

ДЕРЖАВИНСКИЙ ВЕСТНИК

ГАЗЕТА ТАМБОВСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО
УНИВЕРСИТЕТА имени Г.Р. ДЕРЖАВИНА

№ 1-2 ЯНВАРЬ-ФЕВРАЛЬ 2013

ТГУ ДВИГАЕТ НАУКУ ВПЕРЕД

8 февраля 2013 года в России отмечали День российской науки, который был учрежден Указом Президента РФ в 1999 году. Этот праздник приурочен к дате основания Российской академии наук, учрежденной по повелению императора Петра I Указом Сената от 8 февраля (по новому стилю) 1724 года.



Уважаемые коллеги!

Поздравляю вас с одним из главных праздников – Днем российской науки. Именно в этот день поздравления принимают российские ученые, творцы и созидатели, которые во все времена являлись гордостью Отечества.

Сегодня в Россию вновь возвращается понимание того, что наука – это основной национальный ресурс, неизменная составляющая экономического процветания государства, залог будущего страны.

Для Тамбовской области значение науки невозможно переоценить: именно ТГУ имени Г.Р. Державина как научно-образовательный центр, дал мощный толчок развитию нашего региона, достижения тамбовских учёных достойно вписаны в скрижали российской науки.

Желаю всему научному сообществу – докторам и кандидатам наук, аспирантам, студентам, сотрудникам научных учреждений – крепкого здоровья, удачи, творческих успехов, высоких профессиональных достижений, благополучия и озарений!

**С глубоким уважением,
Ректор ТГУ имени
Г.Р. Державина,
заслуженный деятель
науки РФ,
доктор экономических
наук, профессор
Владислав Михайлович
Юрьев**

Торжества по случаю Дня российской науки прошли и в Тамбовском госуниверситете имени Г.Р. Державина.

– Каждый новый виток развития России и ее модернизации означал всегда призыв к науке снабдить отечественную промышленность, социальную сферу, вооруженные силы новыми кадрами, новыми знаниями, новыми технологиями. В каждом регионе роль движущей силы модернизации принимает на себя университет, – отметил в приветственном слове проректор по научной работе, заслуженный деятель науки РФ, доктор филологических наук, профессор Николай Николаевич Болдырев. – Внутри университета главными точками роста становятся передовые научные коллективы, которые способны создавать интеллектуальный продукт российского и международного уровня. Научные достижения – это не просто восходящие графики роста аккредитационных показателей, которые обеспечивают стабиль-

ное существование нашего вуза. Это не только механизмы карьерного роста и достижения благосостояния научно-исследовательского сообщества. Это еще и способ личной самореализации в идеях, своих учениках. Потому ежегодно 8 февраля в ТГУ чествуем сотрудников, внесших большой вклад в развитие университетской науки, победителей и лауреатов традиционного университетского конкурса студенческих научных работ, обладателей Державинского гранта. В этот день вручим и свидетельства о присвоении статуса «Ведущего научного направления» и «Научного направления» исследовательским коллективам университета.

Отдавая должное достигнутым успехам всех награждаемых, ректорат тем самым признает высокое значение научной деятельности всех наших сотрудников. Поздравляю всех с праздником, желаю всем собравшимся в этом зале новых успехов в научной работе, новых дости-

жений ради процветания российской науки и нашего университета! Прошу вас передать мои поздравления и пожелания всем вашим коллегам – всему коллективу нашего университета! – завершил выступление Николай Николаевич.

Церемонию награждения провели первый проректор, проректор по образовательной политике, почетный работник высшего профессионального образования РФ, доктор экономических наук, профессор Владимир Дмитриевич Мамонтов и проректор по научной работе, заслуженный деятель науки РФ, доктор филологических наук, профессор Николай Николаевич Болдырев.

Серебряной медалью ТГУ имени Г.Р. Державина за большой вклад в развитие университетской науки и воспитание нового поколения ученых награжден доктор исторических наук, профессор Лев Григорьевич Протасов.

Нагрудным знаком «За заслуги перед ТГУ им. Г.Р.

Державина» за выдающиеся достижения в научной и педагогической работе награжден доктор исторических наук, почетный работник высшего профессионального образования РФ, профессор Юрий Александрович Мизис.

Портретом Г.Р. Державина за эффективное руководство научным коллективом награждена доктор филологических наук, почетный работник высшего профессионального образования РФ, заслуженный работник высшей школы РФ, профессор Наталия Леонидовна Потанина; за успехи в научно-исследовательской деятельности – кандидат физико-математических наук, доцент Виктор Васильевич Коренков, кандидат технических наук Александр Золотов, кандидат исторических наук Оксана Владимировна Головашина; за эффективный менеджмент научно-исследовательской работы в университете – кандидат исторических наук Дмитрий Сергеевич Жуков.

(окончание на 2 стр.)



Державинскую грамоту за высокий уровень организационно-финансового сопровождения университетской науки получила экономист планово-финансового отдела Светлана Ивановна Чеботова.

Державинским дипломом за достижения в сфере патентной деятельности в университете награждена доктор химических наук, почетный работник высшего профессионального образования РФ, профессор Людмила Евгеньевна Цыганкова; за высокие достижения в научной и педагогической работе со студентами и аспирантами – доктор экономических наук, профессор Максим Александрович Пахомов и кандидат психологических наук, доцент Наталия Александровна Левина.

За активное участие в научно-исследовательской деятельности Державинский диплом вручили доктору социологических наук, профессору кафедры библиотечно-информационных ресурсов, директору Фундаментальной библиотеки Наталии Александровне Стефановской.

Ежегодно присуждается Державинский грант аспирантам и молодым кандидатам наук. Эта престижная награда символизирует важнейшую миссию университета – поддерживать талантливых молодых исследователей и привлекать в науку высокопрофессиональных специалистов. В 2013 году Державинский грант получили кандидат физико-математических наук, доцент кафедры теоретической и экспериментальной физики Надежда Юрьевна Ефремова, аспирантка Института математики, физики и информатики Елена Александровна Плужникова.

По традиции в День российской науки чествовали победителей конкурса студенческих научных работ. На конкурс в 2012 году поступило более ста работ. В нем приняли участие все структурные подразделения университета. В ходе работы экспертного совета и Совета НИРС (научно-исследовательской работы студентов) были определены лауреаты конкурса по секциям. Победители конкурса в целом по университету определялись по итогам

финального тура, который проводился очно в виде устных докладов. Лучшие работы экспертный совет и Совет НИРС рекомендовали для участия во Всероссийском открытом конкурсе студенческих работ.

1-е место присуждено студенту Медицинского института Вадиму Алексеевичу Пашинину (научный руководитель – кандидат химических наук, доцент Светлана Анатольевна Романцова). Тема работы победителя «Состав и свойства композитного органического топлива». Члены конкурсной комиссии отметили профессионализм исполнения этой работы и её прикладную направленность.

2-го места удостоен Андрей Олегович Жигачев, студент Института математики, физики и информатики (научный руководитель – кандидат физико-математических наук, доцент Алексей Викторович Умрихин). Андрей Олегович подготовил работу «Компьютерное моделирование эволюции плоской системы атомов кремния методом эмпирических потенциалов». Работа представляет собой перспективное исследование в физике конденсированного состояния. Столь сложная тематика – показатель не только интеллектуальных возможностей студента, но и научно-педагогической компетентности руководителя.

3-е место у Наталии Анатольевны Федотовой, студентки Института социальных и образовательных технологий (научный руководитель – кандидат педагогических наук, доцент Лариса Анатольевна Боровцова). Наталия Анатольевна представила на конкурс работу «Особенности устранения ротацизма у дошкольников со стертой дизартрией». Сильной стороной исследования является апробация методических рекомендаций по коррекции произношения.

В университете работает более 40 научных школ и направлений. Ежегодно формируются новые научные коллективы. В День науки таким новым коллективам вручаются свидетельства о присвоении квалификационного статуса. В 2013 году принято решение о присвоении статуса «Ведущего научного направления»

пяти коллективам и статуса «Научного направления» трем коллективам.

Ведущее научное направление «Человек в истории: социокультурные аспекты внутригосударственных процессов и международных отношений в Новое и новейшее время». Руководитель – доктор исторических наук, почетный работник высшего профессионального образования РФ, профессор Арутюн Гургенович Айрапетов.

Ведущее научное направление «Запросы современного регионального гражданского общества в сфере культуры и образования». Руководитель – доктор философских наук, профессор Ирина Владимировна Налетова.

Ведущее научное направление «Проблемы формирования и развития новой российской государственности и нового российского права». Руководитель – доктор юридических наук, профессор Николай Антонович Придворов.

Ведущее научное направление «Внешиполитическая мысль США: история и современность». Руководитель – доктор исторических наук, профессор Владимир Викторович Романов.

Ведущее научное направление «Административно-политические элиты современного трансформирующегося мира». Руководитель – доктор политических наук, профессор Дмитрий Григорьевич Сельцер.

Научное направление «Разработка и применение методов оценки физического развития и питания здорового и больного человека». Руководитель – доктор медицинских наук, профессор Валерий Борисович Максименко.

Научное направление «Компьютерная алгебра и параллельные вычисления». Руководитель – доктор физико-математических наук, профессор Геннадий Иванович Малашонок.

Научное направление «Философские традиции и современность». Руководитель – доктор философских наук, профессор Николай Владимирович Медведев.

НОВОСТИ



В ТГУ ОТМЕТИЛИ ДЕНЬ РОССИЙСКОГО СТУДЕНЧЕСТВА

День российского студенчества масштабно отметили в ТГУ. По старой русской традиции державинцев угощали медовухой, а затем преподаватели и студенты исполняли российские шлягеры во II туре вокального конкурсного шоу «Две звезды».

25 января в Учебном театре ТГУ собрались сотни державинцев, ведь в этот день состоялось торжественное мероприятие, посвященное Татьянинному дню – Дню российского студенчества.

От лица ректора Тамбовского государственного университета имени Г.Р. Державина Владислава Юрьева собравшихся поздравил первый проректор – проректор по образовательной политике ТГУ Владимир Мамонтов. Владимир Дмитриевич пожелал державинцам хорошо учиться, на отлично сдавать сессии и стать высококлассными специалистами. Пожелал всего самого светлого и доброго глава Тамбова Алексей Кондратьев, отметив, что тамбовское студенчество в полной мере олицетворяет будущее нашего города, его интеллектуальный и духовный потенциал. Алексей Кондратьев также вручил благодарственное письмо ректору ТГУ имени Г.Р. Державина Владиславу Юрьеву и проректору по экономико-правовым вопросам и инфраструктурному развитию ТГУ Владимиру Стромову.

На сцену поднялись знаменитые Татьяны Державинского университета. И вместе с Владимиром Мамонтовым и Алексеем Кондратьевым они первыми попробовали традиционный напиток – медовуху, угощая им всех собравшихся студентов.

Завершающим аккордом празднования стал концерт II-го тура вокального конкурсного шоу «Две звезды» – первого совместного музыкального проекта преподавателей, сотрудников и студентов ТГУ имени Г.Р. Державина. На сцену вышли 19 вокальных дуэтов (преподаватель + студент), которые в этот раз исполнили песни из отечественных кинофильмов. Итоги будут подведены в канун 8 марта на заключительном этапе шоу. В нем примут участие 6 дуэтов, выбранных жюри по баллам, одному коллективу жюри предоставило иммунитет и один дуэт спасли зрители. В рамках проекта «Две звезды» прошел конкурс команд поддержки «Мы вместе!!!». Победители будут объявлены в канун главного женского праздника.

НАУКА В ВЕДУЩЕМ ВУЗЕ РЕГИОНА

На заседании Ученого совета Тамбовского госуниверситета имени Г.Р. Державина проректор по научной работе, заслуженный деятель науки РФ, д.филол.н, профессор Николай Болдырев выступил с докладом о результатах научной деятельности университета за 2012 год.



Научное сообщество Державинского университета достигло значимых результатов и сделало большой вклад в общее динамичное развитие ведущего вуза региона. Для успешного прохождения университетом аккредитации и мониторинга деятельности вузов России требуется выполнение ряда показателей. Многие из них свидетельствуют о научной состоятельности коллектива вуза. Университетские учёные обеспечивают выполнение (а по некоторым пунктам – значительное перевыполнение) всех этих показателей.

Приведём некоторые цифры, озвученные Николаем Николаевичем. В 2012 году общий объём средств, привлечённых исследователями для финансирования своих научных проектов, составил более 141 млн руб., а в расчете на одного научно-педагогического работника – 180 тыс. руб. Это в 3,5 раза превышает минимум, установленный Министерством образования и науки России для признания вуза эффективным. Это значит, что научная база ТГУ имени Г.Р. Державина могла бы обеспечить успешное прохождение

мониторинга для вуза в 3,5 раза больше, чем нынешний Державинский университет.

Впечатляет и динамика финансирования науки. По сравнению с 2011 годом объём финансирования НИД возрос почти на 31 млн руб. Финансовые индикаторы роста считаются ключевыми, поскольку характеризуют востребованность научных исследований в российском научном сообществе. Каждый грант, выделенный на реализацию научного проекта, это результат положительного экспертного заключения на научную заявку и на отчёты о прошлых исследованиях грантополучателя; это свидетельство признания большим научным миром компетентности грантополучателя, его способности добиваться нужных и значимых результатов.

Источники финансирования университетской науки многообразны. Это госзадание Минобрнауки РФ, федеральные и ведомственные научные программы, гранты научных фондов и организаций, в том числе региональные и международные, хоздоговоры с предприятиями и организациями, собственные средства Университета.

Ещё немного статистики. В научных проектах, имеющих финансирование, в 2012 году принимали участие 378 сотрудников нашего вуза (это около половины всех университетских преподавателей), а всего таких проектов было 328. К научным исследованиям были привлечены не только аспиранты вуза, но и студенты.

Вот имена учёных, которые реализовали самые масштабные исследовательские программы в 2012 году: доктора наук, профессора В.М. Юрьев, Н.Н. Болдырев, А.И. Булгаков, Ю.И. Головин, Е.С. Жуковский, В.В. Канищев, В.Ф. Молчанов, Л.Г. Протасов, А.М. Пучнин, Д.Г. Сельцер, С.Н. Симонов, В.А. Федоров, Л.Е. Цыганкова, А.Л. Шарандин, И.А. Шаршов, А.А. Шибков и другие. И это далеко не полный перечень державинцев, чья высокая исследовательская репутация признана в отечественном и международном научном сообществе.

Обратим внимание на вклад подразделений Университета в общий объём финансирования науки в 2012 году. Наибольший вклад (25 млн руб.) в научную копилку нашего вуза внес Институт гуманитарного и социального

образования. На втором и третьем местах с минимальным отрывом (почти по 23 млн руб.) – Институт филологии и Институт математики, физики и информатики. Наносервис (почти 16 млн руб.), Институт экономики и управления (12,5 млн руб.) и Институт естествознания (8 млн руб.) удерживают 4 – 6 позиции соответственно, как и в предыдущем году. По размеру грантов лидируют физика, математика, когнитивная лингвистика, история, экономика. Всего же в университете научные исследования выполняются по 11 отраслям наук 43 научными школами.

Но финансирование – это топливо исследовательского процесса, а каковы же его результаты? За 2012 год университет получил 3 патента на изобретения, 8 регистрационных свидетельств на программы для ЭВМ, 5 свидетельств на базы данных, оформлены 3 ноу-хау. С учётом предшествующих наработок это хорошая база для развития малых инновационных предприятий, которые успешно привлекают внешние инвестиции и заказы для коммерциализации интеллектуальных продуктов.

Это краткие итоги прикладных



НОВОСТИ

В ТГУ ПРОШЛИ
САЯПИНСКИЕ ЧТЕНИЯ

В январе в ТГУ имени Г.Р. Державина состоялась традиционная научно-практическая конференция «Саяпинские чтения», посвященная 90-летию со дня рождения д.э.н., профессора И.Г. Саяпина. На ней ежегодно рассматриваются актуальные проблемы дня, года, конкретного исторического момента. В этот раз участники обсудили тему «Россия и современный мир: философия хозяйства».

Ректор ТГУ имени Г.Р. Державина В.М. Юрьев, заместитель главы администрации Тамбовской области А.И. Алабичев, глава г. Тамбова А.В. Кондратьев, первый проректор-проректор по образовательной политике ТГУ В.Д. Мамонтов, представители законодательной и исполнительной власти, общественной палаты, преподаватели Тамбовского госуниверситета и ведущие экономисты области собрались за одним столом для обсуждения философии хозяйства. Осмысление отечественного хозяйства и его философии является одной из наиболее востребованных российским обществом задач. Глобализация заставляет задуматься о единстве и различии хозяйственных отношений разных регионов мира и общности хозяйственной культуры и выработке новых хозяйственных альтернатив. Правильное понимание этого вопроса, возможные пути улучшения сложившейся ситуации были рассмотрены в ходе выступления В. М. Юрьева.

– На сегодняшний день существует довольно большое количество различных работ ряда экономистов, которые осмысливают дальнейшее развитие нашего общества. Нами уже преодолен барьер социализма и капитализма, мы вошли в постиндустриальное общество, в глобальное хозяйство, говорим о единстве экономики и мира. Теперь нам необходимо сделать правильные выводы, пересмотреть многие взгляды и решения, чтобы не повторилась ситуация 1917 года, – сказал профессор Юрьев.

Далее ректор ТГУ затронул тенденции развития геополитического мира, понимание и понятие грядущих перемен, которые будут касаться каждого. Он также напомнил о кризисе, о политической системе в целом и важности философии хозяйства как идеологической составляющей экономического развития.

– Экономика – это человек, – отметил Владислав Михайлович. – И реализация его потребностей, достижение целей напрямую зависит от того, в каком обществе мы будем жить. В будущем нам следует отводить немаловажное место для подобных глобальных вопросов и прикладывать все возможные усилия для улучшения образа жизни.

Научно-практическая конференция «Саяпинские чтения» проходят в университете в шестой раз. За это время вопросы, рассматриваемые на ней, становятся масштабнее и острее. По традиции подвели итоги конкурса на присуждение ежегодного гранта имени И.Г. Саяпина среди студентов, аспирантов и преподавателей. Наградили победителей В.М. Юрьев, А.И. Алабичев и А.В. Кондратьев.

изысканий, но более половины проектов наших учёных – фундаментальные исследования. В таких проектах основной итоговый продукт – научные публикации. Количество публикаций в ведущих российских и зарубежных журналах наших учёных составило без малого 1000 статей – и это только ваковские и международные публикации. А если учитывать тезисы и материалы конференций, статьи в неперiodических сборниках и журналах, не размещаемых в Национальной электронной библиотеке, то общее количество публикаций учёных приближается к 3800 в год.

Такая высокая публикационная активность, а также востребованность работ научного коллектива университета, обусловила высокий индекс цитирования (по версии РИНЦ – Российского индекса научного цитирования) наших исследователей и вуза в целом. Университет занимает 222 место среди 1700 организаций в сводном рейтинге системы РИНЦ. Державинский университет по этому показателю оставил далеко позади все вузы Тамбовской области и подавляющее большинство университетов

Центрального Черноземья.

«Топ-25» державинских учёных по индексу цитирования (ИЦ) включает исследователей с ИЦ от 2625 до 200. Среди них 8 физиков, 4 математика, 3 филолога, 2 историка, 2 педагога и по одному представителю химии, информатики, экономики, психологии. Возглавляет это список доктор физико-математических наук, руководитель Наносцентра профессор Ю.И. Головин.

Традиционно в ТГУ проводится большое количество конференций. В прошедшем году их состоялось 132, включая 53 международных. И, конечно, нельзя не отметить, что на 2012 год пришлось большое количество защит диссертаций сотрудниками университета (8 докторских и 75 кандидатских). Общее же количество защит в наших диссертационных советах увеличилось до 153.

Любопытно, что все ключевые количественные показатели научно-исследовательской деятельности Державинского университета превосходят соответствующие показатели ТГТУ.

Профессор Болдырев обратил особое внимание на возросшую роль

научной составляющей в системах оценки деятельности вуза, на необходимость и дальше развивать связь между наукой и образованием:

– Изменение аккредитационных показателей университета предполагает более тесную интеграцию науки и образования, установлена прямая зависимость научных исследований и групп направлений подготовки специалистов в вузе. Эта зависимость зафиксирована, кстати, и в девизе нашего университета: «Науки постигать и быть России верным» – науки, а не предметы, – подчеркнул Николай Николаевич. – Достиженные исследовательские результаты – это итог совместных усилий всего научного коллектива университета, всех подразделений, ведущих кафедр и научных коллективов, координируемых научной частью в соответствии со стратегической целью руководства Университета.

Управление методологического обеспечения основной деятельности ТГУ

М. Кондрашов

третья миссия университета

В ТГУ ИМЕНИ Г.Р. ДЕРЖАВИНА ПОЯВИЛИСЬ НОВЫЕ МАЛЫЕ ИННОВАЦИОННЫЕ ПРЕДПРИЯТИЯ

Университет активно продолжает участвовать в процессе создания малых инновационных предприятий в рамках Федерального закона РФ от 2 августа 2009 г. № 217-ФЗ. При учредительстве ТГУ имени Г.Р. Державина, в целях практического применения результатов интеллектуальной деятельности, в конце 2012 года были созданы четыре малых инновационных предприятия: ООО «А-Сети Плюс», ООО «Меридиан Сервис Тур», ООО «Наноматериалы», ООО «Экотелеком-Т».

Деятельность малого инновационного предприятия «А-Сети Плюс» связана с разработкой программного обеспечения и консультированием в этой области, а также с научными исследованиями и разработками в области естественных и гуманитарных наук, созданием условий по преобразованию полученных научных знаний в востребованный товар или услугу с их последующей коммерциализацией.

Генеральным директором малого предприятия Д.Е. Моревым подготовлен бизнес-проект по развитию предприятия, направленный на разработку компьютерной программы «МиниБухгалтерия», обеспечивающей ведение бухгалтерского учета индивидуальных предпринимателей и малых предприятий. Данная программа обладает следующими преимуществами: направленность на субъекты потребительского рынка в лице малого и среднего предпринимательства (ИП, МП); использование инновационных информационных технологий; использование языков программирования высокого уровня; возможность настройки под конкретного пользователя; низкая стоимость программы и дальнейшего обслуживания. Использование данной программы существенно сократит расходы предпринимателя, так как годовое обслуживание программы примерно равно среднемесячной заработной плате профессионального бухгалтера.

Помимо программы «МиниБухгалтерия» ООО «А-Сети Плюс» предлагает следующие услуги: разработка программных продуктов; разработка веб-сайтов; графический дизайн и веб-дизайн; проектирование локальных вычислительных сетей.

Основным видом деятельности ООО «Меридиан сервис тур» является деятельность, связанная с разработкой и реализацией уникального туристического продукта, а также предоставлением экскурсионных услуг.

По инициативе и под руководством кандидата экономических наук, профессора кафедры туризма О.Ю. Тарасовой был подготовлен бизнес-проект по развитию предприятия, который направлен на разработку и коммерциализацию туристических маршрутов по Тамбовской области.

ООО «Меридиан сервис тур» открывает новый сегмент рынка. Его потенциальными потребителями будут все заинтересованные в активном отдыхе люди, а также школы и вузы, так как некоторые экскурсии носят не только познавательный, но и образовательный, воспитательный характер. Преимуществами продукции малого предприятия, объединенной единой идеологией, является относительно низкая стоимость и высокое качество.

В ноябре 2012 года, на основе полученного ТГУ имени Г.Р. Державина в этом же году патента «Способ ускоренной передачи сообщения, виртуальная сеть и устройство

для широкополосной беспроводной связи, использующей ретрансляцию в параллельных составных каналах», зарегистрировано малое предприятие ООО «Экотелеком-Т».

Руководство ООО «Экотелеком-Т» осуществляет генеральный директор, доктор технических наук, профессор кафедры информатики и информационных технологий Института математики, физики и информатики И.И. Пасечников.

Основным направлением деятельности общества является разработка и внедрение в производство: экологически безопасных беспроводных сетей индивидуального применения; мониторинговых сетей в области медицинского обслуживания, в частности, систем непрерывного мониторинга контролируемых параметров пациентов как на территории медучреждений, так и за их пределами; мониторинговых систем-приложений различного рода услуг ЖКХ; беспроводных систем пожарно-охранной направленности и систем специального назначения. В их основе лежат новые сетевые технологии, которые ориентированы на сверхвысокую структурную избыточность, надежность передачи информации, применение режимов параллельной передачи, экологически безопасный энергосберегающий режим работы сетей и их энерго-независимый характер, создание многомерных сетей. В рамках функционирования малого предприятия ожидается внедрение исследовательских работ аспирантов нашего университета в практику — работу малого предприятия по направлениям «телекоммуникации» и «информационные системы и процессы».

Основным видом деятельности общества с ограниченной ответственностью «Наноматериалы» является выполнение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ, направленных на создание и оптимизацию новых наноконпозиционных материалов, а также производство контрольно-измерительных приборов и программного обеспечения.

Генеральным директором ООО «Наноматериалы», кандидатом физико-математических наук, доцентом кафедры теоретической и экспериментальной физики А.В. Шуклиновым подготовлен бизнес-проект, направленный на создание и оптимизацию программно-аппаратного комплекса для исследования структурного и фазового состояния магнетит-гематитовых руд.

Параллельно с разработкой программно-аппаратного комплекса ведется научно-исследовательская работа по изучению химико-биологических реакций энзимов в переменном электромагнитном поле. Актуальность проводимых работ связана с ведением НИР в рамках основных технологических платформ (рациональное освоение недр, медицинские технологии) и критических технологий РФ.

Перед малыми инновационными предприятиями, созданными в соответствии с законом 217-ФЗ, открываются дополни-



Генеральный директор ООО «Экотелеком-Т», д.т.н., профессор кафедры ИИТ И.И. Пасечников и аспирант ТГУ имени Г.Р. Державина А.С. Назаров на Ярмарке-выставке инновационных идей, технологий и проектов



Генеральный директор ООО «Наноматериалы», к.ф.-м.н., доцент кафедры теоретической и экспериментальной физики А.В. Шуклинов проводит электронно-микроскопические исследования наноконпозиционных материалов

тельные возможности для привлечения инвестиций через победу в специально организованных для малого бизнеса конкурсах: программа «СТАРТ» Фонда содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере; конкурс по отбору малых и средних предприятий, созданных в целях практического применения результатов интеллектуальной деятельности, организованный Управлением по развитию промышленности и предпринимательства администрации Тамбовской области.

Так, в конце 2012 года три предприятия ООО «А-Сети Плюс», ООО «Меридиан Сервис Тур» и ООО «Наноматериалы» стали победителями конкурса на предоставление областных грантов малым и средним предприятиям, созданным в целях практического применения результатов интеллектуальной деятельности, и получили финансовую поддержку на реализацию своих бизнес-проектов в размере 500 тыс. рублей каждое. Поздравляем коллективы малых инновационных предприятий с победой в конкурсе!

ООО «Экотелеком-Т» приняло участие в первом этапе программы «СТАРТ 2013» Фонда содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере, по направлению «Информационные технологии». Окончательные результаты участия в конкурсе ожидаются в конце февраля. Два предприятия: ООО «А-Сети Плюс», ООО «Наноматериалы» планируют принять участие в Программе в течении 2013 года.

Победившее в конкурсе малое инновационное предприятие может рассчитывать на получение гранта в размере 1 млн руб.

Таким образом, ТГУ имени Г.Р. Державина к настоящему времени создано 14 малых инновационных предприятий. Работа в данном направлении продолжается. Приглашаем всех преподавателей, аспирантов и студентов к сотрудничеству по созданию новых предприятий и взаимодействию с уже созданными.

Начальник отдела инноваций и инвестиционного планирования
Управления по инновациям
и информационным технологиям

Е.С. Масюкова

ПРАВИЛА ПРИЕМА В ТГУ ИМЕНИ Г.Р. ДЕРЖАВИНА

29 января 2013 года на Ученом совете Тамбовского госуниверситета имени Г.Р. Державина были утверждены Правила приема в Университет в 2013 году.



29 января 2013 года на Ученом совете ТГУ имени Г.Р. Державина были утверждены Правила приема в Университет в 2013 году. Об основных положениях утвержденных Правил приема, а также предстоящей приемной кампании рассказала ответственный секретарь приемной комиссии Университета Ольга Емельянова.

Принятие Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» внесло некоторые изменения в правила поступления в вузы. Однако закон вступает в силу с 1 сентября 2013 года, поэтому порядок приема в Университет в 2013 году аналогичен порядку приема 2012 года.

Основной принцип приема в вузы в 2013 году остается неизменным: поступить в вуз можно на основании результатов ЕГЭ по общеобразовательным предметам, соответствующим направлению подготовки бакалавров (специальности), на которое осуществляется прием.

Срок действия свидетельства о результатах ЕГЭ в 2013 году не изменился: результаты ЕГЭ действительны до 31 декабря года, следующего за годом сдачи ЕГЭ, т.е. в этом году будут действительны свидетельства 2012 и 2013 года.

Стоит также отметить, что Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки впервые заранее объявлено минимальное количество баллов ЕГЭ по всем общеобразовательным предметам, подтверждающее освоение основных общеобразовательных программ среднего (полного) общего образования: по иностранному языку – 20 баллов; математике – 24 балла; истории, литературе – 32 балла; русскому языку, физике, химии, биологии – 36 баллов; географии – 37 баллов; обществознанию – 39 баллов и информатике и ИКТ – 40 баллов.

Выпускники школ до 1 марта должны подать заявления на участие в ЕГЭ с указанием выбранных общеобразовательных

предметов. Абитуриентам рекомендуется сдавать как можно больше предметов, поскольку это дает возможность выбрать большее количество направлений и специальностей при поступлении в вуз.

Выпускники прошлых лет, выпускники образовательных учреждений начального профессионального и среднего профессионального образования, а также абитуриенты, имеющие среднее (полное) общее образование, полученное в образовательных учреждениях иностранных государств, не имевшие возможности участвовать в ЕГЭ в основной период проведения государственной (итоговой) аттестации, вправе подать заявление на участие в ЕГЭ до 5 июля.

Кроме того, при отсутствии результатов ЕГЭ 2013 года отдельные категории абитуриентов могут поступить в Университет и на основании результатов вступительных испытаний, форма которых определяется вузом самостоятельно. К таким абитуриентам относятся:

- абитуриенты, имеющие среднее (полное) общее образование, полученное до 1 января 2009 года;
- абитуриенты, имеющие среднее профессиональное образование - при приеме для обучения по программам бакалавриата или программам подготовки специалиста соответствующего профиля;
- абитуриенты, имеющие среднее (полное) общее образование, полученное в образовательных учреждениях иностранных государств;
- граждане с ограниченными возможностями здоровья.

При приеме на первый курс на программы бакалавриата и программы подготовки специалиста Университет устанавливает три вступительных испытания, в том числе вступительные испытания по русскому языку и по профильному общеобразовательному предмету, из Перечня вступи-

тельных испытаний, утвержденного Министерством образования и науки РФ.

Кроме того, при приеме на первый курс Университет устанавливает дополнительные вступительные испытания творческой и (или) профессиональной направленности по следующим направлениям подготовки бакалавров и специальностям: 031300.62 — Журналистика, 034300.62 — Физическая культура», 034400.62 — Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)», 050100.62 — Педагогическое образование (профиль «Физкультурное образование»), 070301.65 — Актерское искусство, 071200.62 — Хореографическое искусство, 071800.62 — Социально-культурная деятельность, 072500.62 — Дизайн, 072600.62 — Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы, 073100.62 — Музыкально-инструментальное искусство.

Вступительные испытания для лиц, имеющих высшее профессиональное образование, при приеме для обучения по программам бакалавриата и программам подготовки специалиста проводятся в форме собеседования.

Вступительные испытания для лиц, имеющих высшее профессиональное образование, при приеме для обучения по программам магистратуры проводятся в форме экзамена и собеседования.

Прием в Университет осуществляется отдельно по программам бакалавриата, программам подготовки специалиста и программам магистратуры для обучения за счет бюджетных средств, а также на места с оплатой стоимости обучения.

Кроме того, Университет осуществляет в пределах бюджетных мест целевой прием обучающихся в соответствии с договорами, заключенными с органами государственной власти, органами местного самоуправления в целях содействия им в подготовке специалистов соответствующего профиля,

НОВОСТИ



СТУДЕНТЫ ТГУ ОТКРЫЛИ ГОД КУЛЬТУРЫ

В Тамбовской областной картинной галерее проходит выставка художников кафедры дизайна и декоративно-прикладного искусства ТГУ имени Г.Р. Державина под названием «2012». Выставка организована Областной картинной галереей совместно с Союзом художников РФ и кафедрой дизайна и декоративно-прикладного искусства ТГУ имени Г.Р. Державина. Она открывает Год культуры в Тамбовской области в рамках секции «Изобразительное искусство».

Данный проект уникален, так как в одном выставочном зале у зрителей и поклонников культуры и искусства появилась возможность увидеть работы известных мастеров изобразительного искусства нашего региона и их талантливых учеников. На экспозиции представлена живопись, графика, декоративно-прикладное искусство, проектирование. Выставка насчитывает более 80 работ как преподавателей кафедры – членов Союза художников РФ, так и студентов различных курсов. Часть работ уже выставилась для обозрения на международных, всероссийских и областных художественных выставках, некоторые были представлены впервые.

– Первый раз в стенах Тамбовской областной картинной галереи проводится выставка преподавателей и студентов кафедры дизайна и декоративно-прикладного искусства ТГУ. На ней представлены работы людей, открывающих совместным творческим потенциалом окно в прекрасное. И глядя на работы, нам трудно определить, какая из них нравится больше. В целом, эта выставка открывает новый знаменательный год как для университета, так и для Тамбовской области. Это год 95-летия Тамбовского госуниверситета, это год культуры в Тамбовской области, это год Державина в ТГУ. Все эти знаковые события дают возможность провести в следующем году выставку «2013», – отметила директор Института культуры и искусств ТГУ Ирина Налетова.

Посетители выставки отметили, что экспозиция напоминала не работы студентов и преподавателей, учителей и учеников. А скорее это было похоже на соперничество состоявшихся художников.

Между тем на открытии 8 февраля организаторы объявили, что работы трех человек будут представлять Год культуры в Тамбовской области. Это значит, что работы студентки кафедры декоративно-прикладного искусства Екатерины Мизгиревой, Наталии Евсеевой, Юлии Чернышевой и старшего преподавателя кафедры Карины Филатовой появятся на рекламных щитах и баннерах на главных улицах Тамбова.

ДВ



и организует на эти места отдельный конкурс. Количество мест для целевого приема на каждое направление подготовки (специальность) определяется как 15 процентов от общего количества бюджетных мест по каждому направлению подготовки (специальности).

Сроки приема документов, зачисления, конкурсные процедуры также не изменились относительно прошлого года, как и то, что абитуриенты могут одновременно подать заявление на поступление в пять вузов на три направления подготовки бакалавров (специальности) в каждом.

Принимать документы на первый курс для обучения по программам подготовки бакалавров, магистров и специалистов Университет начнет 20 июня.

Прием документов на первый курс для обучения по программам бакалавриата и программам подготовки специалиста по очной и очно-заочной (вечерней) форме обучения завершится:

- у абитуриентов, поступающих для обучения по направлениям подготовки (специальностям), при приеме на которые проводятся дополнительные вступительные испытания творческой и (или) профессиональной направленности, – 5 июля;

- у абитуриентов, поступающих в Университет по результатам вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно, – 10 июля;

- у абитуриентов, поступающих в Университет только по результатам ЕГЭ, – 25 июля.

Прием документов для обучения по программам бакалавриата и программам подготовки специалиста по заочной форме обучения завершается 6 августа.

Прием документов для обучения по программам магистратуры по очной, очно-заочной (вечерней) и заочной формам обучения завершается 6 августа.

При подаче заявления о приеме в Университет абитуриент предоставляет в приемную комиссию Университета следующие документы:

- оригинал или ксерокопию документов, удостоверяющих его личность, гражданство;

- оригинал или ксерокопию документа государственного образца об образовании;

- 4 фотографии (3*4 см) для лиц, поступающих на направления подготовки (специальности), по которым проводятся дополнительные вступительные испытания творческой и (или) профессиональной направленности или вступительные испытания, проводимые Университетом самостоятельно.

Абитуриенты, поступающие на целевые места, а также лица, имеющие особые льготы при поступлении, наряду с перечисленными документами предоставляют оригинал документа государственного образца об образовании.

Поступающим, проходившим военную службу по призыву и уволенным с военной службы, в течение года после увольнения с военной службы предоставляется право использовать результаты ЕГЭ, сданного ими в течение года до призыва на военную службу. Такие абитуриенты предоставляют при поступлении в Университет военные билеты.

Абитуриенты, имеющие право поступления в вузы без вступительных испытаний, вне конкурса при условии успешного прохождения вступительных испытаний, преимущественное право при поступлении, предоставляют по своему усмотрению оригинал или ксерокопию подтверждающих документов при подаче заявления в

Университет.

Лица с ограниченными возможностями здоровья при подаче заявления предоставляют по своему усмотрению оригинал или ксерокопию документа, подтверждающего ограниченные возможности их здоровья.

Дети-инвалиды, инвалиды I и II групп, имеющие на момент зачисления право на прием в высшее учебное заведение вне конкурса при условии успешного прохождения вступительных испытаний, предоставляют заключение федерального учреждения медико-социальной экспертизы об отсутствии противопоказаний для обучения в соответствующих образовательных учреждениях.

Действующее законодательство определяет категории абитуриентов, имеющих право поступления в вузы без вступительных испытаний, вне конкурса при условии успешного прохождения вступительных испытаний, преимущественное право при поступлении.

Без вступительных испытаний для обучения по программам бакалавриата и программам подготовки специалиста в Университет принимаются победители и призеры заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников, члены сборных команд Российской Федерации, участвовавших в международных олимпиадах по общеобразовательным предметам и сформированных в порядке, определяемом Минобрнауки РФ, по направлениям подготовки (специальностям), соответствующим профилю всероссийской олимпиады школьников, международной олимпиады.

Чемпионы и призеры Олимпийских игр, Паралимпийских игр и Сурдлимпийских игр принимаются в Университет без вступительных испытаний для обучения по программам бакалавриата и программам подготовки специалиста по направлениям подготовки (специальностям) в области физической культуры и спорта.

При поступлении в Университет победителям и призерам Олимпиад школьников в течение одного года с момента утверждения списков победителей и призеров олимпиады в соответствии с Порядком проведения олимпиад школьников, утвержденным приказом Минобрнауки РФ, предоставляется льгота первого порядка – на основании диплома победителя или призера олимпиады быть зачисленными в Университет без вступительных испытаний на направления подготовки (специальности), соответствующие профилю олимпиады.

Вне конкурса при условии успешного прохождения вступительных испытаний в Университет для обучения за счет бюджетных средств принимаются:

- дети-сироты и дети, оставшиеся без попечения родителей, а также лица в возрасте до 23 лет из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей;

- дети-инвалиды, инвалиды I и II групп, которым согласно заключению федерального учреждения медико-социальной экспертизы не противопоказано обучение в высшем учебном заведении;

- граждане в возрасте до 20 лет, имеющие только одного родителя – инвалида I группы, если среднедушевой доход семьи ниже величины прожиточного минимума, установленного в соответствующем субъекте Российской Федерации;

- граждане, проходившие в течение трех лет военную службу по контракту в Вооруженных силах Российской Федерации, других войсках, воинских фор-

мированиях и органах на воинских должностях, подлежащих замещению солдатами, матросами, сержантами, старшинами, уволенные с военной службы по основаниям, предусмотренным подпунктами «б» – «г» пункта 1, подпунктом «а» пункта 2 и пунктом 3 ст. 51 Федерального закона от 28 марта 1998 г. № 53-ФЗ «О воинской обязанности и военной службе»;

- военнослужащие, проходящие военную службу по контракту (за исключением офицеров), непрерывная продолжительность военной службы по контракту которых составляет не менее трех лет, для обучения за счет средств федерального бюджета с освоением образовательных программ по очно-заочной (вечерней) и заочной форме обучения;

- граждане других категорий, предусмотренных законодательством Российской Федерации.

При равном количестве набранных баллов на вступительных испытаниях преимущественное право на зачисление в Университет получают следующие категории абитуриентов:

- граждане, уволенные с военной службы;

- дети военнослужащих, погибших при исполнении ими обязанностей военной службы или умерших вследствие военной травмы либо заболеваний;

- дети лиц, погибших или умерших вследствие военной травмы либо заболеваний, полученных ими при участии в проведении контртеррористических операций и (или) иных мероприятий по борьбе с терроризмом;

- граждане других категорий, предусмотренных законодательством Российской Федерации.

Абитуриенты, имеющие право на поступление без вступительных испытаний, вне конкурса при условии успешного прохождения вступительных испытаний либо преимущественное право на поступление в вузы для обучения за счет бюджетных средств, могут воспользоваться предоставленным им правом, подав заявление о приеме только в один вуз на одно направление подготовки (специальность) по выбору поступающего. В другие вузы такие абитуриенты вправе поступать на общих основаниях.

Конкурс в Университете организуется отдельно по каждому из объявленных направлений подготовки (специальностей). На направления подготовки бакалавров «Педагогическое образование» и «Филология» конкурс проводится по профилям. При подаче заявления на направления подготовки бакалавров «Педагогическое образование» или «Филология», поступающим может быть выбрано не более трех профилей, если одновременно подается заявление и на другое направление подготовки бакалавров (специальность), то количество профилей направления подготовки бакалавров «Педагогическое образование» или «Филология» уменьшается до двух.

В 2013 году Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина объявляет прием по 49 направлениям подготовки бакалавров, 7 специальностям и 42 направлениям подготовки магистров по очной, вечерней и заочной формам обучения на бюджетные места и места по договорам с оплатой стоимости обучения. Впервые объявлен прием на две новые специальности: «Правовое обеспечение национальной безопасности» и «Экономическая безопасность».

НОВОСТИ



ЗИМНИЙ ОТДЫХ В «ГАЛДЫМЕ»

Мне запомнились слова ректора В.М. Юрьева, сказанные на одном из заседаний Ученого совета университета. Он делился планами развития нашего вуза и, в частности, остановился на условиях досуга преподавателей, сотрудников, аспирантов и студентов. «В университете каждый должен иметь возможность отдыхать в любое время года» – эти слова ректора не остались лишь записью в протоколе Ученого совета. Мобилизация финансово-материальных, человеческих ресурсов позволила за короткое время кардинально преобразить прежний, по преимуществу летний, спортивно-оздоровительный лагерь «Молодежный» в современную круглогодичную базу отдыха «Галдым».

Мы с женой отдохнули в прошедшие новогодние праздники, проведя пять чудесных дней в «Галдыме». Комфортные двухместные номера: отапливаемые «таунхаусы» и «шалашы» с современной мебелью, стильным дизайном, санузлом, холодильником и телевизором. Ухоженная территория базы, уложенные плиткой пешеходные дорожки, красивая иллюминация, детская площадка, хорошая кухня, площадка и сцена для концертов и танцев, специально отведенная территория для парковки личного транспорта, новый мост через реку и пляж, футбольная и волейбольная площадки на противоположном берегу, баня. Все это отличает современный «Галдым». Конечно, не все идеально. Так, звукоизоляция в «таунхаусах» оставляет желать лучшего, но это не испортило наш отдых.

Завершается реконструкция коттеджей, конференц-зала, строится закрытый тренажерный центр. В зимнее время отдыхающим предоставляются лыжи, коньки (предусмотрен каток), санки; удовольствие могут получить любители подледной рыбалки. И над всеми этими удобствами и услугами витает чистейший лесной воздух и царит тишина. Уже на второй день отдыха забываешь обо всем, что связано с городской суетой и стрессами. Наконец последнее по счету, но не по важности «достоинство» «Галдыма» – без всякого преувеличения предупредительный, доброжелательный, креативный и добросовестный персонал.

Пусть не воспримет читатель эту заметку как рекламу. О вкусах и предпочтениях не спорят. Я знаю очень мало российских университетов, где их людям создают такие условия для отдыха и неформального общения.

Профессор кафедры всеобщей истории ТГУ имени Г. Р. Державина
А.Г. Айрапетов



ПРОБЛЕМЫ СПОРТИВНОЙ МЕДИЦИНЫ



Институт физической культуры и спорта ТГУ совместно с Медицинским институтом ТГУ провели семинар по теме спортивной медицины и здорового питания в спорте. Эксперты – ведущие ученые и специалисты США и России.

Институт физической культуры и спорта ТГУ совместно с Медицинским институтом ТГУ провели межрегиональный научный семинар по теме «Современные проблемы спортивной медицины и здорового питания в спорте». Экспертами выступили ведущие ученые и специалисты США и России, а также П.И. Лидов – начальник информационно-аналитического отдела ФГБУЗ «Центр лечебной физкультуры и спортивной медицины» Федерального медико-биологического агентства России и Я.И. Маршак – руководитель направления коррекции поведения и управления стрессом в проекте «Спортивная нейробиология», ведущий специалист России и

ТАМБОВСКИЕ ИСТОРИКИ – ПОБЕДИТЕЛИ КОНКУРСА РОСАРХИВА

Коллегия Росархива подвела итоги конкурса работ по архивоведению, документоведению и археографии, выполненных в 2009-2011 годах. Проведенный конкурс явился итогом трехлетней работы историков в области архивоведения, документоведения, археографии. Коллегия рассмотрела 170 работ от 14 федеральных архивных учреждений и архивных учреждений 54 субъектов РФ.

ФИЗМАТОВЦЫ – ЭТО ОТ СЛОВА «ФИЗКУЛЬТУРА»!

Новогодние праздники прошли для физматовцев насыщенно во всех отношениях. Две недели выходных нужно было провести так, чтобы зарядиться энергией на весь будущий семестр. И, кажется, нам это удалось.

По инициативе клуба информационных технологий «Рекурсия» и при поддержке представителей администрации и профессорско-преподавательского состава ИМФИ, был проведен ряд увлекательных мероприятий, доступных для всех желающих.

Погоуляли в ночь с 31-го на 1-е от души, но не стоит забывать о делах, и уже к вечеру первого января состоялось совещание, на котором был составлен план праздничных развлечений.

Второго января группа энтузиастов отправилась в Пригородный лес на разведывательную лыжную прогулку, которая собрала самых быстро адаптирующихся после новогодней ночи товарищей. Четвертого числа лыжный поход повторился, состав группы заметно возрос.

ЗДОРОВЬЕ ИЗ ПРОРУБИ

В середине января студентам 6-го курса Медицинского института ТГУ имени Г.Р. Державина прочитали лекцию на свежем воздухе в рамках курса санологии – науке о здоровье здоровых. Доцент кафедры общественного здоровья и здравоохранения А.Т. Масликов рассказывал о старорусских методах оздоровления. В практической части лектор продемонстрировал купание в проруби.

Российской медициной прочно взят курс на интенсивную профилактическую направленность здравоохранения. Как отметил заведующий кафедрой общественного здоровья и здравоохранения Медицинского института ТГУ А.В. Чернышев, врач должен не только уметь правильно ставить диагноз и назначать лечение, но и помогать гражданам сохранить их здоровье, предотвратить болезни.

М. Кондрашов

США по лечению синдрома дефицита удовлетворенности.

Преподаватели и студенты Державинского университета, воспитанники и тренеры спортшкол, профессиональные спортсмены и любители активного образа жизни с большим интересом отнеслись к семинару. Петр Лидов рассказал собравшимся о медико-санитарном и медико-биологическом обеспечении сборных команд России и о питании в современном профессиональном спорте.

– Сборная России к Сочи 2014 будет намного здоровее, – утверждает Петр Игоревич. – По медико-биологическому обеспечению нашей сборной ситуация намного улучшилась за последние три года. Предпосылки победы российской команды на олимпиаде есть, и мы будем побеждать.

Доклад Якова Иммануэлевича также держал внимание аудитории на высоком уровне. Новые подходы предупреждения дистресс-синдрома и управления поведением спортсменов были интересны тренерам, которые записывали в свои блокноты рекомендации эксперта.

– Программа семинара получилась насыщенная, – отмечает директор Института физической культуры и спорта ТГУ Анатолий Артемов. – Безусловно, преподаватели нашего университета не только узнали много нового в области спортивной медицины и здорового питания в спорте, но и будут применять полученные знания на лекциях, практиках и при составлении учебно-методических материалов.

С. Ежов

Дипломом первой степени награжден тамбовский авторский коллектив составителей сборника документов «Тамбовцы на фронтах Второй мировой войны 1939-1945 гг.». Руководитель коллектива – к.и.н., доцент кафедры российской истории Института гуманитарного и социального образования Тамбовского государственного университета имени Г.Р. Державина Владимир Дьячков. Члены коллектива – выпускники исторического факультета ТГУ имени Г.Р. Державина, ныне научные сотрудники Государственного архива социально-политической истории Тамбовской области, Марина Дорошина и Инна Муравьева.

ДВ

Несколькими днями позже, был организован отдых в Парке дружбы с шашлыками, после которого желающие отправились на спектакль в Тамбовский драматический театр. В тот вечер шел замечательный спектакль «Ханума» — никто не остался равнодушным к блестящей игре актеров.

В конце зимних праздников состоялось массовое лыжное катание, которое незаметно переросло в поход на Вшивую горку, которую поддержали Александр Анатольевич Арзамасцев и Татьяна Михайловна Меньших.

Как только залили каток на стадионе «Динамо», наши студенты отправились туда кататься на коньках. По предложению Михаила Юрьевича Сидляра, было решено отпраздновать старый Новый год лыжной вылазкой на Святковское озеро.

В завершение праздничных мероприятий, представители ИМФИ приняли участие в крещенских купаниях на базе отдыха «Галдым».

Хотелось бы, чтобы каждый праздник и каникулы проводились дружным коллективом ИМФИ столь же насыщенно.

студентка 4-го курса
Института математики, физики и информатики ТГУ
Т. Гаритова



НОВОСТИ

В ТГУ СОЗДАНА ПЕРВИЧНАЯ ЯЧЕЙКА СОЮЗА ЖУРНАЛИСТОВ РОССИИ

На Отделении массовых коммуникаций ТГУ создано объединение членов Союза журналистов России при университете. Оно будет способствовать повышению интереса к профессии журналиста среди абитуриентов и студентов и плодотворному развитию отделения.

Большое количество студентов и преподавателей Отделения массовых коммуникаций Института филологии ТГУ постоянно вовлечены в журналистскую деятельность. В последнее время увеличилось и количество преподавателей-членов Союза журналистов России. Таким образом, назрела необходимость создания первичной ячейки Союза журналистов России при университете.

В состав объединения вошли: кандидат филологических наук, заведующая Отделением массовых коммуникаций, доцент С.А. Серова, кандидат филологических наук, заведующая кафедрой журналистики и издательского дела, доцент Е.А. Зверева, кандидат филологических наук, доцент О.Е. Видная, кандидат филологических наук, старший преподаватель кафедры журналистики и издательского дела С.В. Гуськова, старший преподаватель кафедры журналистики и издательского дела, руководитель телестудии «ТГУ-ТВ» Т.Е. Самонойлова, кандидат филологических наук, доцент А.В. Ишин.

Отделение массовых коммуникаций постоянно проводит круглые столы, встречи, мастер-классы для будущих журналистов. Среди последних инициатив – круглые столы «Ответственность журналистов за достоверность и объективность распространения информации в печатных и электронных СМИ» и «Блогосфера: профессионализм, ответственность, коммуникативность»; научно-практический семинар «Мировая печатная пресса в глобальной и национальной перспективе» с участием доктора культурологии, профессора Института славистики Университета имени Мартина Лютера (Германия), выдающегося поэта и журналиста Сергея Бирюкова; серия мастер-классов с оператором ВГТРК «Тамбов» Владимиром Поддьячим.

– Создание подобного медиа сообщества на Отделении массовых коммуникаций открывает для нас еще более широкие возможности, – отмечает ответственный секретарь объединения, доцент кафедры журналистики и издательского дела Ольга Видная. – Это поможет привлечь молодое поколение к общественной деятельности, поднять в глазах будущих журналистов престиж профессии в целом. Кроме того, мы уже планируем совместные с Тамбовским региональным отделением Союза журналистов России конкурсы для молодых журналистов. А это реальный шанс привлечь в журналистику свежие мысли и новые силы.

ДВ