



День студентов!
стр. 1



От сессии до сессии...
стр. 2



РИНЦ
стр. 3



День открытых дверей!
стр. 4

СТУДЕНЧЕСКАЯ ГАЗЕТА

ШУХОВСКАЯ БАШНЯ

№ 71
январь 2014

газета выходит
с 1.09.2005 года

Северо-Кавказский филиал
Белгородского государственного
технологического университета
им. В. Г. Шухова (г. Минеральные Воды)

Поздравляем!!!



**Курбатова
Владимира
Леонидовича,**
кандидата технических наук,
доктора экономических наук,
присвоившем ученое звание
профессора

Дорогие студенты! Сердечно поздравляю вас с ДНЕМ РОССИЙСКОГО СТУДЕНЧЕСТВА!

Студенческие годы – это самое замечательное время, которое Вы будете с особой теплотой вспоминать всю жизнь. Это время любви, творческой реализации и юношеского максимализма. Время, когда Вы начинаете закладывать фундамент своей успешной карьеры и семьи.

Надеюсь, что каждый из Вас понимает, что Вы учитесь для себя, создавая главный капитал в своей жизни – знания. Учитесь на отлично, выигрывайте гранты, участвуйте и побеждайте в конкурсах! Знайте, что все преподаватели хотели бы видеть вас счастливыми! Я желаю Вам быть умными, любознательными, равнодушными, учитесь быть профессионалами, пробуйте реализовать себя в разных ипостасях – в исследовательской деятельности, в художественной самодеятельности, спорте, волонтерских проектах!

С праздником Вас, с Татьяниным днем!

Директор СКФ БГТУ им. В.Г. Шухова В.Л. Курбатов

25 ЯНВАРЯ - Татьянин день - День всех студентов!

В морозном, снежном январе есть день, окрашенный радостным, солнечным и по-настоящему весенним настроением, — 25 января, День студентов (Татьянин день). Это тот редкий праздник, на который претендует и православная церковь, и бесшабашное студенчество. Хотя, конечно, каждая сторона понимает его по-своему. Этот праздник задорный, искрящийся молодостью, влюбленностью, жаждой жизни. А ещё это праздник для тех, кто испытывает тягу к знаниям, всему новому и неизведанному.

История праздника «Татьянин день» насчитывает уже более двух столетий. Именно в этот день, 12 января 1755 года, императрица Елизавета Петровна подписала указ «Об учреждении Московского университета», и 12 (25) января стало официальным университетским днём (тогда он назывался Днём основания Московского университета). С тех пор святая Татиана считается покровительницей всех студентов. Кстати, в переводе с греческого древнее имя Татиана означает «устроительница».

В 60-70-е годы XIX века Татьянин день превращается в неофициальный студенческий праздник. К тому же с него начинались студенческие каникулы. А это событие студенческая братия всегда отмечала весело: экзамены сданы, сессия закрыта — можно смело принимать поздравления и самому поздравлять приятелей. В то же время 12 января было официальным университетским днём, отмечаемым молебном в университетской

церкви. Но его называли не Татьяниным днём, а Днём основания Московского университета. Изначально День студента отмечался только в Москве. Ежегодное празднование Татьяниного дня было для Москвы настоящим событием. Оно состояло из двух частей: непродолжительной официальной церемонии в здании Московского университета и шумного народного гулянья, участие в котором принимала почти вся столица.

Затем последовал указ Николая I, где он распорядился праздновать не День основания университета, а подписание акта о его учреждении. Так волей монарха появился студенческий день, в который студенты поздравляют друг друга с Днём студента, а Татьяны принимают поздравления с именинами.

Несмотря на то что история Дня студента своими корнями уходит в далёкое прошлое, традиции сохранились и по сей день.



Студенческая братия как устраивала широкие гулянья более ста лет назад, так и в XXI веке предпочитает отмечать свой праздник шумно и весело. Впрочем, студент никогда не упустит шанс отдохнуть от учебного процесса. Поэтому уж свой праздник — День студента — грех не отметить.

С ПРАЗДНИКОМ!

От сессии до сессии ...

Первый семестр 2013-2014 учебного года закончен. Проведен текущий контроль успеваемости, и студенты начали сдавать зимнюю сессию. Подведенные итоги аттестации повлияли на допуск некоторых студентов к экзаменам. К началу зачетной сессии студент обязан сдать все контрольные задания, предусмотренные программой. В период зачетной сессии студенты обязаны сдать все зачёты, защитить курсовые работы и проекты, сделать расчетно-графические и другие работы по дисциплинам, предусмотренным учебным планом факультета на данный семестр. Кто-то к этому факту отнесся хладнокровно, а есть и те, для кого событие недопуска послужило основательной встряской.

Многие студенты пропускают занятия, из-за чего долги накапливаются как снежный ком, и что, конечно, влияет на результаты сессии!, которая, как говорится, пришла внезапно! Несмотря на неоднократные разъяснения в ходе кураторских часов о важности присутствия на лекционных и семинарских занятиях, прогресс явки студентов филиала пока не зафиксирован. Проблема посещаемости занятий студентами является одной из главных причин их отставания в учебном процессе. Очевидно, что пропуски занятий студентами сказывается на их успеваемости, а так же на успеваемости группы целом. Систематические прогулы занятий приводят к не сдаче сессии, отрицательно влияют на весь учебный процесс и в конечном итоге могут привести к отчислению из вуза.

К чему приводят пропуски? Главным образом к безуспешным попыткам студентов сдать долги, затем экзамены и в памяти остаются не приобретенные знания в рамках будущей профессии, а накапливающиеся со скоростью света моменты неудач или неудовлетворенности своими "успехами". Пропуски без уважительной причины настоящим бичом стали для студентов. Родители студентов будут информированы о неудовлетворительной аттестации, пропусках занятий и возможном отчислении. Студент обязан посещать все виды учебных занятий, предусмотренные учебным планом специальности (направления) и включенные в расписание занятий. Учёт посещаемости студентов ведёт староста учебной группы по сводке посещаемости учебных занятий. Независимо от причины отсутствия студента на занятиях, староста учебной группы обязан отмечать отсутствие студента в сводке посещаемости. Отметки о причине отсутствия (уважительной или неуважительной), производятся в сводке посещаемости диспетчером учебной части. Все пропущенные занятия, в первую очередь это касается лабораторных и практических, подлежат обработке вне зависимости от причины пропуска.

Доводим до сведения учащихся, что согласно правилам внутреннего распорядка ФГБОУ ВПО "Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова" при неявке на занятия по болезни или другим уважительным причинам студент обязан сообщить об этом в деканат, предоставить справку лечебного учреждения установленной формы.

Если студент не представит документов, подтверждающих уважительность причины пропуска занятий, то независимо от его объяснений причина пропусков считается неуважительной.

За пропуски занятий без уважительных причин студент может быть наказан в административном порядке вплоть до отчисления из университета.

ГРАФИК УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА НА II ПОЛУГОДИЕ 2013-2014 УЧ.Г.

(очное отделение)

Группа	Весенний семестр	Летняя сессия
СО-11	10.02.14-15.06.14 (18 нед.)	16.06.14-29.06.14 (2 нед.)
СО-21, СО-22	10.02.14-15.06.14 (18 нед.)	16.06.14-29.06.14 (2 нед.)
СО-31	10.02.14-15.06.14 (18 нед.)	16.06.14-29.06.14 (2 нед.)
ГС-41	03.02.14-01.06.14 (17 нед.)	02.06.14-22.06.14 (3 нед.)
ПЗ-41	27.01.14-25.05.14 (17 нед.)	26.05.14-15.06.14 (3 нед.)
ПЗ-51	03.02.14-01.06.14 (17 нед.)	02.06.14-22.06.14 (3 нед.)
ДС-41	03.02.14-25.05.14 (16 нед.)	26.05.14-15.06.14 (3 нед.)
ИТ-11	10.02.14-15.06.14 (18 нед.)	16.06.14-06.07.14 (3 нед.)
ИТ-21	10.02.14-15.06.14 (18 нед.)	16.06.14-13.07.14 (4 нед.)
ИТ-31	10.02.14-15.06.14 (18 нед.)	16.06.14-06.07.14 (3 нед.)
ПВ-41	10.02.14-08.06.14 (17 нед.)	09.06.14-06.07.14 (4 нед.)
ЭК-11	10.02.14-15.06.14 (18 нед.)	16.06.14-06.07.14 (3 нед.)
ЭК-21, ЭК-22	10.02.14-15.06.14 (18 нед.)	16.06.14-06.07.14 (3 нед.)
ЭК-31	10.02.14-15.06.14 (18 нед.)	16.06.14-06.07.14 (3 нед.)
ЭК-41	10.02.14-08.06.14 (17 нед.)	09.06.14-29.06.14 (4 нед.)

СТУДЕНЧЕСКИЙ ЮМОР

Экзамен - это полтора часа, за которые ты понимаешь, что все те билеты, которые ты учил прошлой ночью - это все лишнее, а нужно было учить тот билет, на который ты посмотрел и подумал «нееееее такая фигня мне точно не попадется!»

Только во время сессии и узнаешь, что в Интернете есть не всё...

У студента два состояния: есть и спать. Но есть еще третье — сессия. Это когда не есть и не спать...))

Вряд ли наши родители 20 лет назад могли предполагать, что подготовка к экзамену будет представлять собой фотографирование конспекта телефоном.

Профессор студенту : — Поздравляю!!!, вы только что, на отлично, сдали испанский язык! Но мы изучаем французский!

Студент: — Простите профессор, вчера ночью, случайно, не ту книжку с полки взял!

На экзамене студент взял билет и сразу же положил обратно, при этом лицо его перекопилось от ужаса. Преподаватель удивлённо: -Почему ты положил билет обратно? - Это был 13-ый билет, а я верю в приметы.- Всё это предрассудки, - сказал препод и начал искать 13-ый билет. Студент ответил на "пять" и довольный вышел. В коридоре его окружили и спрашивают: - Ты что, всё выучил? - Да нет, только 13-ый билет.



РИНЦ - труды и успехи преподавателей

НАУЧНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ БИБЛИОТЕКА
eLIBRARY.RU

В 2005 г. Федеральное агентство по науке и инновациям (Роснаука) объявило конкурс "Разработка системы статистического анализа российской науки на основе данных Российского индекса цитирования". Научная электронная библиотека стала победителем конкурса Министерства образования и науки России на создание национального индекса научного цитирования. Проект поддержан Министерством образования и науки (г/к № 02.551.11.4004 от 18 мая 2007 г. и № 14.551.12.4001 от 04 октября 2010 г.). Таким образом, начался новый период в истории НЭБ, связанный с комплексным развитием отечественных электронных ресурсов для науки и образования, систематическим продвижением в сети Интернет российских научных изданий, созданием национальной библиографической базы данных по научной периодике, разработкой инструментария и сервисов для аналитики, науко- и библиометрических исследований и измерений научной деятельности.

Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU - это крупнейший российский информационный портал в области науки, технологии, медицины и образования, содержащий рефераты и полные тексты более 18 млн научных статей и публикаций. На платформе eLIBRARY.RU доступны электронные версии более 3200 российских научно-технических журналов, в том числе более 2000 журналов в открытом доступе.

Российский индекс научного цитирования (РИНЦ) - это национальная информационно-аналитическая система, предназначенная не только для оперативного обеспечения научных исследований актуальной справочно-библиографической информацией, но является также и мощным инструментом, позволяющим осуществлять оценку результативности и эффективности деятельности научно-исследовательских организаций, ученых, уровень научных журналов и т.д.

В 2010 году достигнута договоренность с крупнейшим международным издателем научной литературы компанией Elsevier об импорте сведений о публикациях российских авторов и ссылающихся на них работах из международного индекса цитирования Scopus с целью их совместного анализа при оценке публикационной активности и цитируемости российских ученых и научных организаций. Это позволило учесть не только публикации в российских журналах, индексируемых в РИНЦ, но и публикации российских ученых в зарубежных журналах.

Регистрация пользователя в Научной электронной библиотеке является необходимым условием для получения доступа к полным текстам публикаций, размещенных на платформе eLIBRARY.RU, независимо от того, находятся ли они в открытом доступе или распространяются по подписке.

Для получения необходимых пользователю данных о публикациях и цитируемости статей на основе базы данных РИНЦ разработан аналитический инструментарий Science Index.

Научный работник не должен задаваться целью сделать открытие, его задача – глубокое и всесторонне исследование интересующей его области науки. Открытие возникает только как побочный продукт этого исследования.

Илья Ильич Мечников

Информационно-аналитическая система SCIENCE INDEX предлагает целый ряд новых возможностей для зарегистрированных авторов. Авторы самостоятельно могут корректировать список своих публикаций и цитирований в РИНЦ, получать актуальную информацию о цитировании публикаций не только в РИНЦ, но и в Web of Science и Scopus, готовить и отправлять рукописи в журналы через систему "Электронная редакция", привлекаться к работе в качестве рецензента, эксперта, научного редактора или переводчика и т.д.

Основные задачи, которые решает проект РИНЦ, вкратце можно сформулировать следующим образом:

- создание многоцелевой поисковой системы по публикациям российских ученых, включающей на первой стадии развития проекта статьи из научных журналов (количество журналов не менее 1500 наименований);

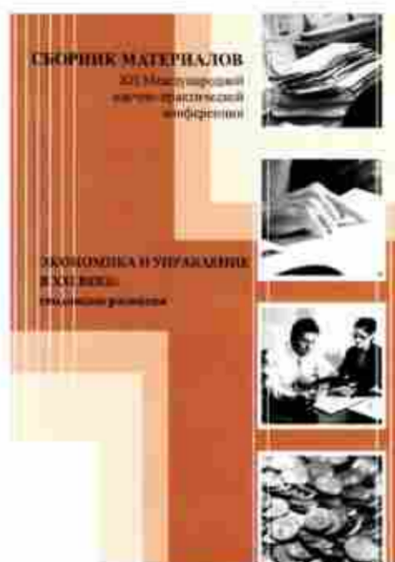
- разработка механизмов и инструментария для статистического анализа отечественной науки;

- создание и формирование Единого реестра публикаций российских ученых, авторитетной базы данных, представляющей максимально полную и достоверную информацию о публикационном потоке российских ученых, независимо от источника, времени, места и типа публикации;

- создание эффективной системы навигации в массиве научной информации и обеспечение доступа российских пользователей к полным текстам публикаций через механизмы системы унифицированного доступа.

Преподаватели нашего университета также с большим успехом используют возможности Научной электронной библиотеки eLIBRARY.RU только за последние месяцы 2013 года нашими преподавателями были размещены публикации в изданиях имеющих Российский индекс научного цитирования. Так, Тоболова Э.С. опубликовала свою статью в сборнике материалов международной научно-практической конференции № III «Научные дискуссии о ценностях современного общества», Беляева С.В. – в сборнике материалов XII международной научно-практической конференции «Экономика и управление в XXI веке: тенденции развития», у Халиной М.В. вышла статья в сборнике материалов XXIII международной научно-практической конференции «Современные тенденции в экономике и управлении: новый взгляд».

Зам.директора по научной работе Н.Д. Комарова



Дни открытых дверей в СКФ БГТУ им. В.Г. Шухова !

**Встречи с абитуриентами и родителями в СКФ БГТУ им. В.Г. Шухова состоятся:
1 марта, 12 апреля и 17 мая!
Начало в 12-00**

Дни открытых дверей в вузе – очень важные мероприятия для любого абитуриента, ведь именно в этот день любому желающему предоставляется возможность лично посетить интересующий вуз. Посетив институт, университет или филиал лично Вы можете самостоятельно оценить состояние учебных корпусов, аудиторий и социальных объектов вуза (столовая, библиотека). Узнать об условиях поступления или перевода из другого учебного заведения. Лично задать свой вопрос сотруднику учебного заведения.

Вы узнаете с какими организациями и предприятиями сотрудничает вуз и какие перспективы трудоустройства Вам предложат по окончании обучения. Наш видеофильм расскажет об истории, укладе и традициях учебного заведения. Так же Вас познакомят с привилегиями обучения в конкретно этом вузе. Такими как, возможность продолжения обучения в магистратуре или аспирантуре. Все это поможет Вам принять окончательное решение поступать или не поступать в данное учебное заведение.

Кроме того, это уникальная возможность познакомиться со своими будущими преподавателями, посетить учебную библиотеку, пройтись по аудиториям, оценить уровень оснащения вуза, состояние спортивных сооружений и много другое.

Программа проведения Дня открытых дверей:

регистрация и анкетирование гостей; презентация филиала / фильм об СКФ БГТУ им. В.Г. Шухова; приветственное слово директора, заместителей директора; информация от заведующих кафедрами; ответы на вопросы абитуриентов/родителей; экскурсия по филиалу.

На Днях открытых дверей вы сможете:

- получить информацию по направлениям подготовки бакалавриата;
- ознакомиться с правилами приема в СКФ БГТУ им. В.Г. Шухова и перечнем вступительных испытаний;
- проконсультироваться с сотрудниками приемной комиссии;
- осмотреть аудитории, компьютерные классы и лаборатории;
- узнать о студенческой жизни и практике студентов;
- побеседовать с членами студенческого совета.

**Мы будем рады Вас видеть и
с удовольствием ответим на все интересующие Вас вопросы.
Спешите стать нашими студентами и получить достойное образование!**

ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ:

Направление 270800.62 "Строительство"

- Проектирование зданий
- Городское строительство и хозяйство
- Автомобильные дороги и аэродромы
- Теплогазоснабжение и вентиляция

Направление 080100.62 "Экономика"

- Экономика предприятий и организаций
- Бухгалтерский учет, анализ и аудит
- Финансы и кредит

Направление 080500.62 "Менеджмент"

- Производственный менеджмент

Направление 230100.62 "Информатика и вычислительная техника"

- Информатика и вычислительная техника

ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ:

Направление: 270.800.62 «Строительство»

- Городское строительство и хозяйство
- Теплогазоснабжение и вентиляция
- Автомобильные дороги и аэродромы

Направление: 080100.62 «Экономика»

- Экономика предприятий и организаций
- Бухгалтерский учет, анализ и аудит
- Финансы и кредит

Направление: 080200.62 «Менеджмент»

- Производственный менеджмент;

Свидетельство о государственной аккредитации

90A01№0000464, рег. №0460 от 11.03.2013 г.

(до 11.03.2019 г.)

Лицензия ААА №001148,

рег. №1769 от 16.08.2011 г. (бессрочно)



АДРЕС СКФ БГТУ ИМ. В. Г. ШУХОВА:
г. Минеральные Воды, ул. Железноводская, 24
Тел.: 8 (87922)5-93-25, 5-53-97,
e-mail: skf-bgtu-prk@mail.ru, <http://www.skf-bgtu.ru/>