.

Лариса СУВОРОВА

Ректор А.Н. Чумаченко и митрополит Лонгин поздравили студентов с Татьяниним днём

25 января, в Татьянин день, в Общегородском духовно-просветительском молодёжном центре прошла встреча студентов с ректором Саратовского университета А.Н. Чумаченко и митрополитом Саратовским и Вольским Лонгином. Поздравить студентов пришли также проректор по учебной работе И.Г. Малинский, проректор по молодёжной политике и воспитательной работе А.В. Головченко, декан философского факультета М.О. Орлов, руководитель отдела религиозного образования и катехизации Саратовской епархии, протоиерей Сергей Штурбабин.

Встретиться с митрополитом и ректором, для того чтобы обсудить наиболее важные вопросы духовной и научной жизни, захотели не только студенты СГУ и СГМУ, но и магистранты и аспиранты из московских и санкт-петербургских вузов. Вёл встречу настоятель Храма Святых равноапостольных Кирилла и Мефодия, доцент кафедры теологии и религиоведения, протоиерей Кирилл Краснощёков. Диалог между представителями студенчества и духовенства прошёл в формате непринуждённой беседы. Участники интересовались такими вопросами, как влияние Интернета на развитие личности, вели разговор о пользе образовательных и просветительских порталов и пабликов, а также рассказывали о своих проектах в сфере православной культуры.

Студенты-теологи привели в пример важные для региона мероприятия, которые традиционно



ФОТО ВИКТОРИИ ВИКТОРОВОЙ

проходят на базе СГУ и Саратовской православной духовной семинарии, – Пименовские чтения и празднование Дней славянской письменности и культуры. Они также рассказали Владыке о реализованных ими цифровых проектах в области теологии. Результаты обширных исследований выкладываются в группу философского факультета «Философия. Теология. Религиоведение» в социальной сети «ВКонтакте». По словам участников беседы, интерактивно-образовательный проект «От студента к студенту» позволяет в увлекательной форме представить материалы, полезные для подготовки по ряду курсов, например «Истории античной философии».

В рамках научно-образовательного «Библейского семинара» преподаватели философского факультета вместе со старшекурсниками и приглашёнными специалистами разработали инновационную модель преподавания Священного Писания. Работа ведётся при участии отдела религиозного образования и катехизации Саратовской епархии.

Обращаясь к студентам, митрополит Саратовский и Воль-

ский Лонгин отметил связь между Татьяниним днём и Днём российского студенчества: «При своей жизни Святая Татиана не была связана со студентами, но так получилось, что первый университет в нашей стране был основан именно в день её памяти. Святая мученица была примером милосердия, истинной веры и стойкости убеждений. Поздравляю вас с Днём студента и желаю развить в себе такие же качества. И главное, цените то время, которое отведено вам Богом для того, чтобы получить образование и стать полноценной личностью».

Ректор СГУ А.Н. Чумаченко подчеркнул крепкое многолетнее сотрудничество старейшего вуза региона с Саратовской епархией: «Надо отметить, что встреча именно такого формата прошла впервые. Приятно, что студенты имели возможность высказать то, что их по-настоящему волнует, и спросить о том, что им действительно интересно. Думаю, подобные беседы могут стать доброй и полезной традицией, а уровень организации таких мероприятий с каждым разом будет неуклонно расти».

Александра ГОЛОВАЧЁВА

В день студента выбрали лучшую Татьяну СГУ и открыли выставку

В День российского студенчества, 25 января, в XI корпусе прошёл университетский конкурс «Лучшая Татьяна СГУ», а в арт-галерее X корпуса открылась фотовыставка «Студенты навстречу 110-летию СГУ».

В конкурсе принимали участие четыре номинантки. По результатам конкурса «Самой талантливой» жюри признало студентку 4 курса факультета психолого-педагогического и специального образования Татьяну Шустову. «Самой обаятельной» выбрали второкурсницу факультета нано- и биомедицинских технологий Татьяну Панину. Победительницей в номинации «Самая стильная» стала первокурсница Института филологии и жур-



ФОТО ГЕННАДИЯ САВКИНА

налистики Татьяна Дугина. Обладательницей короны стала студентка 3 курса механико-математического факультета Татьяна Дидяева. Именно она целый год будет носить гордое звание «Лучшая Татьяна СГУ».

В этот же день в арт-галерее X корпуса СГУ открылась фотовыставка «Студенты навстречу 110-летию СГУ». На 4-м этаже были представлены работы студентов, на которых запечатлена жизнь университета во всём её многообразии. Как отметила директор Музея истории СГУ Г.Н. Боус, экспозиция стала по сути фоторепортажем с мероприятий, фестивалей, форумов, конкурсов, соревнований прошлого года. Материал для неё собирали магистрантка 2 курса ИФиЖ Анастасия Евдокимова и магистрантка 1 курса ИИИМО Лариса Степанян.

Анастасия ЕВДОКИМОВА



ФОТО ГЕННАДИЯ САВКИНА

О НАРУШЕНИИ ЛЕКСИКО-СЕМАНТИЧЕСКОЙ СОЧЕТАЕМОСТИ СЛОВ

В этом номере в рубрике «Русский язык» лингвисты рассказывают о том, как правильно подбирать и сочетать слова. К постоянному автору рубрики профессору О.Б. Сиротининой присоединяется доктор филологических наук, профессор кафедры русского языка, речевой коммуникации и русского как иностранного М.А. Кормилицына. Лингвисты объясняют, как правильно сочетать слова. Маргарита Анатольевна сделала подборку примеров, которые наглядно показывают, какие ошибки неуместны в речи, но, к сожалению, сегодня стали распространённым явлением в студенческих работах. А Ольга Борисовна говорит о том, что слова надо тщательно подбирать не только по их точному значению и сочетаемости, но и по приемлемости в данной сфере. И тоже приводит примеры.

Лексико-семантическая сочетаемость слов обусловлена особенностями употребления слова в высказывании и тексте. На сочетаемость влияет содержание окружающих слов, смысл высказывания, различные дискурсивные факторы: коммуникативное намерение говорящего, фоновые знания говорящего и слушающего, их языковой и жизненный опыт, конкретная речевая ситуация и другое. Сложность выбора точного слова приводит к нарушениям лексико-семантической сочетаемости в тексте. Это может привести к негативным последствиям: если люди будут по-разному понимать значения одних и тех же слов, по-разному соединять их, то это может разрушить взаимное понимание. Кроме того, неудачный, неправильный выбор слова часто воспринимается как речевая ошибка, свидетельство низкой речевой культуры говорящего / пишущего, результатом чего она и является.

Приведём несколько примеров нарушений лексико-семантической сочетаемости слов в студенческих работах: *Нельзя так яростно выражаться; Жириновский ярко сталкивается с Аллой Пугачёвой; Автора хорошо видно через текст; Он хочет поддавить оппонента; Я думаю, что благодаря своим языковым средствам читатель встанет на сторону России; Он высказывает в тезисе рабочую программу, вспоминает окончание тезиса и переворачивает его; Автор статьи пытается погрузить читателя в атмосферу страны; Александр Гришин не скрывает свою усмешку к данной ситуации.*

Написавшие эти фразы студенты явно не в полной мере владеют родным для них русским языком.

Маргарита КОРМИЛИЦЫНА

Русский язык – один из богатейших языков мира – славится обилием синонимов. Так, например, к слову *очень* в Национальном корпусе русского языка (НКРЯ) можно обнаружить больше ста синонимов. Но каждый из этих синонимов, кроме общего с *очень*, имеет свои оттенки значения (в лингвистике их называют коннотациями) и свою сочетаемость. Например, слово *крайне* означает «усиление негативного», но в рекламе используется не всегда правильно: *Это лекарство (витамин, прибор) крайне полезно.*

В НКРЯ есть синоним слова *очень* – *дуже*, но он не входит в литературный язык, является просторечным, есть во многих диалектах. Поэтому употребление слова *дуже* возможно только в сфере повседневного общения. Литературный язык имеет свои разновидности – функциональные стили. Каждый из них используется в своей сфере общения: в сфере науки – научный, в законодательстве – официально-деловой, в СМИ – публицистический, в словесном искусстве – художественный. И об этом тоже надо помнить. Но в жизни стилистические нормы часто нарушаются: в СМИ безо всяких пояснений мелькают неизвестные массовому адресату термины, а в авторефератах диссертаций нередко обнаруживается просторечное (теперь уже ставшее разговорным) и поэтому неуместное в научном стиле слово *схожий* (*схожие факты, теории*).

Чтобы любая коммуникация была эффективной, слова надо тщательно подбирать и по их точному значению, и по сочетаемости, и по приемлемости в данной сфере. Например, в СМИ, по закону, возможна свобода мнений, но не словоупотреблений (запрещён мат, оскорбления). Но, увы, именно из-за неуместного употребления слов нередко возникают судебные разбирательства (пострадавшие требуют экспертиз и баснословных сумм возмещения морального вреда).

На моей памяти судебный иск директора училища Козлова к одной из газет города Вольска (я проводила тогда экспертизу текста статьи о грязных туалетах в этом училище). Разбирательство вызвала использованная в статье фраза *Но вернёмся к нашим баранам*. Это устойчивое выражение, встречающееся в одном из романов Рабле и означающее «вернёмся к тому, о чём уже говорилось». Оно не относилось к Козлову, но он принял его на свой счёт, подал в суд на журналиста, пытаясь взыскать миллион рублей за причинённый моральный вред. Конечно, суд в иске отказал, но адресанту всегда нужно думать о том, чтобы быть правильно понятым адресатом.

Как понимать фразы из студенческих работ *ярко сталкивается; порыв ненависти к действиям чиновников* и др.? Об этом адресанты – авторы этих фраз – думать не привыкли. По всей вероятности, это недостаток нашего школьного образования. Борются с ним только начинают, возрождая хотя бы сочинение и даже устный экзамен в школе, но этого мало.

Ольга СИРОТИНИНА

В следующий раз речь пойдёт о формировании высказывания и порядке слов в русском языке.

Кумиру – мир

Студенты и преподаватели университета, хоть и не имеют отношения к подготовке актёров, но тоже постоянно играют свои роли. Одни стоят перед аудиторией у доски, как на сцене, другие чаще всего адресуют свои таланты одному зрителю, которым, как правило, бывает строгий экзаменатор. С наступлением февральских каникул и студенты, и преподаватели смогли отвлечься от собственных амплу и вспомнили о кумирах, которые покорили своим талантом весь мир или хотя бы его часть.



Анастасия Райкова,
студентка 1 курса
магистратуры
социологического
факультета:

Мой любимый актёр – Леонардо Ди Каприо. У меня на компьютере даже стоит заставка с его изображением. С творчеством Ди Каприо я познакомилась ещё в детстве, когда посмотрела фильм «Титаник». В нём актёр сумел очень точно передать характер своего персонажа. Ему удалось по-настоящему вжиться в образ романтического авантюриста, который за короткое время своего последнего путешествия прошёл путь от циничного и отвякнутого парня до настоящего мужчины с глубокими душевными переживаниями. Думаю, это непростая работа, с которой Леонардо Ди Каприо справился по-настоящему талантливо. Возможно, из-за особенностей внешности актёра часто приглашают играть людей, любящих риск и смелые развлечения. Подобных героев он сыграл в фильмах «Волк с Уолл-стрит» и «Великий Гэтсби». Я настоятельно рекомендую посмотреть обе эти работы Ди Каприо, потому что они действительно заслуживают зрительского внимания.

Михаил Юрьевич Калинин,
доцент
кафедры медицинской
физики:



Я очень уважаю творчество актёра Олега Янковского. Из последних кинокартин с его участием больше всего мне понравился фильм «Приходи на меня посмотреть». Мне запомнился непростой сюжет, в центре которого история об одиночестве и долге. Уже не очень молодая женщина вынуждена отказаться от личной жизни, для того чтобы посвятить себя больной матери. Героиня понимает, что вряд ли сможет что-то изменить, это же чувствует и её мама, которая винит себя в несчастьях дочери. В душе угасающая от болезни женщина мечтает о том, чтобы вдруг откуда-то появился настоящий герой, который сумеет всех спасти. Таким героем становится, казалось бы, случайный прохожий, персонаж Олега Янковского. Меня впечатлило, насколько искренне актёр передал эмоции того человека, в образ которого ему пришлось вжиться. Чувствуется, что у него был богатый жизненный опыт. Вообще актёр не был двуличным человеком, его слова не расходились с делами. К сожалению, наша эпоха не богата такими людьми.



Андрей Калашников
студент 2 курса
факультета КНИИТ:

Я очень люблю фильмы и спектакли с участием Владимира Высоцкого. У этого артиста невероятная энергетика! Мне настолько близко его творчество, что сложно выделить какую-то из работ, но я, пожалуй, всё-таки посоветую посмотреть «Вертикаль». Очень талантливо и красиво!

Александр Александрович Казаков,
доцент
кафедры
политических наук:



Я не могу назвать себя киноманом или театралом. Поэтому мои пристрастия покажутся кому-то немного странными или несовременными. Зато всё, о чём буду говорить, – совершенно искренне и откровенно. Мой любимый актёр – Александр Збруев. Мне нравятся его роли в фильмах, типажи героев, но театральные постановки с его участием, к сожалению, посмотреть пока не удалось. Больше всего привлекает его человеческое обаяние. Любимый фильм с его участием – «Большая перемена». Лёгкая, приятная во всех отношениях лента. Кроме Збруева, там играли и другие замечательные актёры: Евгений Леонов, Ролан Быков. Фильм – про вечернюю школу и человеческие отношения между учениками и учителем. В нём есть и профессионально-педагогические моменты, и любовь, и жизнь в эпоху СССР. Думаю, студентам было бы интересно посмотреть на то, как относились к учёбе их сверстники, каким образом люди получали образование раньше. Кроме того, вряд ли кого-то оставит равнодушным и мелодраматическая сюжетная линия. Не исключено, что кто-то из девушек и вовсе влюбится в красавца Ганжу – Збруева. Словом, на мой вкус, этот фильм ничуть не хуже современных кинохитов. Рекомендую!



Эммануэль Белло,
студент 4 курса
ИИМО:

Думаю, мой самый любимый актёр – это Джеки Чан, потому что он – легенда кино! Я большой фанат таких жанров, где соединяются комедия и экшн. В связи с этим я бы посоветовал любителям подобных фильмов посмотреть «Шпион по соседству», «Каратэ-пацан» и «Доспехи Бога 3: Миссия Зодиак».



Наталья Викторовна Грачёва,
доцент кафедры
физического воспитания
и спорта:

Думаю, очевидно, что все фильмы, которые я смотрю, в основном про спорт. Поэтому обращаю особое внимание на то, насколько правдоподобно выглядит тот или иной актёр-спортсмен в кадре. На данный момент я могу выделить Данилу Козловского и его роль в фильме «Тренер». Его герой в прошлом – талантливый футболист, в настоящем – перспективный тренер. Он молодец! Такому тренеру я бы доверила своих студентов.

Лариса Гагиковна Навасартян,
ассистент кафедры
русского языка,
речевой
коммуникации
и русского
как иностранного:



Один из моих любимых актёров – Сергей Безруков. Впервые я узнала о нём из сериала «Бригада», который мы смотрели всей семьёй. Тогда, в начале 2000-х, Сашу Белого знали все. Сейчас я даже удивляюсь, как я могла смотреть такое: мне было 10 лет, а сериал же про бандитов, хотя и весьма обаятельных. Потом Сергей Безруков сыграл в сериале «Участок», где предстал уже с другой стороны. На мой взгляд, актёрский талант Безрукова проявляется именно в умении вживаться в роль, играть правдиво и проникновенно. При этом ему удаётся передать зрителю всю глубину переживаний героя. Чтобы это заметить, достаточно посмотреть ряд фильмов: «Поцелуй бабочки», «Есенин», «Пушкин. Последняя дуэль», «Ирония судьбы. Продолжение», «Каникулы строгого режима», «Мама» и, конечно же, «Высоцкий. Спасибо что живой». Не могу сказать, что я смотрела все фильмы с его участием, их ведь немало. Но те, что я назвала, смело рекомендую.



Дмитрий Владимирович Савин,
доцент кафедры
физики открытых
систем:

Я считаю, что выдающимся советским и российским актёром был Олег Янковский. Его игра производила серьёзное впечатление. Меня всегда поражало его точное попадание в образ. Думаю, в памяти многих до сих пор живут его персонажи из таких фильмов, как «Обыкновенное чудо» и «Тот самый Мюнхгаузен». На мой взгляд, Янковский умел быть убедительным в кадре. Киноленту «Тот самый Мюнхгаузен» впервые я посмотрел ещё в детстве. Мне надолго запомнилось, как талантливо актёр исполнил довольно необычную драматическую роль.



Айгуль Жиналеева,
студентка 3 курса
юридического
факультета:

Мой любимый актёр – Том Харди. Он очень харизматичный человек. Каждую свою роль он пропускает через себя. Многие знают его благодаря ролям в таких фильмах, как «Легенда» и «Веном». В «Легенде» Харди сыграл сразу две роли. Фильм рассказывает историю гангстеров-близнецов, от зверств которых страдали жители Лондона в 60-е годы. В «Веноме» актёр снова получил главную роль. Как мне кажется, он блестяще сумел передать глубокие переживания своего героя Эдди Брока, который, не щадя себя, боролся за жизни других людей. Тем, кто ещё не знаком с творчеством этого актёра, рекомендую посмотреть обе ленты.

Татьяна Юрьевна Русанова,
заведующая
кафедрой
аналитической химии
и химической
экологии:



Проблема в том, что у меня масса любимых актёров и, соответственно, фильмов с ними. Одним из наиболее универсальных считаю Майкла Фассбендера. Очень понравилась с ним киноверсия «Макбета», которая, с одной стороны, окунает в атмосферу средневековой Шотландии, но с другой, имеет и новое антивоенное звучание. Его Стив Джобс – уже современный герой, «яблочный» гений, который в конце фильма всё-таки понимает, как много для него значит родная дочь. Из молодого поколения актёров отмечу Тимоти Шаламе, с которым в прошлом году вышел красивый и лиричный фильм «Зови меня своим именем». Сейчас на больших экранах идет другая картина с его участием – «Красивый мальчик». Там герой из успешной и любящей семьи попадает в наркозависимость и причиняет огромную боль своим близким.

Из актёров, которые совмещают кино и театр, назову Бенедикта Камбербэтча. Его «Гамлета» смотрела в Лондоне, но гораздо больше понравилась запись спектакля «Франкенштейн», которая транслируется у нас в кинотеатрах. Из российских актёров нравится Кирилл Пирогов. В сети можно найти запись спектакля Мастерской Петра Фоменко «Триптих», где он играет сразу три роли. Сложный, но невероятно интересный спектакль. На сцене этого театра до сих пор продолжают играть «Сон в летнюю ночь» – на мой взгляд, одно из самых ярких театральных явлений последних лет.

**София ХИСЯМУТДИНОВА,
Дарья АРТЁМОВА,
Екатерина МАРЦИОХО**

Вечер поэзии Николая Рубцова в гостиной ветеранов СГУ

В конце прошлого года в музыкально-поэтической гостиной Совета ветеранов СГУ состоялась встреча с активистами Саратовского рубцовского центра, который плодотворно работает в нашем городе и за его пределами около десяти лет.

Его руководитель Л.Л. Чиркова осветила историю возникновения этого важного явления в культурной жизни города и области, напомнила основные вехи биографии Н.М. Рубцова (1936–1971), трагически короткой, исполненной лишений и упорного труда.

В рамках встречи состоялся концерт «Я люблю, когда шумят берёзы...», программа которого была навеяна мотивами и образами одного из стихотворений Рубцова «Берёзы». Стихи положила на музыку и проникновенно исполнила Надежда Опицына.

Музыкальность звучания и глубину рубцовской поэзии продемонстрировали в этот вечер саратовский бард Алексей Кириллов и профессиональный певец Сергей Михалёв. Сердечный отклик всех присутствующих вызвали стихи Никлая Рубцова

«Тихая моя Родина», «Привет, Россия», «Звезда моих полей», «Взбегу на холм» и многие другие, исполненные чтецами Галиной Рязановой, Любовью Чирковой, Александром Ерохиным, Сергеем Масловым.

Завершился концерт коллективным исполнением солистов центра и аудитории широко известных стихов Н. Рубцова, положенных на музыку композиторами А. Морозовым, Г. Заволокиным («В горнице моей...», «Брови» и др.). Дружными аплодисментами ветераны выразили сердечную благодарность активистам центра за подаренное настроение и за возможность ещё раз приобщиться к творчеству поэта.

Тамара БЕЛОВА



«Читать» музыку, «слышать» литературу

«Писатель творит сюжет собственной жизни», – говорит заведующий кафедрой русской и зарубежной литературы Юрий Николаевич Борисов. Он и сам талантливый творец сюжета собственной жизни, по крайней мере творчески настроен по отношению к ней – всё пытается попробовать, из всего извлечь смыслы, донести их до аудитории, сохранить жизнерадостность и живость восприятия бытия. Поэтому и не выглядит на свои 70 лет. Этот возраст ему не идёт. С этой датой юбилея 5 февраля поздравил Институт филологии и журналистики и Саратовский университет.

– Юрий Николаевич, когда Вы поняли, что Вы – филолог? То есть не только любите читать художественную литературу, но готовы посвятить её изучению и преподаванию свою жизнь?

– Признаюсь, главной моей страстью была музыка. Я окончил музыкальную школу, поигрывал дома на фортепиано. Даже мечтал быть студентом консерватории, но вовремя понял, что особыми способностями в этом деле Господь меня не наградил. К счастью, я имел запасной аэродром – меня всегда привлекали литература и поэзия. Поступить в Саратовский университет не было случайным решением, ведь в Саратове я родился. К тому же моя тётя, Вера Фёдоровна Воронова, всю жизнь работала в Научной библиотеке СГУ, и с её-то слов я знал, что это очень хороший университет.

Мой отец был военным. Когда мы уехали из Саратова, мне ещё и года не было. Так мы попали сначала в Конотоп, потом в Кировоград, а затем в город Васильков в 40 километрах от Киева. Так что вырос я на Украине, на реке Стугне, которая упоминается в «Слове о полку Игореве». Для моей будущей филологической жизни это было важно. Мы учили украинскую литературу в равных долях с русской – то есть уроки языка и литературы были в двойном объёме. Я до сих пор читаю студентам «Энеиду» Котляревского на украинском. На них это производит особое впечатление!

– Как и под чьим влиянием формировались лично Ваши научные интересы?

– В СГУ я попал в родную стихию. Сразу почувствовал уровень: нам читали лекции люди с ярким именем в науке, настоящие большие учёные: Татьяна Михайловна Акимова, Раиса Азарьевна Резник, Лидия Ивановна Баранникова и многие другие. Первый научный доклад я подготовил в шекспировском просеминаре Евгении Андреевны Петровой, моего любимого учителя на долгие годы. Начал заниматься в Пушкинском семинаре у Евгении Павловны Никитиной, она прозорливо предложила мне тему по Грибоедову и направила в семинар Евграфа Ивановича Покусаева. Школа, которую я у него прошёл, стала решающей в моём профессиональном становлении. Важную роль в моей судьбе сыграл и Валерий Владимирович Прозоров, тогда ещё молодой преподаватель, только защитивший кандидатскую диссертацию. Он формировал наш курс и проводил с нами, абитуриентами, собеседование, помогая определиться в избранной специальности.

– Думаю, у многих на слуху такое понятие, как «саратовская филологическая школа». Как и всякую научную школу, её создавали люди, и они были очень разными. А какие идеи, научные принципы её основатели оставили в наследство своим ученикам?

– Конечно же, центральная фигура здесь – Александр Павлович Скафтымов. Он сформулировал важнейший принцип, который звучит так: нужно читать честно!

Как эта школа формировалась? Понимаете, есть университеты с историей и без истории. На моих глазах возникало много последних, они не плохие, но... другие. Наши гуманитарные факультеты – исторический, филологический – возникли ещё в императорском по статусу университете. Наш первый декан Семён Людвигович Франк приехал из Петербур-

га – это был глубокий философ, литературовед, религиозный мыслитель. Сегодня это имя знают во всём мире. А такие глыбы, как Николай Кириякович Пиксанов, который написал в Саратове свой лучший труд «Творческая история "Горе от ума"»! Или Виктор Максимович Жирмунский, заложивший основы преподавания зарубежной литературы. Этнограф и фольклорист Борис Матвеевич Соколов – учитель другого нашего замечательного педагога и исследователя Татьяны Михайловны Акимовой. Я горжусь тем, что 20 лет проучился и проработал рядом с ней.

Но именно Александр Павлович Скафтымов оказался тем, кто связал воедино творческий опыт и совокупность важнейших идей своих предшественников и коллег. А интенсивность научной деятельности тогда была немислимая! Он впитал этот опыт сам, переработал его в целостную систему и передал ученикам.

– Ваша диссертация и многие научные публикации были посвящены знаменитой пьесе Грибоедова. Её изучают уже бесчисленные поколения школьников и студентов. Недавно в Волгограде увидела огромных размеров афишу спектакля – на весь фасад драмтеатра: «Горе от ума». В чём секрет долгожительства этой комедии в стихах?

– Уже современники А.С. Грибоедова назвали «Горе от ума» светским Евангелием. Это значит, что в нём запечатлён огромный опыт жизни и сконцентрированы смыслы, определяющие наше национальное мышление – и бытовое, и философское. Первая постановка была осуществлена в 1831 году, когда текст ещё не был опубликован! С тех пор это самая репертуарная пьеса на русской сцене.

Я защищал диссертацию уже после того, как в университетском издательстве вышла моя книга «"Горе от ума" и русская стихотворная комедия». Сейчас трудно поверить – тиражом 10 тысяч экземпляров! Из книготоргов разных городов на неё поступали многочисленные заявки. Эта моя аспирантская книжечка имела две рецензии в авторитетных журналах – «Вопросы литературы» и «Литературное обозрение». И после этого я всю жизнь пишу про «Горе от ума», убеждаясь в том, что энергия грибоедовской художественной мысли пронизывает всё пространство нашей словесности вплоть до сегодняшнего дня.

– Вы заведуете кафедрой в Институте филологии и журналистики СГУ. В какой мере, по Вашему, будущим журналистам нужны знания художественной литературы? Не осложняют ли они им профессиональную жизнь в современной медийной реальности?

– Специфика нашей национальной культуры в том, что на протяжении столетий литература брала на себя функции и парламента, и дискуссионного клуба,

и школы нравственности. Человек, работающий со словом, вступающий в общение с большой аудиторией, должен иметь с ней что-то общее. Плохо это или хорошо, но так повелось – нас всех объединяет литература. Это та составляющая нашей культуры, которая роднит нас с мировой цивилизацией. Литература, поэзия мощнейшим образом концентрировали энергию общенационального мышления, понимания жизни, системы ценностей. Толстой, Достоевский,

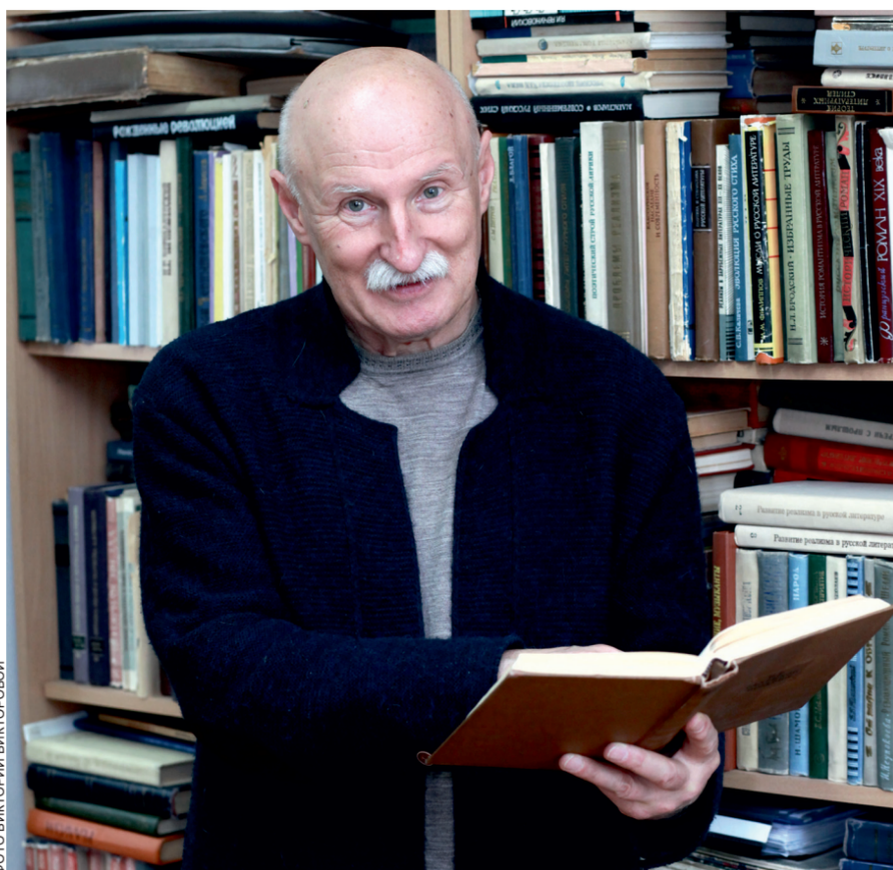


ФОТО ВИКТОРИИ ВИКТОРОВОЙ

Чехов – самые влиятельные писатели XX века, и это признано мировыми мастерами слова. Если ты находишься вне этого смыслового пространства, то у тебя очень кучные возможности установить контакт и взаимопонимание с людьми. У нас до сих пор принято разговаривать литературными цитатами – и у медийных людей, ведущих популярные ток-шоу. Это очень повышает уровень интеллектуального разговора с аудиторией.

– Вы преподаете ещё и в Саратовской консерватории. Ощущаете ли разницу в восприятии Ваших лекций будущими музыковедами, филологами и журналистами?

– Я сотрудничаю с консерваторией уже 25 лет. Меня вовлекли в это дело представители того поколения музыкантов, которые были и являются знатоками литературы – Скрипаль, Катц, Вартанов. Раньше читал историю мировой литературы, сейчас веду для музыковедов практический курс интерпретации художественного текста. Ведь музыка и слово тесно взаимодействуют в таких синтетических жанрах как опера, романс, песня, в вокально-симфонических произведениях.

От музыковедения я черпаю энергию видения внутренней структуры, формы, способов организации художественного материала. Взаимодействие двух искусствоведческих дисциплин даёт новые знания и одной, и другой.

– А Ваши личные музыкальные пристрастия?..

– Они подвижны. Из классики – Моцарт, Бетховен, Шопен, Рахманинов... Одним словом, как у всех. Интересен весь XX век. Очень нравятся произведения украинского композитора Валентина Сильвестрова. Люблю «просматривать» целые эпохи: что было у итальянцев, у венгров, британцев. Очень увлекся музыкой Отторино Респиги. Сейчас горизонты всё расширяются и расширяются. Единственное, что огорчает, – жизни не хватает на то, чтобы всё послушать!

– А сами играете?

– Уже 10 лет не играю, моё старенькое пианино рухнуло. Хотел купить современный инструмент, но подумал, что надо смириться. Как заметил когда-то любивший музицировать Александр Павлович Скафтымов, «всё хотелось бы сыграть, но пальцы мои устали и просят на пенсию». Тем более мои возможности общения с музыкой сегодня безграничны, благодаря Интернету у меня есть всё. Есть и огромная фонотека пластинок, собиравшаяся ещё

со школьных лет. Никак не могу позволить себе от них освободиться.

– Юрий Николаевич, многие знают Вас как прекрасного университетского лектора, Вы ведь ведёте и большую культурно-просветительную работу. По Вашим наблюдениям, люди меняются?

Их интерес к культуре возрастает или убывает, и от чего это зависит?

– Все мы свидетели того, как невероятно увеличилось число посетителей художественных музеев. Я убедился в этом, выступая на выставке работ Репина в Радищевском музее. Сейчас выступаю в лектории Саратовской оперы, провёл первую лекцию о «Русалке»

Пушкина – Даргомыжского, говорил за час до спектакля, чтобы подготовить зрителей. Почувствовалось, что слушают очень хорошо.

Как ни парадоксально это звучит, но мы живём в мире «перепроизводства» культуры. Бесчисленное количество видео, фестивалей, вернисажей, книг. А нам ведь в своё время книжку ещё достать надо было. Перепечатывали «самиздатские» художественные тексты на папиросной бумаге.

Есть такая проблема: когда всего много и всё доступно, происходит своего рода обесценивание настоящих культурных ценностей. Наша общая задача сегодня – помочь молодому человеку сориентироваться и выбрать лучшее, необходимое.

– Должно быть, когда Вы поступали в университет, в нём было не больше семи корпусов... Сейчас СГУ – это огромный университетский комплекс. А есть в нём места, для Вас особенно памятные, в которых Вы чувствуете себя более комфортно, уютно?

– Всегда восхищаюсь красотой нашего университетского городка. И XI корпус люблю – это дом родной. При этом всю жизнь люблю и старый корпус филфака на Радищева. Когда мы отмечали 50-летие своего курса, я по просьбе моих товарищей организовал встречу именно там, в нашей любимой 9-й аудитории, где у Поволжского института управления был зал заседаний с шикарными креслами. Тут мы и предались ностальгическим воспоминаниям. Каждый день хожу мимо этого здания, которое теперь – филиал художественного музея. Радует, что в наш родной дом по-прежнему ходят за настоящей культурой.

Тамара КОРНЕВА

Кафедре математической физики и вычислительной математики 60 лет

В конце пятидесятых годов XX века в нашей стране началось широкое использование ЭВМ, и перед университетами страны была поставлена задача – обеспечить промышленность, научно-исследовательские и учебные организации квалифицированными кадрами математиков-вычислителей и развернуть исследование в области вычислительной математики. И вот исполнилось ровно 60 лет кафедре математической физики и вычислительной математики – одной из ведущих и старейших кафедр механико-математического факультета.



В марте 1959 года в Саратовском университете была открыта новая кафедра – вычислительной математики. Её первым заведующим стал Н.П. Купцов. При кафедре был создан Вычислительный центр, и в сентябре 1959 года началась эксплуатация первой в СГУ ЭВМ первого поколения – легендарной «Урал-1». Впоследствии Вычислительный центр стал региональным центром, одним из ведущих в стране. В 1971 году на кафедре началась подготовка по специальности «Прикладная математика». За время существования кафедры на ней прошли специализацию более трёх тысяч студентов; среди выпускников и сотрудников кафедры – лауреаты государственных премий, действительные члены и члены-корреспонденты различных академий, в том числе и зарубежных, а также два ректора СГУ. В 1975 году из состава кафедры вычислительной математики выделена кафедра дифференциальных уравнений и прикладной математики, а в 1978 году – кафедра математической кибернетики. С 1991 года кафедру вычислительной математики возглавляет доктор физико-математических наук, профессор В.А. Юрко.

В 1993 году кафедра была переименована в кафедру математической физики и вычислительной математики, что отражает современную научно-исследовательскую и учебную специализацию её сотрудников. На кафедре подготовлено более 70 кандидатов физико-математических наук, из них более 10 впоследствии защитили докторские диссертации. В разное время в штате кафедры

Интересно отметить, что за шестидесятилетнюю историю кафедру возглавляли только двое заведующих: профессор Н.П. Купцов (с момента основания) и профессор В.А. Юрко (с 1991 года).

работали два будущих ректора СГУ: А.М. Богомолов и Л.Ю. Коссович.

Кафедра обеспечивает чтение общих курсов: «Уравнения математической физики», «Теория нелинейных волн», «Дифференциальные и интегральные уравнения», «Методы математической физики», «Интегральные уравнения и вариационное исчисление», «Уравнения с частными производными», «Введение в вычислительную математику», «Численные методы», «Методы вычислений», «Функциональный анализ», «Математические модели в естествознании», «Высшая и прикладная математика» и другие на ряде факультетов: механико-математическом, КНИИТ, физическом, нано- и биомедицинских технологий, геологическом, географическом и т.д. Кафедра курирует специализацию «Математическая физика и современные компьютерные технологии» студентов направления «Прикладная математика и информатика» механико-математического факультета. Содержанием специализации является построение и исследование математических моделей различных процессов в естествознании, технике и экономике, создание вычислительных алгоритмов, исследование моделей на ЭВМ.

При кафедре работает Учебно-исследовательская лаборатория вычислительных методов, оснащённая современной вычислительной техникой.

Научно-исследовательская работа на кафедре ведётся по следующим основным направлениям: спектральная теория операторов и математическая физика, обратные и некорректно поставленные задачи, теория приближения функций, численные методы. Под руководством профессоров Н.П. Купцова, В.А. Юрко, Г.В. Хромовой созданы всемирно известные научные школы по теории приближения функций, по спектральной теории операторов, по обратным и некорректно поставленным задачам. По результатам ис-

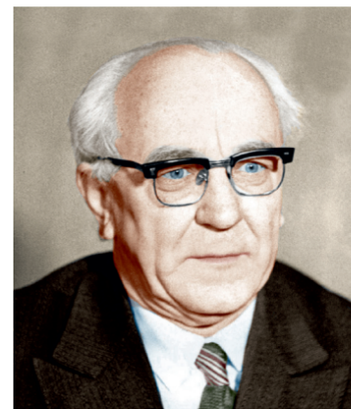
следований опубликовано несколько монографий в ведущих мировых издательствах и более тысячи научных статей. Поддерживаются регулярные научные связи с ведущими научными центрами как в нашей стране, так и за рубежом. В частности, сотрудники кафедры выезжали в научные командировки для выполнения совместных научных проектов и чтения лекций в Германию, Францию, Италию, Канаду, США, Мексику, Голландию, Австрию, Норвегию, Швецию, Израиль, Гонконг, Болгарию, Венгрию, Бразилию, Турцию, Тайвань, Катар, Египет, Грецию, Сербию, Боснию и Герцеговину, Южную Корею, Австралию, Китай, Японию и другие страны. Кафедра имеет многолетние научные связи с ведущими научными коллективами Московского, Санкт-Петербургского, Новосибирского, Воронежского, Башкирского, Киевского, Харьковского, Одесского, Донецкого, Бакинского, Ереванского и других университетов и научных организаций.

За последние двадцать лет сотрудники кафедры стали обладателями более 80 международных и российских грантов, в том числе грантов РФФИ, РНФ, Минобрнауки, «Университеты России», ЮНЕСКО, грантов Леонарда Эйлера для ведущих научных школ Европы, грантов Volkswagen Foundation, INTAS, ISF, DAAD, DFG, Tubitak, ISAAC, NSC, Eurasia, GFEN Китая, грантов Президента РФ и других научных фондов.

В частности, в настоящее время на кафедре реализуются пять научных проектов, финансируемых РНФ, Минобрнауки, РФФИ, GFEN Китая и Министерством науки и технологий республики Сербской.

Во всех работах, проводимых на кафедре, активное участие принимают студенты и аспиранты. Среди них лауреаты студенческих научных конкурсов, а также грантов международных научных фондов и гранта ЮНЕСКО.

Сергей БУТЕРИН



Николай Петрович КУПЦОВ
доктор физико-математических наук,
профессор, заведующий кафедрой
с 1959 по 1991 годы

Жизнь Н.П. Купцова была неразрывно связана с Саратовским университетом. В 1959 году он возглавил вновь организованную кафедру вычислительной математики, стал создателем и научным руководителем Вычислительного центра СГУ, с 1971 по 1973 год был проректором по научной работе.

Научные интересы Н.П. Купцова, его научная энергия были отданы теории функций. В 1950 году он защитил в Московском университете кандидатскую диссертацию на тему «О некоторых задачах теории функций, связанных с классификацией множеств меры нуль». Его научным руководителем был выдающийся математик Д.Е. Меньшов. В 1969 году в Московском университете Н.П. Купцов защитил докторскую диссертацию «Прямые и обратные теоремы теории приближений в пространствах Банаха и разложения Фурье».

В первый период своей научной деятельности Н.П. Купцов занимался граничными вопросами теории аналитических функций. Далее в круге его научных проблем оказались вопросы абсолютной и равномерной сходимости тригонометрических рядов Фурье почти периодических функций, рядов по произвольным ортогональным системам. Ряд работ Н.П. Купцова относится к спектральной теории операторов. Одним из главных вкладов Н.П. Купцова является вклад в теорию приближений. Ему удалось перенести прямые и обратные теоремы теории приближений на случай произвольного банахова пространства.

Широкий диапазон исследований Н.П. Купцова стимулировал научные исследования в Саратовском университете. Благодаря ему научная школа по математическому анализу занимает достойное место среди других математических коллективов нашей страны. Большая заслуга Н.П. Купцова в подготовке им квалифицированных научных кадров. Под его руководством защищены девятнадцать кандидатских диссертаций, пятеро его учеников стали докторами наук.

В.А. ЮРКО О СЕГОДНЯШНЕМ ДНЕ КАФЕДРЫ, ВОСТРЕБОВАННОСТИ ЕЁ СПЕЦИАЛИСТОВ И БУДУЩЕМ:

– Вячеслав Анатольевич, и Вы лично, и другие сотрудники кафедры часто оказываетесь участниками крупных международных проектов. Почему международное сообщество с таким постоянством обращается к потенциалу российских учёных?

– Общепризнано, что российская система математического образования является одной из лучших в мире. Это определяется её фундаментальностью, теоретической направленностью. Математика развивается по своим внутренним законам и достигает наибольших успехов там и тогда, когда меньше всего думает о практической пользе. Первоклассные теоретические знания наших ведущих специалистов дают им широкий кругозор и позволяют успешно создавать эффективные математические модели различных актуальных задач. Поэтому наши разработки востребованы широким кругом компаний и научных центров разных стран. Так, сотрудники нашей кафедры участвовали в разработке электроники компаний «Volkswagen» и «Philips», строили математические модели задачи охлажде-

ния проката на новом прокатном стане концерна «ThyssenKrupp», участвовали в программе национальной космической ассоциации США по исследованию взаимодействия космических лучей с магнитным полем Земли. Есть и другие примеры прикладных исследований сотрудников кафедры.

– Вы часто отбываете в зарубежные командировки. Как кафедра и факультет реагирует на Ваши длительные отсутствия?

– Есть правильная мысль, что хороший руководитель – тот, в отсутствие которого структура продолжает стабильно работать. Важно отметить, что руководство университета прилагает большие усилия для расширения международного сотрудничества. Конечно, от общения с зарубежными коллегами, от участия в совместных проектах выигрывают и университет, и конкретные учёные. Важность международной кооперации возрастает с каждым годом. Без международного сотрудничества и выездов за рубеж невозможна полноценная научная работа.

– Какие из командировок Вам запомнились более всего не только с научной, но и с общекультурной точки зрения?

– Очень яркие впечатления дали визиты в страны мусульманского мира (Катар, Турция, Иран, Египет), в Гонконг, Тайвань, в Китай, Индию, Мексику. Но, конечно, культурный центр мира находится в Европе. Мне удалось побывать практически во всех значимых музеях мира, увидеть лучшие образцы мировой архитектуры и поработать в нескольких ведущих мировых научных центрах, а это существенно расширяет эрудицию и кругозор, как научный, так и общекультурный.

– Кафедре 60 лет, как Вы оцениваете её перспективы?

– Я смотрю в будущее с оптимизмом. На кафедре очень качественный кадровый потенциал, способный решать самые сложные задачи. Созданы всемирно известные научные школы по спектральной теории операторов, по обратным и некорректно поставленным задачам. В научной работе активно участвуют студенты и аспиранты, а это залог наших будущих успехов.



Вячеслав Анатольевич ЮРКО
доктор физико-математических наук,
профессор, заведующий кафедрой
математической физики
и вычислительной математики

Научные интересы В.А. Юрко относятся к теории дифференциальных и интегральных уравнений, математической физике, вычислительной математике, спектральной теории операторов, обратным задачам и их приложениям в естествознании и технике. Созданная им научная школа по спектральной теории операторов и обратным задачам является мировым лидером в этом важном и актуальном разделе математики. Работы В.А. Юрко получили широкое признание у нас в стране и за рубежом.

Январь и февраль в летописи

Студенты и преподаватели, все сотрудники СГУ становятся очевидцами вступления университета в новый, юбилейный год своей жизни. Мы продолжаем публиковать летопись истории Саратовского университета в рубрике, посвящённой 110-летию вуза. Представленные в этом материале лишь некоторые интересные и знаменательные события января и февраля, на наш взгляд, рельефно отразили характерные черты различных эпох в жизни Саратовского университета.



Панорама университетского городка. Фото 2006 года

ЯНВАРЬ

Январь 1910 года – было создано общество взаимопомощи студентов-медиков при Императорском Николаевском Саратовском университете. Подобные общества для помощи особо нуждавшимся студентам создаются во всех российских университетах. Вскоре в ИНСУ откроются также общества взаимопомощи студентов-астраханцев, студентов-украинцев, студентов-южан, студентов-евреев, студентов-туркестанцев и другие.

7 января 1910 года – архитектор К.Л. Мюфке представил в Строительную комиссию обновлённый и видоизменённый проект университетских зданий в нескольких модификациях. Строительная комиссия определила, какую из модификаций зданий принять за основу, после чего стали работать над окончательным проектом первых корпусов.

11 января 1911 года – принято постановление Совета министров Российской империи о ликвидации университетской автономии (временно запрещались студенческие собрания, усиливался надзор преподавателей за студентами, стало практиковаться назначение Министром народного просвещения ректоров и проректоров, без избрания их Советами университетов). Постановление вызвало волну недовольства части студенчества и профессорско-преподавательского состава ИНСУ.

15 января 1913 года – проводится экстренное заседание Совета ИНСУ, на котором проходит избрание делегации для поздравления императорской семьи с 300-летием Дома Романовых от имени руководства и преподавателей Саратовского университета.

25 января 1914 года – профессор кафедры патологической анатомии П.П. Заболотнов вступил в должность ректора ИНСУ (и оставался на этом посту до мая 1918 года).

Январь 1918 года – народный комиссар просвещения А.В. Луначарский на заседании просветительской секции III Всероссийского съезда Советов поставил вопрос о реформе высшей школы. Таким образом, убеждения А.В. Луначарского о необходимости сохранения университетов, при коренных изменениях в содержании предметов и социальном составе студенчества, получили поддержку В.И. Ленина, а также Н.К. Крупской и известного историка-марксиста М.Н. Покровского. Местные власти получили указания из центра

сохранить университеты молодой Советской республики, постепенно внедряя в них новые порядки.

1 января 1920 года – начало занятий на рабочем факультете (рабфаке) имени В.И. Ленина при Саратовском университете. Факультет готовил рабочую и бедняцко-батрацкую молодёжь к учёбе в высших учебных заведениях. Вскоре рабфак начинает играть непропорционально большую роль в учебной работе и общественной жизни университета.

11 января 1923 года – ректором СГУ назначен известный хирург, профессор (впоследствии академик АМН СССР) С.Р. Миротворцев. Возглавляя университет в течение пяти лет, он сделал очень много для стабилизации его положения.

8–14 января 1930 года – в Москве проходит Всесоюзное ректорское совещание, наметившее программу перестройки управления вузами. Отменялась выборность руководителей вузов и факультетов (деканов), упразднены советы факультетов; в учебные планы всех вузов вводилась физическая подготовка.

Январь 1930 года – упразднение коллегиальных органов управления в университетах СССР, ректоры университетов стали директорами (в СГУ им. Н.Г. Чернышевского первым директором становится профессор С.З. Каценбоген).

Январь 1930 года – июль 1931 года – профессорско-преподавательские кадры советских вузов становятся номенклатурой партийных органов. Начался процесс вывода из университетов многих факультетов, создания на их основе небольших самостоятельных институтов, полной ликвидации университетского гуманитарного образования; началась новая волна преследования некоторых видных ученых (так называемой «реакционной профессуры»). В итоге в первой половине 1931 г. СГУ находился фактически на пороге полной ликвидации.

13 января 1934 года – вышло постановление СНК СССР «Об учёных степенях и званиях», согласно которому восстанавливалась защита диссертационных работ, вновь присуждались учёные степени и звания преподавателям вузов.

Январь 1938 года – состоялась олимпиада художественной самодеятельности СГУ. Значительно возросло количество студентов, вовлечённых в художественную самодеятельность. В 1938 году

около 100 человек посещало занятия хорового кружка, 16 человек занимались в духовом оркестре, 14 – в струнном оркестре.

16 января 1939 года – начало выдачи в университете единых трудовых книжек (первым её получил профессор недавно образованного географического факультета В.Ф. Пиотровский).

28 января 1939 года – избрание профессора исторического факультета СГУ, заведующего кафедрой истории СССР А.М. Панкратовой членом-корреспондентом АН СССР. Приезд А.М. Панкратовой в Саратов в конце 1936 года значительно укрепил преподавательский состав исторического факультета, позволил открыть аспирантуру на факультете, начать готовить собственные кадры высшей квалификации, положить начало серьёзному научному изучению проблем отечественной истории XX века.

19 января 1942 года – в связи с отсутствием в утренние часы электрического освещения в городе Саратове и университете, начало занятий до конца семестра переносится с 8 на 9 часов.

31 января 1943 года – команда СГУ заняла 2-е место на городских военизированных соревнованиях.

26 января 1946 года – известный геолог, профессор Б.А. Можаровский стал лауреатом Сталинской премии 1-й степени за открытие и исследование Елшанского газового месторождения (первый в СГУ лауреат Сталинской премии).

22 января – 2 февраля 1949 года – делегация физиков СГУ участвует во Всесоюзном совещании физиков.

Январь 1949 года – Научная библиотека СГУ начинает получать обязательный экземпляр печатной продукции СССР на русском языке.

Январь 1952 года – НБ СГУ отобрала и отослала около 5000 журналов для библиотеки строящегося высотного здания МГУ.

16 января 1957 года – вручение Саратовской области ордена Ленина за успехи в производстве зерна в 1956 году. В уборке урожая активно участвовали студенты и сотрудники СГУ.

15 января 1959 года – участие студентов и сотрудников СГУ во Всесоюзной переписи населения (они работали счётчиками и контролёрами-инструкторами).

Январь 1963 года – в СГУ проходит сессия преподавателей гуманитарных наук Поволжья.

29 января 1965 года – назна-

чение профессора, доктора географических наук В.Г. Лебедева ректором СГУ.

14 января 1967 года – награждение доктора физико-математических наук, профессора В.В. Вагнера орденом В.И. Ленина; доктора физико-математических наук, профессора В.Н. Шевчика и доктора исторических наук, доцента В.Б. Островского – орденом «Знак почёта».

Январь – апрель 1970 года – сотрудники СГУ за период стодневной Ленинской вахты (приуроченной к 100-летию со дня рождения В.И. Ленина) прочитали 1400 лекций вне университета.

8 января 1977 года – в СГУ прошла отчётно-выборная конференция Поволжского отделения Философского общества СССР.

Январь – февраль 1981 года – агитбригада клуба СГУ побывала на восточном участке БАМа.

Январь – февраль 1982 и 1984 годов – в СГУ проходила Всесоюзная зимняя школа по теории функций и приближений.

Январь 1986 года – создание на физическом факультете новых лабораторий: 1 января – Учебной лаборатории полупроводниковой электроники; 21 января – Учебной лаборатории физики атомного ядра и элементарных частиц.

Январь 1986 года – состоялась учредительная конференция университетского общества борьбы за трезвость.

Январь 1987 года – преподаватели СГУ участвовали в Москве в работе IV съезда Философского общества СССР.

23 января 1992 года – в НБ СГУ состоялась презентация философского общества имени С.Л. Франка.

13 января 1997 года – участие сотрудников СГУ во Всероссийской забастовке работников образования.

25 января 1999 года – исторический и филологический факультеты начинают свою работу в новом здании IV корпуса СГУ (бывшее вертолётное училище) на перекрестке улиц Московской и Университетской. На церемонии передачи корпуса университету присутствовали губернатор Д.Ф. Аяцков, заместитель министра образования Российской Федерации Г.А. Балыхин, представители руководства города Саратова и области.

25 января 2000 года – состоялось торжественное открытие X корпуса СГУ. Новый корпус по проекту архитекторов Ю.К. Бур-

мистрова и А.И. Танюхина стал ярким архитектурным символом университета.

25 января 2005 года – делегация СГУ во главе с ректором Л.Ю. Коссовичем участвовала в праздновании 250-летия МГУ.

27 января 2009 года – вышло распоряжение Правительства Саратовской области, подписанное губернатором П.Л. Ипатовым, о праздновании 100-летия Саратовского государственного университета. Согласно документу был утверждён состав организационного комитета по подготовке и проведению мероприятий, посвящённых юбилею вуза, и план мероприятий, приуроченных к этому событию.

Январь 2010 года – Саратовский государственный университет стал базовым вузом Минобрнауки России по повышению квалификации.

11 января 2014 года – СГУ принял участие в Эстафете олимпийского огня (XXII Олимпийские зимние игры проходили в Сочи). Впервые в истории Олимпийских игр огонь пересекает всю Россию, включая Саратов.

20 января 2015 года – президенту России В.В. Путину на совещании Военно-промышленной комиссии были представлены сверхлёгкие материалы экипировки военнослужащего, созданные в лаборатории «Материалы специального назначения» – совместном проекте СГУ, Фонда перспективных исследований и Минобрнауки РФ.

10 января 2018 года – научный журнал СГУ «Известия высших учебных заведений. Прикладная нелинейная динамика» согласно решению Международного экспертного совета CSAB включён в единую реферативную базу данных SCOPUS. Вхождение этого научного журнала в крупнейшую в мире библиографическую и реферативную базу данных – важное подтверждение статуса исследовательского университета на мировом уровне.

ФЕВРАЛЬ

Февраль 1910 года – состоялась аудиенция ректора ИНСУ, профессора В.И. Разумовского у императора Николая II. Ректор доложил о состоянии университета, значительное внимание уделил рассказу о его торжественном открытии и вручил императору памятную золотую медаль.

1 февраля 1911 года – студенческая забастовка в ИНСУ в связи с постановлением Совета министров о ликвидации универ-

Саратовского университета

ситетской автономии и временном запрещении студенческих собраний. 1, 2 и 8 февраля прошли экстренные заседания Совета ИНСУ, были приняты обращения к студентам Саратовского университета; в результате Совет добился прекращения забастовки.

20 февраля 1912 года – состоялось заседание Совета ИНСУ: обсуждение вопроса о праздновании 100-летия Отечественной войны 1812 года и Бородинской битвы. Была создана комиссия для рассмотрения прошений студентов об освобождении от платы за обучение.

21 февраля 1913 года – состоялись торжества по случаю 300-летия дома Романовых. Совет университета учредил стипендию имени Михаила Фёдоровича. От имени руководства и всего коллектива ИНСУ было послано приветствие императору Николаю II. Профессор С.П. Вертоградов произнёс речь «Краткий исторический обзор заслуг и забот царей из Дома Романовых о здравии и просвещении народа».

22 февраля 1915 года – в университете прошла общестуденческая сходка по вопросу об устройстве денежного сбора и благотворительного студенческого вечера в пользу жертв войны.

1 февраля 1918 года – в большой аудитории III корпуса Саратовского университета профессор, литературовед В.М. Жирмунский прочёл публичную лекцию о современной поэзии.

Начало февраля 1919 года – в газете «Саратовские известия» опубликованы статьи против профессоров В.М. Жирмунского и А.Ф. Преображенского с фальсифицированными обвинениями их в мистике и черносотенстве.

3 февраля 1921 года – пребывание в Саратовском университете народного комиссара просвещения РСФСР А.В. Луначарского.

12 февраля 1937 года – в аудитории им. М. Горького состоялся Пушкинский вечер (приуроченный к 100-летию со дня трагической смерти А.С. Пушкина).

Февраль 1938 года – создание на кафедре механики СГУ студенческого кружка по изучению реактивного движения.

11 февраля 1940 года – первое занятие астрономического кружка на физико-математическом факультете.

19–20 февраля 1942 года – проведение в университете военно-прикладных стрелковых и лыжных соревнований.

28 февраля 1942 года – введение строгой пропускной системы в учебных корпусах Саратовского университета.

7–23 февраля 1943 года – коллектив СГУ участвовал в профсоюзно-комсомольском лыжном кроссе и занял 1-е место в городе.

28 февраля 1943 года – участие коллектива СГУ в воскреснике по очистке от снега железнодорожных путей.

10 февраля 1945 года – разделение историко-филологического факультета на исторический (декан – кандидат исторических наук, доцент И.В. Сеницын) и филологический (декан – кандидат филологических наук, заведующий кафедрой педагогики, доцент И.С. Каменогородский) факультеты.

24 февраля 1949 года – организация университетской комиссии по ознаменованию 150-летия со дня рождения А.С. Пушкина.

Начало февраля 1950 года – собрание партийного актива научных работников СГУ о состоянии

научно-исследовательской работы в университете.

14 февраля 1956 года – участие студентов СГУ в митинге на площади Революции в честь открытия XX съезда КПСС.

Начало февраля 1961 года – группа студентов и сотрудников СГУ награждена Почётными грамотами Астрономического совета АН СССР за участие в наблюдениях за искусственными спутниками. (Для этих целей ещё в 1958 году при кафедре астрономии была организована станция наблюдения за искусственными спутниками Земли.)

Февраль – март 1961 года – механико-математический факультет провёл первую областную математическую олимпиаду учащихся 8–10 классов.

19 февраля 1966 года – создание студенческого вычислительного центра СГУ.

Февраль 1967 года – издание в Великобритании на английском языке монографии профессора В.Н. Шевчика, Г.Н. Шведова и А.В. Соболевой «Волновые и колебательные явления в электронных потоках на сверхвысоких частотах» (издательство «Пергамон пресс»; первое издание на русском языке вышло в 1959 году).

22 февраля 1968 года – состоялась закладка в университетском городке Обелиска в память погибшим в Великой Отечественной войне.

Февраль 1969 года – создание в СГУ факультета общественных профессий (ФОП).

Февраль 1973 года – в общежитии № 1 состоялась встреча с председателем областного комитета по физкультуре и спорту, выпускником университета С.И. Горшковым, рассказавшим об Олимпиаде-1972 в Мюнхене.

16–20 февраля 1976 года – проведение в СГУ межвузовской конференции, посвящённой 150-летию со дня рождения М.Е. Салтыкова-Щедрина.

Февраль 1978 года – на Всероссийской выставке научно-технического творчества студентов специальным призом за лучшую гуманитарную работу отмечен выпускник исторического факультета Николай Малов. Специальный диплом получило Студенческое конструкторское бюро СГУ.

6–8 февраля 1980 года – профессор А.М. Богомолов и В.Б. Островский – участники Всесоюзного совещания по вопросам высшей школы.

Февраль 1981 года – проведение в СГУ Всесоюзной школы-семинара по теории вероятностей.

Февраль 1982 года – коллектив СГУ – победитель в социалистическом соревновании вузов РСФСР.

Февраль 1985 года – открытие Фестивального клуба СГУ в связи с подготовкой Всемирного фестиваля молодёжи и студентов в Москве.

Февраль 1987 года – организация университетского Совета ветеранов войны и труда (председатель – профессор К.М. Сиротин).

Февраль 1987 года – кружок студентов филологического факультета «Современная советская проза» (научный руководитель – доцент Л.Е. Герасимова) признан лучшим научным кружком СГУ.

Февраль 1990 года – в вузах СССР отменены государственные экзамены по марксизму-ленинизму.

23 февраля 1993 года – в НБ состоялась встреча ветеранов Сталинградской битвы со студен-

тами, приуроченная к 50-летию окончания судьбоносного грандиозного сражения.

Февраль 1993 года – проведение в СГУ межвузовской научно-методической конференции «Современное университетское образование: проблемы и перспективы».

Февраль 1996 года – посещение делегацией СГУ во главе с ректором Д.И. Трубецковым университетов Вайоминга и Северной Каролины.

Февраль 2000 года – создание факультета компьютерных наук и информационных технологий (КНИИТ). Первым деканом факультета был избран профессор, доктор технических наук Д.В. Сперанский.

Февраль 2001 года – в НБ СГУ прошли первые научные чтения памяти В.А. Артисевича.

Февраль 2003 года – доцент физического факультета В.И. Наянов стал лауреатом премии Правительства РФ в области науки и техники за создание и внедрение нового конструктивно-технологического комплекса для сооружения опор и мостов.

Февраль 2009 года – в Институте истории и международных отношений в честь Дня Российской науки и 100-летнего юбилея СГУ проведена Всероссийская научная конференция аспирантов и молодых учёных «История, экономика, культура: взгляд молодых исследователей». В честь векового юбилея СГУ кафедрой истории российской цивилизации проведена II Межвузовская научная конференция «Актуальные проблемы истории Российской цивилизации».

26–27 февраля 2009 года – состоялась научно-практическая конференция «Инновационная образовательная программа Саратовского государственного университета имени Н.Г. Чернышевского: итоги и перспективы». Конференция была призвана отметить основные успехи, достигнутые в результате двух лет реализации программы, и наметить направление дальнейшего формирования Саратовского университета как инновационного вуза.

5 февраля 2010 года – команда программистов СГУ «Saratov SU1» стала серебряным призёром Командного Чемпионата мира по программированию среди студентов. Финальные соревнования состоялись 5 февраля в Харбине (Китай).

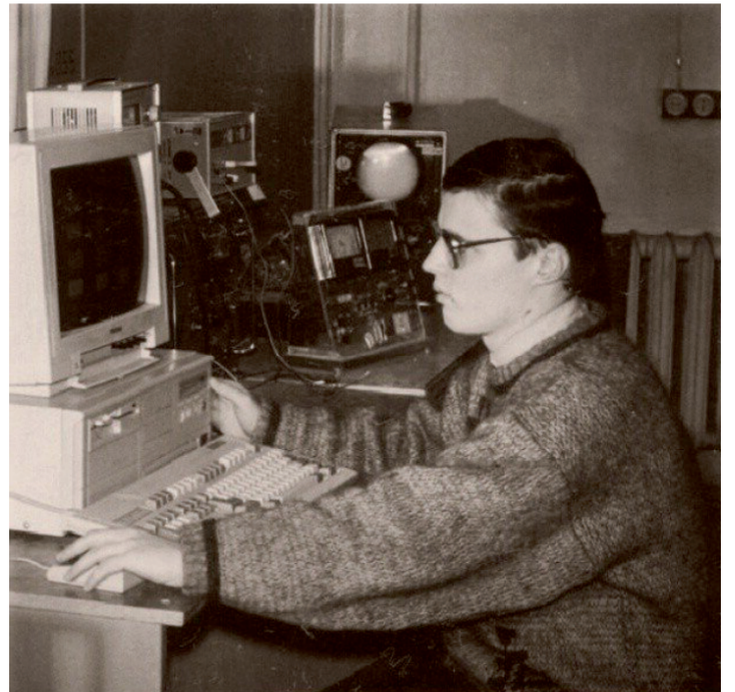
8 февраля 2012 года – в День российской науки в VIII корпусе СГУ открылась лаборатория «Метаматериалы». По существу это была презентация возрождённого в СГУ научно-исследовательского института механики и физики. Появление в Саратовском университете лаборатории «Метаматериалы» стало возможным благодаря выигранному ещё в 2010 году конкурсу мегагрантов.

16 февраля 2015 года – в СГУ прошло первое заседание Попечительского совета Саратовского отделения РГО (Русского географического общества) под руководством губернатора В.В. Радаева. В Попечительский совет вошли руководители предприятий, представители бизнеса и банковской сферы, известные земляки.

1 февраля 2018 года – СГУ вошёл в рейтинг самых красивых университетов России. «ТОП-7 самых красивых университетов России» был составлен по оценке специалистов Федерального



В.А. Артисевич докладывает методсовету о проекте строительства нового здания Научной библиотеки, 1949 год



Исследования в научной лаборатории СГУ, начало 1990-х годов



Концерт в актовом зале в день торжественного открытия X корпуса СГУ

портала об архитектуре и дизайне SDOclub.ru.

8 февраля 2018 года – в День российской науки в актовом зале X корпуса СГУ состоялось торжественное собрание, посвящённое столетнему юбилею физико-математического образования.

научный журнал «Известия Саратовского университета. Новая серия. Серия: Математика. Механика. Информатика» успешно прошёл проверку и был принят для включения в базу Emerging Sources Citation Index (ESCI). Эта научная база предназначена для журналов, впервые включенных в индексы цитирования Web of Science и одноимен-

ную, одну из крупнейших в мире базу данных.

26 февраля 2018 года – студенческий проект «Изучаем Россию вместе», среди авторов которого студенты кафедры метеорологии и климатологии СГУ, стал победителем Всероссийского конкурса грантовых проектов Федерального агентства по делам молодёжи в номинации «Поддержка студенческих инициатив».

Продолжение читайте в следующих номерах газеты «Саратовский университет».

Составил
Алексей МИЛОВАНОВ

На сцене X корпуса СГУ

«Студенческая весна — 2019»!

Творческие коллективы институтов и факультетов приглашают зрителей на свои выступления!

4 марта

17.00 – биологический факультет

5 марта

16.00 – факультет нелинейных процессов

18.00 – философский факультет

6 марта

16.00 – геологический факультет

18.00 – факультет нано-
и биомедицинских технологий

7 марта

16.00 – механико-математический
факультет

18.00 – географический факультет

11 марта

16.00 – факультет компьютерных наук
и информационных технологий

18.00 – Институт филологии
и журналистики

12 марта

16.00 – Институт химии

18.00 – факультет иностранных языков
и лингводидактики

13 марта

16.00 – экономический факультет

18.00 – Институт искусств

14 марта

16.00 – факультет психолого-
педагогического и специального
образования

15 марта

16.00 – физический факультет

18.00 – факультет психологии

16 марта

16.00 – Институт истории
и международных отношений
+ Институт физической
культуры и спорта

18 марта

16.00 – социологический факультет

18.00 – юридический факультет

20 марта

18.00 – Гала-концерт

«Саратовский университет»
№1 (2147), февраль 2019 года

12+

Учредитель: ФГБОУ ВО «СГУ имени
Н.Г. Чернышевского». Газета зарегистриро-
вана региональной инспекцией по защите
свободы печати и массовой информации
при Министерстве печати и информации
РФ 09.06.93 за №С-0391.

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

Фактический адрес редакции:
410012, г. Саратов, ул. Б. Казачья, 112а,
VIII корпус СГУ, 1 этаж, офис 18.
E-mail: gazeta@sgu.ru.
Телефон/факс: (8452) 210-625.
Сайт: gazeta.sgu.ru

Главный редактор: К.А. Розанов
Шеф-редактор: Юлия Анисеева
Художественный редактор:
Татьяна Хуснулина
Корректор: Светлана Артёмко

Номер подготовлен на редакционно-изда-
тельской системе Центра СМИ.

Газета отпечатана в типографии СГУ, распо-
лагающейся по адресу: г. Саратов, ул. Боль-
шая Казачья, д. 112а, VIII корпус СГУ.

Время подписания в печать по графику:
11.12.18 в 10:00, фактическое: 19.02.19
в 15:00. Дата выхода выпуска в свет:
26.02.2019. Заказ №174-Т.

Тираж 1800 экземпляров

Газета «Саратовский университет» распро-
страняется по внутриуниверситетской под-
писке среди сотрудников подразделений
СГУ.

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