



Выходзіць
з красавіка 1935 года

ГАЗЕТА БЕЛАРУСКАГА НАЦЫЯНАЛЬНАГА ТЭХНІЧНАГА УНІВЕРСІТЭТА

№ 5 (2011) ПАНЯДЗЕЛАК, 30 КРАСАВІКА 2012 ГОДА

ПАСВЕДЧАННЕ АБ РЭГІСТРАЦЫІ №1065

КОШТ ДАГАВАРНЫ

СВЯТЫ ПРАЗДНІК ПАСХІ

Міжнародная пасхальная выстаўка «Радасьць Пасхі», традыцыйна праводзімая ў сценах БНТУ, ў адрозьненне ад пераходнага года гаспадары дзверы перад сваімі госьцімі.

У гэтым годзе – гэта Х юбілейная «Радасьць Пасхі». Яна аб'яднала больш за 10 асобных экспазіцый пад агульным названнем: «Государство, духовность, образование». Экспанатамі паслужылі творчыя работы прафэсараў і студэнтаў універсітэта, а таксама хрысціянскія рэліквіі, прадстаўленыя заручбенымі пасольствамі. Цэль выстаўкі – духоўнае адзінства людзей рознага сацыяльнага статусу, прафэсій і культур на аснове толерантнасці.

У сувязі з Годом кнігі, праводзімым у Рэспубліцы Беларусь, асаблівае ўвагу на выстаўцы ўдзелена кніжцы – скарбінцы нацыянальнай культуры і духоўнасці. Экспазіцыя рэдкіх рукапісных і старопечатных кніг з фондаў Мінскай Духовнай Акадэміі і ўнікальных факсімільных выданняў з асабістых бібліятэк прафэсараў БНТУ дазволіла ўсім жадаючым убачыць неповторныя асобы кніжкі як прадзвіжэння мастацтва і носьбіта інфармацыі.

Асабнасцю юбілейнай выстаўкі стала дабрачынная акцыя «Дарогі добра», накіраваная на падтрымку студэнтаў з онкалагічнымі захворваннямі.



Рэктар БНТУ Б.М. Хрусталеў суправаджае Владыку Веньяміна па экспазіцыям выстаўкі.

У акцыі прынялі ўдзел прадстаўніцы Палестыны, Кітая, В'етнама, Туркменістана, Непала, Сірыі, Перу, Ірака, Нігерыі і іншых краін. Разам з арыгінальнымі нацыянальнымі блядамі, прадстаўленымі на дабрачыннай ярмарцы, замежныя студэнты і выпускнікі перадалі частку душэўнага тапа і любові тым, хто сутрапіўся з цяжкім жыццёвым выпрабаваннем.

Юбілейную выстаўку наведаюць прафэсары, студэнты універсітэта, прадстаўніцы міністэрстваў, замежных пасольстваў і Прасвяшчэннай епіскапаў Борысавскага Веньяміна.

Выстаўка завяршылася буйным прадзічным канцэртам.

НАШ КОРП.
Фота Стэпана БУБЕЛА

Глаўное –высокое качество



Чым адрознівае Беларускае нацыянальнае тэхнічнае ўніверсітэце ад іншых устаноў вышэйшага адукацыі краіны і краін СНГ? Пярэдняе гэта якасць у ўсіх сферах дзейнасці: адукацыйнай, навуковай і інновацыйнай. І канкрэтныя факты сведчаюць аб гэтым. БНТУ з'яўляецца піянерам у Міністэрстве адукацыі па ўвядзенню сістэмы менеджмента якасця ў прадукцыйны працэс.

У 2005 годзе першым сярод устаноў адукацыі рэспублікі БНТУ разрабавалі, увялі і сертыфіцыравалі ў навукова-даследавальскай частцы сістэму менеджмента якасця правядзення навукова-даследавальскай, вопытна-канструкцыйных, вопытна-тэхналагічных інновацыйных работ, правядзення выпрабаванняў, вымярэнняў і работ па падтрыманню адпаведнасці прадукцыі і сістэмы кіравання, якая адпавядае патрабаванням, устаноўленым міжнародным стандартам СТБ ISO 9001–2009.

Падтрыманнем якасця выкананых работ з'яўляецца тое, што больш за 80 працэнтаў патрабаванняў з'яўляюцца пастаяннымі заказчыкамі навукова-тэхнічнай прадукцыі (новых матэрыялаў і тэхналогій, прагрэсіўных прыбораў і устаноў, праграмных прадуктаў), а ўстаноўленыя ім тэрміны выканання работ выконваюцца неўкоснальна, прычым



Злева направа: рэктар БНТУ Борыс Хрусталеў, рэктар Беларускага дзяржаўнага інстытута павышэння кваліфікацыі і перападрыхтоўкі кадраў па стандартызацыі, метралогіі і управленню якасцю Владимир Шэвченко, прарэктар інстытута Неоліна Прохорчик і прарэктар па навуковай і інновацыйнай рабоце БНТУ Федор Романюк.

каля 20 працэнтаў работ завяршаюцца досрочно. Пры гэтым скаргаў ад спажыбцаў адсутніруюць.

На прайшоўшым саўшэце ўніверсітэта рэктар Беларускага дзяржаўнага інстытута павышэння кваліфікацыі і перападрыхтоўкі кадраў па стандартызацыі, метралогіі і управленню якасцю Владимир Шэвченко ўручыў сертыфікат адпаведнасці. Так БНТУ стаў першым ўніверсітэтам сярод устаноў вышэйшага адукацыі, якім сертыфіцыравалі ў навукова-даследавальскай частцы сістэму кіравання якасцю працы пры выкананні навукова-даследавальскай, вопытна-канструкцыйных, вопытна-тэхналагічных інновацыйных работ,

выканання выпрабаванняў, змяненняў, работ па падтрыманню адпаведнасці прадукцыі і сістэмы кіравання ў адпаведнасці з патрабаваннямі, устаноўленымі міжнародным стандартам СТБ ISO 18001–2009.

Гэтая сістэма дазволіць павысіць бяспеку, лепшым чынам умоў працы на рабочых месцах, увялічыць новыя сучасныя тэхналогіі і модернізаваць існуючае абсталяванне.

Кіраванне ўніверсітэта ў далейшым будзе імкнуцца да дасягнення высокага якасця ўсёй дзейнасці ў розных галінах адукацыйнай дзейнасці.

Анатолій КОНОНОВ
Фота Стэпана БУБЕЛА



С отчётной профсоюзной конференции работников

ПРИОРИТЕТ – ЗАБОТА О ЧЕЛОВЕКЕ

Отчётная профсоюзная конференция работников БНТУ заслушала отчёты о работе профкома и ревизионной комиссии. В её работе приняли участие профсоюзные активисты, представители ректората, деканы факультетов. В прениях по докладам выступили Е.С. Третьякова, (ПСФ), А.Е. Елисеев (ФЭС), О.В. Астапенко, председатель комиссии профкома, О.А. Лавренова (МСФ), В.А. Дронов, начальник отдела кадров. Конференция положительно оценила работу профкома.

Сегодня в кратком изложении мы публикуем доклад председателя профкома работников Валерия Александровича Смёткина:

«О своей работе профком отчитывался 24 ноября 2009 г. на предыдущей отчётно-выборной профсоюзной конференции БНТУ. В нашей профсоюзной организации сегодня на учёт состоіт 5176 членов профсоюза, включая 472 неработающих пенсионеров, при охвате 94,6% работников (на 01.01.2009 охват составил 72,8%). Структурно организация включает 28 профсоюзных бюро, 5 профгрупп. Наиболее крупными профсоюзными организациями факультетов и других подразделений в БНТУ являются: АХС – 696 чел., студгородка – 317 чел., АТФ – 269 чел., МСФ – 236 чел. и некоторые другие.

Работа профкома в отчётном периоде проходила в условиях подготовки и проведения двух больших юбилейных дат – 90-летия со дня основания БНТУ и 90-летия Беларускага профсоюза работнікаў адукацыі і навукі. У верасні 2010 года прайшоў VI съезд адукацыйнага профсаюза, на якому ўтверджаны дапаўненні і змяненні ў Статут профсаюза, а таксама прыняты шэраг рашэнняў, накіраваных на павышэнне эфектыўнасці ўсіх напраўленняў профсаўзнай работы.

У ходзе агульных сабраўняў і канферэнцый прайшоў ротацыя профсаўзнай актыва: новымі прадстаўнікамі профбюро абраны Олег Габынявіч (ФГДЭ), Оксана Дэрванова (ФІТР), Ніколай Гурбо (СФ), Вероніка Вітківская (АФ), Наталія Мельнік (навучная бібліятэка), Ніна Шапалыко (АУА). Створана новая профсаўзнай арганізацыя службы фінансав і абслухавання (СФО), прадстаўніком профбюро якой абрана Любоў Морозова.

Профком БНТУ всегда – в поиске, активно участвует в мероприятиях отраслевого профсоюза. Финалистами Республиканского конкурса «Мой профсоюз!» в номинации «Программа социально-профессионального становления молодежи» в 2011 году стал профком работников и студентов БНТУ, а в конкурсах «Профсоюзный лидер – лучшая организация работы с молодежью в трудовом коллективе», проведенных администрациями Советского и Первомайского районов Минска, профсоюзные организации работников и студентов университета одержали победы.

Все комиссии профкома по-своему важны, – отметил докладчик, – но первоочередное значение придается учебно-производственной деятельности. Комиссия профкома по этому направлению (председатель Ольга Лавренова) значительную работу проводит при подготовке предложений по изменению и дополнению коллективного договора и анализе его соответствия содержанию Отраслевого соглашения. В отчётным перыядом праведана буйшая матаывацыйная кампанія па ўдзеленню ў профсаўзнай работнікаў універсітэта. Эфектыўна срабавалі профсаўзнай арганізацыі ФЭС, ВТФ, студгарадка, інстытута ІФОіМО, навучнай бібліятэкі, профгруппы санаторыя-профілакторыя, МІДО, МСЦ, абслухавальны 100-працэнтны ахват работнікаў прафцэнтрам. Харашыя рэзультаты ў профбюро ПСФ, АХС, АФ, ФІТР, ФТК, АТФ, дзе ахват складае больш за 97%, што адпавядае сярэдняму па адукацыі.

В центре внимания профкома неизменно остается информирование членов профсоюза. Комиссия по организационно-массовой и информационной работе (председатель Оксана Астапенко) постоянно доводит до профгрупп кафедр, лабораторий, отделов и служб информацию из ректората и профкома. В этих целях в подразделениях периодически обновляются информационные стенды и уголки.

В сфере ответственности комиссии по охране труда (председатель Александр Михальцов) общественный мониторинг соблюдения законодательства об охране труда в подразделениях, проверка знаний по охране труда у работников университета.

Говоря о проведении соревнований спарта-

команды работников БНТУ, отраслевой спартакиады работников учреждений высшего образования, дней здоровья в БНТУ, следует отметить активность комиссии по культурно-массовой и физкультурно-оздоровительной работе (председатель Алла Соколовская). На базе СТФ для членов профсоюза организованы занятия группы здоровья в тренажерном зале, при этом профком оплачивает работу преподавателя, который их проводит. В республиканском конкурсе на лучшую постановку спортивно-массовой и физкультурно-оздоровительной работы в 2011 году профсоюзная организация работников БНТУ была лучшей среди вузов Минска. В прошлом году профком организовал экскурсии для членов профсоюза в Гродно, Новогрудок, Жировичи, Мир, Несвиж, Мядель, Полоцк, Беловежскую пушу, посещение театров, концертных залов и цирковых представлений. Затраты профсоюзного бюджета на экскурсии составили 34,5 млн. руб., на коллективные походы в театры и на концерты – 74,6 млн. руб. Популярны у членов профсоюза новогодние вечера отдыха в коллективах, при проведении которых профсоюз берет на себя частичную оплату их стоимости (46,4 млн. руб. в 2011 г.). Членом профсоюза профком предоставляет дотации на путевки в санаторий-профилакторий БНТУ. За 2011 год – на сумму свыше 36 млн. руб., а в текущем году дотация увеличена до 260 000 руб. на человека. В арендуемой ДОЛ «Борок» за 2011 год 97 членов профсоюза получили дотации на путевки (по 140 000 руб.) на сумму 13,6 млн. руб. Пропагандировался отдых и лечение в санаториях «Белпрофсоюзкурорта», где члены профсоюза в прошлом году получали скидку в размере 15%. В 2012 году она увеличена до 20%.

Важная роль принадлежит комиссии по работе среди женщин, охране семьи, материнства и детства (председатель Анаит Скалабан): к 8 Марта по инициативе комиссии молодые мамы, воспитывающие детей в возрасте до трех лет, получают материальную помощь от профсоюза: в 2011 г. по 100 000 руб. на ребенка, на общую сумму 16,8 млн. руб. В 2012 году размер помощи увеличен до 150 000 руб. и ее общая сумма составила 23,7 млн. руб. Многодетным семьям членов профсоюза ко Дню матери выплачивается профсоюзная материальная помощь (в 2011 г. 44 семьи получили ее на



сумму 14,1 млн. руб.). Комиссия организовала посещение цирковых представлений для детей работников университета. На эти цели израсходовано около 19,5 млн. руб. Стоимостью билета на 50% дотируется из профсоюзных средств. Также комиссия участвовала в организации посещения Главной ёлки страны во Дворце Республики (в 2011 г. 46,7 млн. руб.). Материальную помощь в прошлом году получили свыше 2000 членов профсоюза на общую сумму 269,9 млн. руб.

За отчётный перыяд з удзелам камісіі профкома па рабоце з моладзжю (прэдстаўніца Марыя Солодка) і ветэранамі (прэдстаўніца Віктор Валежанин) праведан шэраг інтэрасных мерапрыяў. Па ініцыятыве В.А. Валежанина прайшлі встрычы работнікаў, студэнтаў і курсантаў ВТФ з ветэранамі Вялікай Отчэскай вайны і Вооружэнных Сіл.

Совместными усилиями комиссии профкома по контролю за организацией общественного питания (председатель Наталья Бранкевич) и дирекции столовых удалось обеспечить разнообразие ассортимента, а также оптимизировать стоимость собственной продукции. Слаженно и четко работает комиссия профкома по жилищно-бытовым вопросам (председатель Наталья Герасименко).

Председатель профсоюзной организации от имени всего профактива поблагодарил деканов факультетов, руководителей подразделений, лично ректора Бориса Михайловича Хрусталева за конструктивное и плодотворное сотрудничество, понимание роли задач профсоюза, активную поддержку его работы. Отчет профкома был принят единогласно.

Анатолій КОНОНОВ

«Мая Радзіма – Беларусь!»



Из 6 участников – студентов БНТУ – 5 получили призы!
Из 6 первых призов – три – получили наши студенты!
Единственный приз зрительских симпатий – у Лены Воловик!
Из 35 призовых мест – 8 у наших!
Из 16 наших работ отмечены 7!



На снимке: победители и лауреаты городского конкурса социального плаката. Слева направо: Лена Воловик, Таня Анищенко, Маша Гунченко, Ирина Рекс.

Всего для участия в I Минском городском конкурсе социального плаката «Мая Радзіма – Беларусь» подали заявки более 100 участников, среди которых 6 студентов кафедры организации упаковочного производства ФТУП. Положение о проведении конкурса предъявляло следующие требования к работам: они должны отражать социальные проблемы и возможные пути их решения, не должны противоречить требованиям Закона «О рекламе в Республике Беларусь». На портале прошло голосование на приз зрительских симпатий. Работы наших студентов сразу вырвались вперед. Интересно, что профессиональное жюри почти согласилось с мнением зрителей.

И вот результаты:

Дипломов I степени удостоены работы студентов кафедры организации упаковочного производства: Насти Дроздовой, Маши Гунченко, Лены Воловик.



Диплома III степени удостоена работа Татьяны Анищенко.
Сертификатов удостоены работы: Насти Дроздовой, Ирины Рекс (2 работы), Елены Воловик.

Приз зрительских симпатий у Лены Воловик!

Поздравляем студентов и преподавателей кафедры организации упаковочного производства с отличным результатами!

Николай ЧИЖМАКОВ, преподаватель кафедры организации упаковочного производства
Фото автора

Поздравляем!



Солисты вокально-эстрадной студии культурно-просветительного и историко-образовательного центра БНТУ успешно представили наш университет на смотре-конкурсе патриотической песни «Любовью к Родине дыша» среди школ, гимназий, колледжей, учреждений высшего образования, работников предприятий и организаций Советского района города Минска.

Дуэт Елена Демко и Александр Бобрикович удостоен Диплома I степени. Среди сольных исполнителей Елена Демко стала обладательницей Диплома III степени, а Александр Бобрикович получил Диплом I степени и представит БНТУ на городском конкурсе патриотической песни.

Поздравляем наших победителей!

НАШ КОРП.

ЛИЦЕИСТЫ, ТАК ДЕРЖАТЬ!



Поиску талантливой молодежи, выполнению заданий творческого характера, подготовке теоретического обоснования и экспериментального подтверждения принятых решений способствует работа, проводимая учителями лицей БНТУ во внеурочное время, что ярко подтверждают факты, представленные ниже.

XVI республиканский конкурс исследователей работ – конференция учащихся, традиционно прошедший на базе Минского государственного областного лицея, в этом году отличался максимальным количеством заявленных работ – 976! Но только 206 докладов успешно прошли отборочный тур. Наши лицеисты приняли участие в работе секций физики, астрономии, биологии и информатики. Роман Соловьев и Никита Трухановец за работу в секции информатики «Автоматизация работы кафе лицея БНТУ» награждены дипломом 2-й степени (руководитель Е.В. Радевич), а работа по физике «Компьютерное моделирование тепловых процессов в светодиодном осветительном устройстве» учащихся Артема Дубровского и Алексея Пынтикова удостоена диплома 3-й степени (руководитель Н.Р. Корбан).



Преподаватель лицея Екатерина Радевич с учениками Романом Соловьёвым (слева) и Никитой Трухановцем.

Отметим также и команду лицеистов в составе Виктории Хлыстун, Екатерины Мясной, Вячеслава Ринейского, Егора Мазурова, Максима Ходулева, Алексея Клышко и Ольги Кашпур, представляющую лицей БНТУ в городском и республиканском «Турнирах юных физиков». Учителем лицея Сергеем Ивановичем Глушенко проделана огромная работа по подготовке ребят к этим соревнованиям, она направлялась на раскрытие творческих способностей учащихся, развитие нестандартного мышления, на активизацию внеклассной и внешкольной работы по физике, привлечение к научно-исследовательской деятельности. В итоге по результатам интеллектуальных состязаний команда лицеистов БНТУ награждена дипломами второй степени, как на городском, так и на республиканском этапах, и вошла в состав финалистов.

Соперниками были команды, представлявшие лицей БГУ, Минский государственный областной лицей, гимназию № 29 и др.

В сравнении с олимпиадным движением научно-исследовательская работа развивает те черты и способности, которые необходимы будущим ученым в их профессиональной деятельности: широкий научный кругозор и высокую интеллектуальную культуру, умение концентрироваться на решении сложных задач, представить и защитить результаты исследований.

А впереди как раз республиканский этап предметных олимпиад, в которых примут участие команды лицея по математике, астрономии и физике. Пожелаем лицеистам «держат марку», и будем болеть за них!

Екатерина ГВОЗДОВСКАЯ,
педагог-организатор лицея БНТУ
Фото автора

Продолжаем разговор



Статья профессора Валерия Старжинского «Путь вверх или вниз – третьего не дано. Выбери это здесь и сейчас» в № 1 от 10.02.2012 получила широкий резонанс в студенческой среде. Редакция получает многочисленные отклики, в которых ребята и девушки с высокой степенью озабоченности высказывают свое отношение, что очень важно – резко негативное – к такому позорному явлению как сквернословие и нецензурщина. Некоторые из них мы опубликуем сегодня. Все согласны, что этому моральному беспределу необходимо дать решительный и дружный отпор.

Ждем конкретных предложений по решению проблемы, поднятой профессором В. П. Старжинским, от заместителей деканов по воспитательной работе, кураторов, специалистов управления воспитательной работы с молодежью, неравнодушных к этой «болезни» людей.

Уважать себя

Нам кажется, студенты, которые пользуются ненормативной лексикой в общественных местах в первую очередь не уважают самих себя. Кроме того, им просто напросто не хватает словарного запаса, чтобы адекватно выразить эмоции и даже свои мысли. Это, как правило, невоспитанное и просто некультурные люди. Советуем им больше читать, посещать театры и художественные выставки. Это поможет стать образованными людьми и иначе строить отношения с окружающими. И тогда сквернословие из их лексикона исчезнет.

СТУДЕНТЫ гр. 441 ФЭС

Дойти до каждого

Что необходимо сделать, чтобы искоренить сквернословие? Думаю, следует больше говорить не на уровне общности, а на уровне конкретной личности. Мы вряд ли добьемся успеха, беря на себя ответственность за нацию в целом, а вот сказать пару поучительных слов близкому человеку, пристыдить его можно всегда.

Что касается сквернословия в аудиториях и санкций в отношении нарушителей норм культурной речи, то мне кажется, лишение места проживания в общежитии и тем более исключение из университета – это слишком. Преподаватель может попросить выйти из аудитории неуравновешенного студента, может и, безусловно, должен сделать ему замечание... Прямые угрозы скорей всего ничего не дадут. Человек не исправится, пока сам не захочет этого.

Марина КОРОЛЕНЯ, студентка гр. 610 ПСФ

Когда отлетает ангел...

Язык не является чем-то случайным, это выбор человека (сознательный или бессознательный), отражающий мировосприятие и состояние души. И каков человек, таковы и его слова. Не нужно забывать, что слово – это уже совершенно конкретный поступок. Если человек циничен, то циничны его слова, поступки и вся жизнь. Русская поговорка гласит: «От гнилого сердца и гнилые слова». Когда сердце человеческое разражается или наполняется обидой, недовольством, гнилые, скверные слова появляются как признаки духовного разложения. Слыша брань от конкретного человека, можно легко сделать вывод о его духовном состоянии.

Как по поступкам можно судить о человеке, так и слово раскрывает душу человека на всеобщий обзор. По речи человека можно определить систему его ценностей и угадать образ жизни. Если мысли, слова и поступки направлены на добро, то и сам человек считается добрым. Если мысли, слова и поступки направлены на зло, то и сам человек – зол. Слова как проявление мыслей играют роль катализатора души.

Как же решить проблему?

Первое – не говорить плохих слов самому. Не нужно бояться быть «белой вороной». Человек может через свою речь влиять на состояние языка. Скажите себе: «Все пусть говорят, а я не буду!» Конечно, для этого требуется воля. Скорее всего, над вами будут смеяться, подтрунивать. Попробуйте устоять в такой ситуации, не испугаться насмешек.

Древнейшее требование «познай самого себя» означает «задай себе высоту, соверши, попробуй, сотвори свой образ». Если вы обычно не выражаетесь нецензурными словами, но в пылу ссоры, бываете срываеетесь, примите во внимание следующее. Даже если вы всего лишь привели слова оппонента, другими людьми они будут восприняты как часть вашего собственного лексикона. Значит, может постигнуть ваш собственный авторитет, и доверие к вам может быть подорвано.

Второе. Умейте противостоять среде. Не думайте, что никто никогда вас не обидит, не выругает. Но нужно учиться давать достойный ответ. Уверенный в себе человек знает, что он имеет определенные права, умеет точно определить и выразить свои желания, потребности и чувства так, чтобы это не затронуло окружающих. Он умеет сохранить собственное достоинство и не обидеть других, независимо от поведения собеседника.

В популярном сериале «Звездные войны» не раз звучала мысль, которая, собственно, и стала ключевой и наиболее значимой для миллионов фанатов этого фильма: «Страх ведет к гневу, гнев ведет к ненависти, а ненависть – Темная Сторона Силы». Эти слова доступно объясняют, как действуют неразрешенные проблемы на человека и его окружение. Как мы уже говорили, сквернословие – проблема внутренней неуверенности в себе. А уверенный в себе человек, наоборот, не станет использовать нецензурные выражения, чтобы отстоять свои позиции. Именно неуверенность способна породить гнев и заставить человека сквернословить с поводом и без повода. А это, в свою очередь, наполняет мир ненавистью, озлобленностью, где любая проблема вызывает срыв, ругань и обиды. Так что, чем чаще вы будете тренировать себя разговаривать вежливо и не опускаться до площадной брани,

тем больше вы и люди вокруг будут проникаться к вам уважением.

Третье. Тренируйте себя говорить вежливо и красиво. Важно научиться думать и говорить о хорошем, помнить, что наши слова материализуются, а помыслы реализуются. Используйте в речи как можно больше позитивных оборотов (похвалу, поощрения, высказывание добрых светлых чувств и мыслей). Делайте ежедневно как можно больше комплиментов другим людям, например, «Ты сегодня, хорошо выглядишь», «Рад тебя видеть!», «Ты сегодня потрясающе отвечал» и со временем вы увидите, что комплименты становятся привычкой.

Четвертое. Как раньше боролись со сквернословием? В прошлом говорили: «Не сквернословь. Потому что, когда человек говорит плохие слова, от него отлетает ангел. Защиты не будет. Крыла не будет над тобой!». Человеку всегда будет сопутствовать удача свыше, будь он достоин этой помощи. Иными словами, если мы действительно хотим добиться успеха в делах, в семье, в творчестве, то пора поработать над собой, в том числе и над речью. Пока сохраняется мнение, будто мата избегают лишь слабаки, а сильные, серьезные, деловитые люди не должны стесняться «называть вещи своими именами», – до той поры мы будем слышать ругань везде и всегда. А когда те, с кого большинству и в самом деле хотелось бы брать пример, будут разговаривать иначе, мат постепенно исчезнет из нашего лексикона.

Пятое. Наказать рублем. Кому-то покажется смешной наша идея борьбы со сквернословием. Но если благодаря штрафам хотя бы два человека из десяти задумаются о том, что материться плохо, это уже будет маленькая победа.

Шестое. День вежливости без ругани. В Димитровграде уже существуют дни вежливости. Каждый последний день месяца в школах проходят тематические уроки, все стараются быть вежливыми и внимательными. Может и нам стоит попробовать?

Екатерина ТРАЦЕВСКАЯ, гр. 510 АТФ,
Алексей МАНЖУРОВ, гр. 610 АТФ

КОДЕКС РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

«Об административных правонарушениях» 21 апреля 2003 г. № 194-3

(в ред. Закона Республики Беларусь от 30.12.2010 № 225-3)
[извлечения]

Статья 17.1. Мелкое хулиганство

Нецензурная брань в общественном месте, оскорбительное приставание к гражданам и другие умышленные действия, нарушающие общественный порядок, деятельность организаций или спокойствие граждан и выражающиеся в явном неуважении к обществу, – влекут наложение штрафа в размере от двух до тридцати базовых величин или административный арест.

ТЕОРИЯ + ПРАКТИКА

Подготовка горных инженеров требует наряду с получением студентами теоретических знаний по общетехническому и специальному дисциплинам, также и практических навыков работы с современным буровым оборудованием при проведении технологических операций в конкретных горно-геологических условиях. Так, бурение скважин является актуальной задачей при геолого-разведочных работах и при разработке месторождений полезных ископаемых. В настоящее время в Гомельской

ботка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений. Тренажер позволяет обучаемым увидеть скрытые от прямого наблюдения процессы, происходящие в скважине. А также проверить и сравнить различные варианты решения технологических задач. Тренажер является эффективным техническим средством обучения и повышения квалификации работников буровых предприятий, позволяет приобрести и усовершенствовать практические навыки выполнения, контроля и оптимизации



Группа преподавателей кафедр горных работ и горных машин ФГДЭ с руководителями курсов в учебной лаборатории среди сложного лабиринта труб и задвижек имитационного комплекса по ведению буровых работ.

области на нефтяных месторождениях пробуренный фонд скважин по ОАО «Речица-нефть» составляет свыше 2000, из них добычной фонд – 907 скважин глубиной от 2000 до 3500 м. Из недр Белорусского Полесья добыто более 120 млн.т нефти. Специалисты РУП «ПО «Белоруснефть» имеют богатый опыт освоения месторождений нефти и газа в северных регионах Российской Федерации, успешно решают поставленные задачи по бурению скважин в Венесуэле. Среди них и выпускники факультета горного дела и инженерной экологии.

Деканатом и выпускающими кафедрами ФГДЭ проводится большая работа по укреплению связей с базовыми организациями в рамках прохождения студентами производственных практик непосредственно на буровых площадках, а также в научных лабораториях и отделах по повышению нефтеотдачи пластов. Одной из актуальных проблем, которую успешно решили в 2011 году на кафедре горных работ совместно с руководителями РУП «ПО «Белоруснефть» при личной поддержке генерального директора А.А. Ляхова, стало приобретение и внедрение в учебный процесс обучающего тренажера по проводке скважин АМТ-221. Лабораторное оборудование разработано и поставлено специалистами в области мониторинга и автоматизации технологических процессов строительства скважин на нефть и газ (ЗАО АМТ, г. Санкт-Петербург).

Тренажер предназначен для обучения рабочего и инженерного персонала буровых подразделений нефтегазодобывающих предприятий, а также студентов по специальностям бурение скважин, разра-

ботки и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений. Тренажер позволяет обучаемым увидеть скрытые от прямого наблюдения процессы, происходящие в скважине. А также проверить и сравнить различные варианты решения технологических задач. Тренажер является эффективным техническим средством обучения и повышения квалификации работников буровых предприятий, позволяет приобрести и усовершенствовать практические навыки выполнения, контроля и оптимизации

основных технологических процессов, распознавания и предотвращения осложнений и аварийных ситуаций, ликвидации нефтегазопроявлений и выбросов. Важным этапом в практическом освоении обучающего комплекса преподавателями кафедр горных работ и горных машин стали специальные курсы, организованные заместителем декана ФГДЭ В.И. Стасевичем, которые провели представители ЗАО «АМТ» инженер-технолог, А.В. Котов, выпускник Санкт-Петербургского государственного горного университета и инженер-электронщик Н.М. Конпелько в конце прошлого года. В результате итогового экзамена сертификаты на право проведения занятий на данном комплексе получили М.А. Бабец, А.В. Нагорский, Г.А. Басалай, Н.Н. Семенович и др.

Благодаря спонсорской помощи РУП «ПО «Белоруснефть» на этом многофункциональном стенде студенты направления «Буровые работы» специальности «Разработка месторождений полезных ископаемых» получили возможность проходить обучение в межкафедральной лаборатории. Это поможет им овладеть навыками управления буровым оборудованием, технологическим процессом, научиться выявлять, исправлять и предотвращать аварийные ситуации, что позволит затем наиболее эффективно проходить производственную практику на рабочих местах в составе действующих буровых бригад.

Андрей КОЛОГРИВКО,
Григорий БАСАЛАЙ

Поздравляем наших юбиляров, родившихся в марте!



- Бабук Владимир Яковлевич - старший преподаватель, кафедра "Автомобили"
 Булыга Мария Николаевна - уборщица, 4 учебный корпус
 Василевич Валерий Иванович - доцент, кафедра "Экономика и организация машиностроительного производства"
 Василевский Александр Витальевич - доцент, кафедра "Системы автоматизированного проектирования"
 Горбатенкова Людмила Фоминична - лаборант 1-й квалификационной категории, кафедра химии
 Горунович Валентина Владимировна - старший преподаватель, кафедра "Архитектура жилых и общественных зданий"
 Гуськов Валерий Владимирович - профессор, кафедра "Тракторы"
 Еремкина Алла Федоровна - уборщица, общежитие №6
 Жардинская Кристина Михайловна - санитарка, студенческий санаторий-профилакторий БНТУ "Политехник"
 Зелезей Тамара Михайловна - уборщица, общежитие №8
 Зуйков Игорь Евгеньевич - заведующий кафедрой "Информационно-измерительная техника и технологии"
 Зюзикова Ирина Николаевна - стилистический редактор журналов «Наука и техника» и «Энергетика»
 Кончиц Анатолий Евгеньевич - старший преподаватель, кафедра "Сопротивление материалов и теория упругости"
 Корбут Ольга Борисовна - старший преподаватель, кафедра "Гидротехническое и энергетическое строительство"
 Корнилович Надежда Михайловна - маляр 4-го разряда, ремонтно-строительное управление
 Куницкая Валентина Аркадьевна - уборщица, 8 учебный корпус
 Курильчик Юзефа Иосифовна - уборщица, главный корпус (библиотека)
 Лачев Олег Владимирович - мастер производственного обучения 1-й квалификационной категории, кафедра "Военная автомобильная техника"
 Левкович Елена Константиновна - ведущий инженер НИЦ оптических материалов и технологий
 Лешкевич Александр Юрьевич - доцент, кафедра "Инженерная графика машиностроительного профиля"
 Луцко Николай Иванович - научный сотрудник НИИЛ плазменных и лазерных технологий
 Матусевич Антонина Николаевна - уборщица, 15 учебный корпус
 Махнач Михаил Михайлович - начальник отдела защиты от чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны
 Мелешко Владимир Константинович - старший преподаватель, кафедра горных работ
 Микულიк Николай Александрович - профессор, кафедра высшей математики №1
 Москвичева Галина Александровна - ведущий инженер НИИЛ гидропневмосистем и нефтепродуктов
 Мочальская Ирина Михайловна - инженер-программист, кафедра менеджмента
 Новоженя Екатерина Владимировна - главный бухгалтер научно-исследовательской части
 Отчик Вера Павловна - инженер 2-й квалификационной категории НИИЛ строительной теплофизики и инженерных систем зданий
 Павлович Вера Александровна - учитель математики высшей квалификационной категории, лицей
 Палто Ирина Николаевна - методист, учебно-методический отдел РИИТ
 Паршина Мария Петровна - сторож, 12 учебный корпус
 Пашкова Наталья Александровна - старший преподаватель, кафедра физической культуры
 Познякова Тамара Александровна - уборщица, общежитие №6
 Рындова Жанна Викторовна - уборщица, 116 учебный корпус
 Сидорчик Валентина Владимировна - заведующая сектором по расчетам за выполненные строительные работы, бухгалтерия
 Соколов Сергей Викторович - ведущий инженер-программист, центр развития информационных технологий
 Хиневич Лидия Фоминична - лифтер, общежитие №16
 Чахович Галина Григорьевна - уборщица, общежитие №16
 Шемпель Галина Сергеевна - дежурная по общежитию, резерв студгородка
 Шостак Виктор Иванович - столяр 3-го разряда, ремонтно-строительное управление

РЕКТОРАТ. ПРОФКОМ РАБОТНИКОВ

Наши студенты – победители



Каждый новый шаг открывает все больше дорог...

Студентка из БНТУ Юлия Плевако (гр. 118 АТФ) победила всех претендентов из 37 стран на право стажироваться в Исследовательском институте Knorr-Bremse в Венгрии при финансовой поддержке Международной организации FISITA.



Как известно, на базе нашего университета с большим успехом был проведен международный конгресс по грузовым автомобилям, автопоездам и городскому транспорту. Он прошел под патронатом Международной федерации автомобильных инженеров обществ FISITA.

FISITA была основана в Париже в 1948 году с целью объединения инженеров всего мира для обмена идеями и продвижения технического развития автомобиля. FISITA объединяет автомобильные общества 37 стран в мире. Миссия FISITA состоит в оказании помощи по созданию эффективных, умеренной стоимости, безопасных и жизнеспособных автомобилей.

FISITA – направляет свою деятельность на поддержание обучения и профессиональную подготовку студентов и молодых инженеров посредством FISITA Student Congress и Travel Bursary Programme.

Она предлагает студентам, молодым инженерам пройти стажировку. Для этого необходимо подать заявку на получение стипендии в размере до 2000 EUR, чтобы оплатить расходы, для прохождения стажировки, участия в программах обмена и т.д. в зарубежных автомобильных компаниях и исследовательских институтах.

Наш корреспондент встретился и побеседовал с Юлей.

– Скажи, чем конкретно ты занималась?

– Местом моей стажировки стал Исследовательский институт Knorr-Bremse. Я получила возможность не только провести месяц в успешной компании, но и побывать в одном из красивейших городов Европы – Будапеште.

Месяц, не такой уж большой срок, если вы действительно хотите чему-то научиться, но благодаря стараниям работников Knorr-Bremse, я смогла использовать время с наибольшей отдачей. Мое общение проходило на английском. Знание этого языка на должном уровне очень помогает, но в тоже время там работа-

ют такие же люди, как и вы, которые хотят вас понять и всегда готовы объяснить еще раз. Ошибки не должны пугать, ведь вы едете, чтобы практиковаться, в том числе и в разговоре на английском.

Первую неделю я потратила на изучение такой незамысловатой программы для инженера как Pro/Engineer. Также ознакомилась с работой отдела и испытательной лабораторией, съездила на экскурсию на завод Knorr-Bremse, который располагается в другом городе. В течение трех остальных недель я занималась проектом, специально спланированным для меня. Во время работы над ним занималась 3D моделированием, сборкой смоделированных деталей и подготовкой чертежей, а также ознакомилась с проведением компьютерного моделирования для определения работоспособности моей детали и в целом с решением инженерных и конструкторских задач. Этот опыт позволил мне почувствовать работу, которой собираюсь заниматься в будущем, перейти от теории, изучаемой на лекционных занятиях, к практике и решению настоящих задач.

– Какой профессиональный опыт ты приобрела?

– Важно выбрать правильный путь и последовательность действий с самого начала, что в дальнейшем несомненно облегчит решение поставленной задачи. И вот после месяца стажировки я снова вернулась к учебе в БНТУ и может показаться, что на этом все и закончилось. Но на самом деле это только начало.

Каждый новый шаг открывает все больше дорог. Дерзайте и знайте, факультет всегда поможет вам во всех начинаниях.

– А что запомнилось в человеческом плане?

– Дружелюбие и открытость, с которой меня приняли на работе. Все были готовы ответить на любые вопросы, рассказать все, что может быть для меня полезным. Я увидела, как ответственно все подходит ко всякого рода заданиям. Также оказалось очень полезным то, что мне помогли найти правильный подход к выполнению заданий и проекта в целом. Например, модель в программе Pro/Engineer можно сделать несколькими десятками способов, но сотрудники компании, в первую очередь, думают о том, что их разработка пойдет на производство и выполняют ее так, чтобы в будущем это заняло наименьшее количество времени и усилий. Все



сотрудники хорошо осознают ответственность при разработке автомобильных систем или деталей, стараются все заранее продумать и предусмотреть, прежде чем разработки будут внедрены в производство. Этот опыт помог мне задуматься над отношением к работе, над тем, что лучше сразу все делать правильно, а уже затем переходить к совершенствованию своей разработки.

Светлана ГУЛЬЯНЦ

ФЛАГ БНТУ НА ВЕРШИНЕ АКОНКАГУА – САМОЙ ВЫСОКОЙ ГОРЫ ЮЖНОЙ АМЕРИКИ

В 15.45 по аргентинскому времени белорусские альпинисты Пётр Коноплев – руководитель, Святослав Клепацкий, Игорь Миклашевич и

Энциклопедии Приключений»: «Аконкагуа — высшая точка Южной Америки, и поэтому она притягивает плохую погоду. Если на небе есть хотя

университет, потому что все четверо восходителей – это работники или выпускники БПИ-БГПА-БНТУ. Игорь Миклашевич – доктор физико-математических наук, заведующий научно-исследовательской лабораторией динамики систем и механики материалов МСФ. Автор этих строк – заместитель декана ЭФ, кандидат технических наук, доцент кафедры «Электротехника и электроника». Петр Коноплев – заместитель директора по качеству ООО «Восточный вектор» и Святослав Клепацкий – заместитель председателя ОО «Белорусская федерация альпинизма» – выпускники машиностроительного факультета БНТУ. Поэтому восхождение на Аконкагуа проходило под флагом БНТУ, который развевался в базовом лагере «Аргентина» (4200 м) и на самой покоренной вершине – 6962 м. Университет для экспедиции предоставил высотные палатки и универсальные горелки, которые безотказно работали на высоте и на бензине, и на сжиженном газе. Служба безопасности университета обеспечила восходителей портативными переговорными устройствами, с помощью которых мы поддерживали связь

между собой при восхождении. Как оказалось, БНТУ стал единственным спонсором экспедиции. Подняться на вершину выше шести тысяч метров над уровнем моря – это не просто «прогуляться» по горам. Все участники восхождения – люди, для которых спортивный туризм, альпинизм, горные восхождения – вторая половина жизни. Петр Коноплев – обладатель звания «Снежный Барс», которое присваивается за восхождение на пять семитысячников Памира и Тянь-Шаня (пик Победы, пик Коммунизма, пик Корженевской, пик Ленина, пик Хан-Тенгри). Святослав Клепацкий – мастер спорта по лыжному туризму, человек-легенда спортивного туризма Беларуси, руководитель сложнейших лыжных походов, неоднократный победитель чемпионатов СССР по лыжному походу высшей категории сложности. Игорь Миклашевич – кандидат в мастера спорта по пешему туризму, участник множества сложных пеших и горных путешествий по Тянь-Шаню, Памиру, Кавказу – в этой экспедиции установил для себя рекорд высоты. Иван Новаш – кандидат в мастера спорта по пешему туризму, участник

множества сложных пеших и горных походов, восхождений на семитысячники Памира и Тянь-Шаня. Каждый год эти люди стараются побывать в горах, подняться на новые вершины. В июле 2010 года в год 90-летия БНТУ П. Коноплев и И. Новаш подняли вымпел спортклуба БПИ на восточную вершину Эльбруса (5642 м). В 1995 году этот вымпел ими же был поднят на вершину Хан-Тенгри (7005 м), а в 1996 – на вершину Монблана (4806 м). Летом прошлого года П. Коноплев, И. Миклашевич и И. Новаш поднялись на вершину Казбека (5036 м) – легендарной горы Кавказа. С. Клепацкий весной 2011 года прошел сложный и интереснейший маршрут вокруг Аннапурны и Эвереста в Тибете. Поздравляю участников восхождения с очередной покоренной вершиной, желаю новых побед и интересных путешествий, а БНТУ все вместе мы пожелаем новых экспедиций, которые вознесут знамя университета на новые высоты и вершины.

Иван НОВАШ,
заместитель декана ЭФ



Иван Новаш поднялись на вершину Аконкагуа (6962 м) – самой высокой горы вне Евразийского континента, самой высокой горы Южной Америки и всего Западного полушария. Справка из Интернета – «Живой

бы одно облако, то с большой вероятностью оно висит над вершиной Аконкагуа». Экспедиция на Аконкагуа проводилась Белорусской федерацией альпинизма. Поддержку ей оказал наш



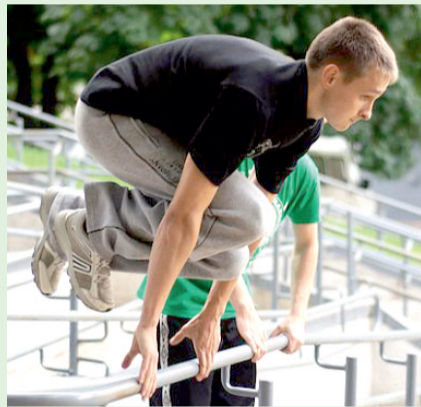
Движение – это жизнь!

Ты смотришь на жизнь другого человека и считаешь её заурядной, потому что он не рисует, не пишет стихов... Присмотришься, может, инструмент его творчества – это он сам?! На энергетическом факультете учится Женя Демешкевич, группа 618, который является ярким тому примером. Он 6 лет профессионально занимается паркурком. Один из организаторов белорусской команды EPTeam (Evolution Parkour Team) – организации трейсеров, которая включает в себя атлетов Минска, Борисова, Березино, Орши, Мозыря, Полоцка, Новополоцка. Женя уже 2 года работает в качестве каскадёра, снимается в рекламных роликах и фильмах!

Мы решили задать Евгению несколько вопросов:

- Расскажи о своих проектах.
- Два года назад я снялся в коротком репортаже для программы «Времечко» (ЛАД). С этого началась моя телевизионная, так сказать, карьера. Потом снялся в рекламе для МТС и магазина спортивной обуви. В качестве каскадёра этим летом снимался в российских фильмах: «Снайпер -1,2», «Псевдоним Албанец», «Команда 8», в клипе для российской группы «Nuteki» – The Clowns.
- Твоя команда участвует в конкурсах, фестивалях?
- Разумеется! Например, Белорусская лига танцев провела фестиваль "X-Games 2011", в котором участвовали всемирно известные эквилибристы, хореографы,

танцоры (Les Twins, France). В рамках фестиваля прошел чемпионат по фрирану USSR Freerun Challenge. Наша команда (организатор) представляла паркур. К тому же нас постоянно приглашают принять участие в аналоге «Минуты славы» – «Украина мае талант».



– Где проходят тренировки белорусских трейсеров? Паркур – опасный спорт?

– Белорусская лига танцев спонсировала открытие первой и единственной школы паркура, которая сейчас закрыта. Дело в том, что нет спонсоров. К сожалению, паркур часто воспринимается как хулиганство или экстрим, который несет в себе только разрушения и причиняет боль. На самом деле куда более опасным

является футбол и любой вид борьбы! – У тебя есть человек, на которого ты равняешься?

– Эрик Мухамедшин – рекордсмен книги рекордов Гиннеса, лучший российский трейсер в плане акробатики, с ним я хорошо знаком лично. Вот его, пожалуй, могу назвать своим кумиром.

– Почему ты выбрал БНТУ и профессию энергетика? Может это семейное?

– Это правда! Мой отец – энергетик. Когда стоял выбор: связать жизнь с компьютером, испортить зрение, пойти учиться в БГУИР или пойти по стопам отца в БНТУ – я выбрал Политех!

– Ты участвовал в научных конференциях, которые проходят в БНТУ?

– Да, сначала в БНТУ, а затем в республиканской конференции с докладом «Трёхфазные ИБП» (в соавторстве с К.Белько). Нас наградили дипломом III степени.

– Кем видишь себя в будущем? – Ни в коем случае не собираюсь оставлять спорт, ведь движение – это жизнь! Но, думаю, энергетик из меня тоже получится!

Если хотите узнать больше о паркуре или присоединиться к команде EPTeam – зайдите на сайт «epteam.com» или свяжитесь с Женей Демешкевичем (+37529-870-89-71).

Анастасия ДОБРИЯН,
студентка гр. 710 ЭФ

И ВНОВЬ УСПЕХ ШАХМАТИСТОВ БНТУ

В Минске прошла Республиканская универсиада по шахматам, в которой участвовали 23 вуза страны. Турнир проводился по швейцарской системе в 7 туров. Состав команды – 3 мужчины и 1 женщина. Сборная БНТУ вновь доказала, что является сильнейшей в республике, не только завоевав первое место, но и выиграв все матчи, с максимальным количеством очков – 14 из 14 возможных!



Результаты команды БНТУ:

I тур – АУП 4:0 V тур – БГУИР 3:1
II тур – БТЭУ 3:1 VI тур – БГЭУ 3,5:0,5
III тур – БРГУ 4:0 VII тур – БГУФК 3:1
IV тур – БГУ 3:1

Результаты наших игроков по доскам:

I – Кирилл Ступак, гр. 167 ФТУГ – 3,5 из 4
II – Владислав Ковалев, гр. 141 ФТУГ – 7 из 7
III – Евгений Подольченко, гр. 167 ФТУГ – 6,5 из 7
IV – Евгения Шило, гр. 158 ФТУГ – 6,5 из 7
Запасной – Александр Кочев, гр. 110 ЭФ – 0 из 3

Привел команду к победе ее неизменный тренер, старший преподаватель кафедры спорта Виталий Корнилович.

Поздравляем всех с красивой победой сборной БНТУ по шахматам!

НАШ КОРП.

Санаторий-профилакторий «Политехник»

Для работников университета и сторонних отдыхающих заезды осуществляются по скользящему графику. В летний отпускной период 2012г. (июль-август) заезды по утверждённому графику:

09.07-20.07.2012; 23.07-03.08.2012;
06.08-17.08.2012; 20.08-31.08.2012

График ближайших студенческих заездов:

25.04-15.05	30.07-19.08	24.10-13.11
17.05-06.06	10.09-30.09	15.11-05.12
02.07-22.07	02.10-22.10	



Отдел по социальной работе:
комн. 233 гл. уч. корп.,
тел. 292-80-92

Деканат МСФ и кафедра «Теоретическая механика» скорбят по поводу смерти доцента **Георгия Станиславовича СОКОЛОВСКОГО** и выражают глубокое соболезнование семье и близким покойного.

Коллектив кафедры «Теплогазоснабжение и вентиляция» выражает глубокое соболезнование инженеру-программисту 1-й категории Ирине Михайловне Золотаревой в связи с постигшим ее большим горем – смертью **МАТЕРИ**.

Кафедра «Стандартизация, метрология и информационные системы» выражает глубокое соболезнование ведущему инженеру Ирине Михайловне Соколовской в связи с постигшим ее горем – смертью **МУЖА**.

Коллектив кафедры «Гидравлика» выражает глубокое соболезнование заведующему лабораторией Игорю Милиотиновичу Трофимову в связи с постигшим его большим горем – смертью **ОТЦА**.

БНТУ

на замещение вакантных должностей профессорско-преподавательского состава:

объявляет конкурс

заведующих кафедрами:

- тракторов
- технической эксплуатации автомобилей
- материаловедения в машиностроении
- электроснабжения
- электротехники и электроники
- торгового и рекламного оборудования
- экономики и организации энергетики
- экономики и права

профессоров кафедр:

- порошковой металлургии, сварки и технологии материалов
- торгового и рекламного оборудования

доцентов кафедр:

- сопротивления материалов машиностроительного профиля
- деталей машин, подъемно-транспортных машин и механизмов
- экономики и организации машиностроительного производства
- инженерной геодезии (0,5 ставки)
- информационных технологий
- истории, мировой и отечественной культуры
- технической физики
- экспериментальной и теоретической физики (0,5 ставки)
- инженерной математики
- естественно-научных дисциплин
- информационных систем и технологий
- машин и технологии обработки металлов давлением

старших преподавателей кафедр:

- электротехники и электроники
- проектирования дорог
- металлических и деревянных конструкций
- маркетинга
- основ бизнеса
- менеджмента
- спорта (0,5 ставки)
- ЮНЕСКО «Энергосбережение и возобновляемые источники энергии»
- геотехники и экологии в строительстве
- инженерной графики строительного профиля
- политологии, социологии и социального управления

преподавателей кафедр:

- организации упаковочного производства
- английского языка №1
- современных европейских языков (0,75 ставки)
- современных европейских языков
- современных европейских языков (0,5 ставки)

ассистентов кафедр:

- архитектуры производственных объектов и архитектурных конструкций
- физики
- тепловых электрических станций

Срок подачи документов - месяц со дня опубликования.

Документы высылать по адресу: 220013, г. Минск, пр. Независимости, 65, отдел кадров, комната 225.

Весці БНТУ

Заснавальнік - Беларускі нацыянальны тэхнічны ўніверсітэт

220013, г.Минск,
пр. Независимости, 65,
гл. корпус, комн. 359-а.

Тел. 292-24-03

Редактор
Игорь КОСТЕВИЧ

Выходит через неделю.
Газета набрана и сверстана в лаборатории компьютерной графики и издательских систем ВЦ ФИТР БНТУ.

Заказ
Тираж 2500

Отпечатано с диапозитивов заказчика.

Компьютерный набор,
верстка и ответственная за выпуск:

Татьяна САКОВЕЦ