



Весті БНТУ



Выходзіць
з красавіка 1935 года

ГАЗЕТА БЕЛАРУСКАГА НАЦЫЯНАЛЬНАГА ТЭХНІЧНАГА УНІВЕРСІТЭТА
ПЕРАМОЖЦА І ЛАЎРЭАТ II І VII НАЦЫЯНАЛЬНЫХ КОНКУРСАЎ ДРУКАВАННЫХ СМІ "ЗАЛАТАЯ ЛІТАРА"

№3 (2053) ПЯТНІЦА, 28 ЛЮТАГА 2014 ГОДА

ПАСВЕДЧАННЕ АБ РЭГІСТРАЦЫІ №1065

Надежда и будущее страны



На базе Белорусской государственной сельскохозяйственной академии в г. Горки Могилевской области с участием Министра образования Республики Беларусь С.А. Маскевича и заместителя Министра образования Республики Беларусь В.В. Яжика состоялся республиканский спортивно-художественный праздник «Молодежь – надежда и будущее Беларуси». Делегация БНТУ в составе 22 работников и студентов университета приняла активное участие в мероприятиях праздника.

На выставке учреждений высшего образования в рамках республиканской патриотической акции «Я – гражданин Беларуси» была представлена экспозиция БНТУ, отражающая опыт работы университета по гражданско-патриотическому воспитанию, деятельности органов студенческого самоуправления и молодежных общественных объединений.

Представителями института интегрированных форм обучения и мониторинга образования проведена большая профориентационная работа с учащимися учреждений образования г. Могилева и Могилевской области, в том числе с использованием профдиагностического тестирования «Профперспектива».

Студенты БНТУ приняли участие в работе научно-практической конференции по секциям:

- «Студенческое самоуправление, молодежные организации и объединения» (председатель Совета старост БНТУ, студентка АФ Александра Санько; начальник штаба трудовых дел, студент СФ Виктор Бакшанин);

- «Реализация студенческих инициатив в сфере предпринимательства» (заместитель председателя студенческого совета ФММП Анастасия Налбандова);

- «Информационная культура и безопасность» (заместитель председателя ППО студентов, студент ЭФ Сергей Комадей).

Студенты БНТУ участвовали в спортивных соревнованиях по армрестлингу (Никита Городецкий, ФИТР; Егор Татарин, СФ) и плаванию (Полина Мовко, и Вальдас Тарвидас, ФТУГ).

В рамках мероприятия состоялась встреча студенческого актива вузов с Министром образования С.А. Маскевичем, на которой были подведены итоги научно-практической конференции, а также прошел диалог по актуальным вопросам высшего образования в Республике Беларусь.

Финальным мероприятием спортивно-художественного праздника стал творческий марафон учреждений высшего образования «Наши таланты – тебе, Беларусь!», на котором свои номера представили лучшие коллективы художественной самодеятельности вузов.

Порадовал участников мероприятия выступлением ансамбля танца «Дружба» культурно-просветительного и историко-образовательного центра БНТУ с зажигательным белорусским народным танцем «Свярбілаўка» (руководители А.Н. Лисицкий, И.Ю. Токарева).

Работники УВРСМ ЦИВР
Фото Елены ХАЦКЕВИЧ

Хроніка

САРДЭЧНА ВІНШУЕМ!

За дабра сумленную працу і актыўнае садзейнанне прафсаюзнай арганізацыі ў рэалізацыі статутных задач Граматай прафсаюза нага камітэта БНТУ узнагароджаны: **Бяляева Галіна Ігнацьеўна**, старшы выкладчык кафедры «Тэарэтычная механіка» **Каралёва Аляксандра Міхайлаўна**, старшыня прафбюро МТФ, член прафкама **Канстанцінаў Валерыя Міхайлавіч**, загадчык кафедры «Матэрыялазнаўства ў машынабудаванні» **Сільвановіч Ала Аляксандраўна**, прафгруппу рамонтна-будаўнічага ўпраўлення **Багачук Міхаіл Міхайлавіч**, намеснік начальніка студгардака

ПРАФКАМ РАБОТНІКАЎ

Заслуженная награда коллектива



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

Коллектив Белорусского национального технического университета награжден Почетными грамотами Министерства образования Республики Беларусь в номинации «Обеспечение высоких показателей в научной, научно-технической и инновационной деятельности в УВО» за достижение лучших показателей в международном признании результатов научных исследований и по экспорту наукоемкой высокотехнологичной продукции и услуг.

Отрадно отметить, что в текущем году наш университет добился определенных успехов. Так, согласно критериям рейтинга QS БНТУ вошел в список 800 лучших университетов мира. А в новом рейтинге Worldwide Professional University Ranking

высокой отделки и полировки поверхностей металлических изделий, газопламенного нанесения упрочняющих покрытий и др. Данная работа будет ориентирована не только на производство, но и на научно-исследовательскую и образовательную деятельность. Созданное производство станет базой для прохождения производственных практик студентами ряда специальностей БНТУ.

- Научно-технические и инновационные разработки ученых и специалистов БНТУ демонстрировались на 17-ти международных выставках и были удостоены 4-х золотых медалей и 6-ти дипломов.

- В БНТУ сегодня выполняется четвертая часть проектов госпрограммы инновационного развития по Министерству образования Республики Беларусь, что является наиболее высоким показателем в стране. Также БНТУ является единственным в республике вузом, в котором научные исследования и разработки выполняются в рамках двух сертифицированных систем управления: системы менеджмента качества и системы управления охраной труда.

- Университет входит в число лучших вузов республики в области изобретательской деятельности. Так, в 2013 г. было подано 100 заявок на получение патентов на объекты промышленной собственности, получено 77 патентов и 80 положительных решений о выдаче патентов.

- Основой инновационного процесса подготовки инженерных кадров является привлечение к научным исследованиям студентов. По постановке и результативности этой работы наш университет занимает передовые позиции. Из 281 представленной на республиканский конкурс работы студентов 208 работ получили соответствующие категории. Решением Совета специального фонда Президента Республики Беларусь по социальной поддержке одаренных учащихся и студентов в 2013 г. 96 студентов и преподавателей БНТУ (ППС-5 чел.) получили поощрения спецфонда.

- Научная фундаментальность должна придать нашему образованию ту необходимую инвариантность подготовки специалиста, которая особенно важна в нынешних социально-экономических условиях. В то же время, конечно, должен быть баланс между объемами фундаментально-циклопов. Так как современные образцы техники, высокие технологии, как сплав научного поиска и инженерного образования, могут

СПРАВКА

Общий объем выполненных в 2013 г. научных исследований и разработок в НИЧ составил более 85 млрд. руб., что в 1,35 раза превышает объем 2012 г. Распределение указанного объема по источникам финансирования: 33% - прямой и косвенный бюджет, 67% - внебюджет. При этом финансовые поступления из различных источников на научную и инновационную деятельность в 2013 г. по сравнению с 2012 г. увеличились в 1,5 раза и составили более 100 млрд. руб. Более чем в два раза перевыполнены доведенные показатели объемов экспорта научно-технической продукции, товаров, работ и услуг, которые в 2013 году составили более 1,6 млн. долларов США.

Белорусский национальный технический университет входит в число ведущих технических вузов мира.

- Наш Политех, - сказал первый проректор, доктор технических наук, профессор, член-корреспондент НАН Беларуси Федор Иванович Пантелеенко, - богат талантами. 2013 год отмечен рядом новых и неоспоримых достижений ученых университета в области как фундаментальных, так и прикладных исследований.

Формируется новая модель взаимодействия науки и общества. Это своего рода симбиоз науки и технологий, ориентированный на запросы реального сектора экономики. Вот только некоторые факты.

- БНТУ является головной организацией по двум ГПНИ («Строительные материалы и технологии», «Энергобезопасность и надежность энергоснабжения»), ответственной организацией-исполнителем по 3 подпрограммам («Надежность энергоснабжения», «Энергоэффективные технологии и техника», «Высокоэнергетические технологии»), входящими в состав ГПНИ.

- На кафедре «Технология бетона и строительные материалы» разработана и проходит производственную апробацию и организационно-нормативное обеспечение прорывная технология получения и применения в строительной индустрии комплексной химической добавки для бетонов (растворов), содержащая углеродный наноматериал отечественного производства. Добавка способствует решению проблемы энергосбережения в строительстве, т.к. обеспечивает 1,5-2-х кратное снижение энергетических затрат на разные виды тепловой обработки бетона сборных и монолитных строительных конструкций.

- На кафедре «Материаловедение в машиностроении» разработаны и внедрены в производство проволочные наплавочные материалы различного состава и технологические процессы упрочнения деталей наплавкой, которые позволили повысить износостойкость материала в 1,3 раза.

- Технопарком «Политехник» университета закончены работы по созданию опытно-промышленного комплекса по модификации поверхностей и нанесению многофункциональных покрытий. На производстве внедрены инновационные технологии БНТУ по нанесению полимерных многофункциональных покрытий, электролитно-плазменной обработке для обеспечения

КОММЕНТАРИЙ

Комментарий ректора, академика НАН Беларуси Бориса Михайловича Хрусталева: «Хочу отметить, что достижения коллектива Политеха стали возможными благодаря тому, что в своей деятельности мы опираемся не на получение налоговых или таможенных льгот, а на объединение интересов участников инновационного процесса, то есть организации (предприятия, фирмы, компании) заинтересованы в постоянной подпитке новыми идеями, результатами с целью модернизации и повышения конкурентоспособности своей продукции; ученые, специалисты – в практическом внедрении своих результатов и получении определенного стимулирования; факультеты, кафедры, НИЛ университета – в получении мест практики для студентов, новых рабочих мест для выпускников, обновлении учебно-научной базы с помощью этих организаций; венчурные и инвестиционные фонды – в поиске новых инновационных проектов, которые дали бы им возможность получать новые прибыли. И это еще раз свидетельствует о высоком научно-инновационном потенциале нашего университета как неотъемлемого элемента Национальной инновационной системы Республики Беларусь. Мы сами выбрали этот путь и в дальнейшем будем идти по этому пути».



давать только те специалисты, которые хорошо обучены как «технические специалисты» и при этом должны выдерживать принцип «образование на основе науки» в тесном сотрудничестве с академическими и научно-производственными институтами, объединениями.

- Сотрудничество с коллегами из НАН Беларуси помогает объединить академический и университетский сектора науки через общие образовательно-научные школы, в которых наука передает образованию последние достижения, формируя его передовое содержание, а образовательный компонент наполняет научную сферу талантливой молодежью, из которой вырастут будущие ученые, владеющие современной методологией науки.

- БНТУ является учредителем и издателем 5-ти научно-технических журналов, два из которых включены в базу данных российского индекса научного цитирования. На сегодня заключены договоры с американским агентством Компании ЭБСКО о размещении статей 2 журналов в базе данных научных публикаций, университет также проводит целенаправленную работу по включению научных журналов БНТУ в библиографическую базу данных СКОПУС, с целью доступа наших работников и студентов к их базе. Конечно, это облегчает работу наших ученых, специалистов, особенно молодых ученых.

Мы можем и должны гордиться тем, что сохраняем и развиваем нашу белорусскую особенность инженерно-технического образования, поддерживая сочетание глубокой фундаментальной подготовки с широкой профессиональных знаний, соблюдения принципа «обучение на основе науки».

Вообще анализ показывает, что для достижения доли наукоемкой продукции в общем объеме экономики нашей страны понадобится около 60 тыс. специалистов качественно нового уровня, способных к инновационной восприимчивости и практической деятельности. Это важнейшая задача не только для высшей школы, но и для республики в целом.

КСТАТИ

Всего в 2013 г. учеными и специалистами университета создано около 60 объектов новой техники, технологий, материалов, из которых более половины освоено в производстве. Есть много и других примеров разработок наших ученых и специалистов международного уровня.



ИСТОРИЯ ВЕЛИКОЙ ПОБЕДЫ



Рогачево-Жлобинская наступательная операция (21 – 26 февраля 1944 года)

Рогачево-Жлобинская наступательная операция войск правого крыла 1-го Белорусского фронта проводилась с 21 по 26 февраля 1944 года с целью разгрома группировки противника в районе Рогачева и Жлобина и создания благоприятных условий для наступления на Бобруйском направлении. К операции были привлечены 3-я армия генерала А.В.Горбатова и часть сил 48-й и 50-й армий. Главная роль отводилась 3-й армии, которая ударом в обход Рогачева с севера должна была овладеть городом и в дальнейшем развивать наступление на Бобруйск.

21 февраля войска 3-й армии перешли в наступление, в

течение двух дней прорвали оборону противника, форсировали по льду Днепр, перерезали железную дорогу Могилев - Рогачев. 23 февраля части 3-й армии вышли на подступы к Рогачеву с северо-востока и юго-востока. Отразив контрнаступление противника, войска 3-й армии 24 февраля ночным штурмом освободили Рогачев, а севернее его продвинулись до реки Друть, захватили на правом берегу Днепра между деревней Новый Быхов и Рогачевым плацдарм (около 60 км по фронту и 25 км в глубину) и вышли на подступы к Жлобину.

Генерал армии А.В.Горбатов в своей книге "Годы и войны" (1965)

писал: "За четыре дня операции мы достигли немалых результатов. Без потерь ликвидировали плацдарм противника на восточном берегу Днепра, овладели плацдармом на западном берегу Днепра площадью 60х30 км и небольшим плацдармом на р. Друть, освободили г. Рогачев. В ходе боев к войскам присоединились до 5 тысяч партизан. Захваченный плацдарм на западном берегу Днепра сыграл огромную роль в последующем наступлении в Белоруссии летом 1944 г." Далее командующий 3-й армией отмечает: "Нам очень помогли партизаны Белоруссии. Множество их бригад, отрядов и групп сковывали действия противника, срывали его перевозки, содействовали нашим войскам в форсировании рек".

В боях за освобождение г. Рогачева тринадцать воинских частей были удостоены почетного наименования "Рогачев-

ских". Среди них 12 гвардейская стрелковая дивизия (командир полковник Я.Я.Фогель (латыш)), 169-я стрелковая дивизия (командир генерал-майор А.Ф.Кубасов) и еще свыше десяти других воинских частей.

Среди фронтовиков, участвовавших в освобождении Рогачева, в послевоенные годы (1969г.) был удостоен звания "Почетного гражданина г. Рогачева" полковник Степан Андреевич Никитин, одна из улиц города носит его имя. Это его 40-я истребительно-противотанковая артиллерийская бригада участвовала в освобождении города 24 февраля 1944 года. Десять боевых орденов красовались на груди у этого офицера к концу войны. Среди них три ордена Ленина, четыре ордена Красного Знамени, орден Кутузова II степени и другие.

Почетным гражданином Рогачева в послевоенные годы стал и полковник артиллерист А.А. Каграманян (армянин), командир 310-го артиллерийского полка 120-й гвардейской дивизии.

Одним из самых молодых героев боев за Рогачев был 19-летний разведчик сержант В.А.Ардашев (русский). В боях за Рогачев в феврале 1944 года особо отличился командир стрелковой роты (1020-го стрелкового полка) старший лейтенант И.И.Хмельев. 20 февраля 1944 года он скрытно вывел роту к проволочным заграждениям противника и в конце артподготовки лично возглавил атаку. Деревня Вищин была занята, образовался плацдарм на правом берегу, обеспечивающий переправу боевой техники по льду. В последующем бою он был смертельно ранен и похоронен в деревне Вищин. 3 июня 1944 года ему было присвоено звание Героя Советского Союза (посмертно).

Всего 18 фронтовиков были удостоены звания Почетного гражданина г.Рогачева. Среди них 5 генералов, 3 партизана.

Борис ДОЛГОТОВИЧ,
кандидат исторических наук, доцент кафедры
«Тактика и общевойсковая подготовка»

Ко Дню Защитников Отечества и Вооруженных Сил Республики Беларусь

Подготовкой будущих офицеров-танкистов, специалистов по ремонту и эксплуатации на военно-техническом факультете в БНТУ занимается профессорско-преподавательский состав кафедры «Бронетанковое вооружение и техника». Руководит кафедрой полковник Безлюдько Александр Владимирович.

Службу в Вооруженных Силах начал в 1984 году и проходил на инженерно-технических должностях. Окончил Киевское высшее танковое инженерное училище и командно-штабной факультет Военной академии Республики Беларусь. С февраля 2008 года проходил службу на военно-техническом факультете, с апреля 2010 года в качестве начальника кафедры.

С первых дней службы полковник Безлюдько А.В. постоянно занимается совершенствованием образовательного процесса. Особое внимание уделяет внедрению в процесс подготовки воинов-танкистов учебно-тренировочных и тренажерных средств, современных компьютерных и образовательных методик и программ.

Обладая организаторскими способностями умело руководит коллективом, уважительно относится к мнению других. Работает всегда на опережение, не останавливаясь на достигнутом. Поэтому кафедра под его руководством уже на протяжении 4-х лет подряд занимает первое место среди кафедр военно-технического факультета.

Александр Владимирович требователен к себе и подчиненным, постоянно вникает в их нужды и проявляет заботу. Курсанты и студенты знают, что к полковнику Безлюдько А.В. можно обратиться с вопросами, за советом и помощью в любой ситуации, он выслушает, поддержит и подскажет.

Полковник Безлюдько А.В. уделяет большое внимание военно-патриотическому воспитанию курсантов, студентов и учащейся молодежи, именно этому посвящены изготовленные информационные стенды, расположенные в 4-м учебном корпусе БНТУ.

В преддверии празднования 70-летия освобождения Беларуси от немецко-фашистских захватчиков, 70-летия Победы советского наро-

ОФИЦЕР, ПЕДАГОГ, ТАНКИСТ



да в Великой Отечественной войне кафедра «Бронетанковое вооружение и техника» работает над созданием материальной базы, посвященной этим датам.

Кафедра, начиная с 2008 года, выпустила

для Вооруженных Сил Республики Беларусь 57 кадровых офицеров, о которых в большинстве своем приходят положительные отзывы. О наших выпускниках часто пишет Белорусская военная газета «Во славу Родины», отмечая высокое качество их подготовки, и в этом большая заслуга начальника кафедры полковника Безлюдько А.В.

За усердие по службе, умелое руководство кафедрой он имеет много поощрений в виде благодарностей, грамот, премий и ценных подарков, в том числе от Министра обороны Республики Беларусь, и, самое главное, он пользуется в коллективе военно-технического факультета заслуженным авторитетом.

Коллектив кафедры «Бронетанковое вооружение и техника» поздравляет профессорско-преподавательский состав и работников БНТУ с наступающим праздником Днем защитников Отечества и Вооруженных Сил Республики Беларусь.

Владлен ТОЛОКИН,
полковник в отставке

МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО МЕХАНИКОВ

В рамках выполнения Государственных программ развития высшего образования в БНТУ регулярно привлекают ведущих иностранных специалистов к участию в учебном и научно-исследовательском процессах. МСФ посетили заслуженный деятель науки РФ, академик, д.ф.-м.н., профессор В.С. Бондарь (Московский государственный машиностроительный университет) и зав. лабораторией упругости и пластичности НИИ механики Московского государственного университета им. М.В. Ломоносова, д.ф.-м.н., профессор Р.А. Васин.



Участники открытого семинара кафедры теоретической механики МСФ, посвященного итогам цикла лекций проф. Бондаря и проф. Васина (слева на фото)

Во время визита на кафедре теоретической механики был прочитан цикл лекций по актуальным проблемам механики и термомеханики, включая вопросы структурной механики ядерных реакторов. Занятия проходили очень интересно и велись в интерактивном режиме, для каждой темы присутствовала слайд-презентация, в конце лекции слушатели могли получить ответы на наиболее заинтересовавшие их вопросы.

В рамках визита состоялись многочисленные беседы и обсуждение приоритетных направлений научных исследований, которые выполняют российские коллеги. Эти актуальные темы представляют несомненный интерес для развития в дальнейшем

совместной научной работы и подготовки студентов наших университетов, например, на основе международных обменов или on-line консультаций. В частности, достигнута предварительная договоренность о возможности научного руководства НИР студентов и магистрантов кафедры, а также консультирования по курсовым и дипломным работам дистанционно, посредством видеосвязи через Интернет с помощью программы Skype. Также достигнуты соглашения о проведении совместных межкафедральных виртуальных конференций.

По итогам научного визита и проведенных лекций состоялся «круглый стол» и семинар-дискуссия. Семинар вел заведующий кафедрой «Теоретическая механика», д.ф.-м.н., профессор А.В. Чигарев. В открытом семинаре приняли участие студенты и сотрудники кафедр теоретической механики, теории механизмов и машин, сопротивления материалов, деталей машин, а также представители Института механики металлополимерных систем им. В.А. Белого (Гомель). Открывая совещание, академик В.С. Бондарь рассказал собравшимся об общих проблемах российского образования, которые оказались чрезвычайно знакомы преподавателям БНТУ – переход на двухступенчатую (бакалавр – магистр) систему образования в рамках Болонского процесса, ограничения на финансирование проектов, общий спад и низкий уровень подготовки абитуриентов. В ходе консультаций состоялось обсуждение вопросов, связанных с подготовкой научных кадров высшей квалификации, а также путей создания международного общества механиков Беларуси и публикационной активности в ведущих научных изданиях. Это повысит цитируемость отечественных ученых, а также совокупный импакт-фактор и индекс цитируемости исследователей из БНТУ.

Павел ШИРВЕЛЬ, канд. физ.-мат. наук

Золотой фонд армии



Военно-технический факультет в Белорусском национальном техническом университете по праву считается одной из визитных карточек Вооруженных Сил Республики Беларусь. За десять лет своего существования факультет подготовил специалистов высокого класса для белорусской армии. Все они с честью и достоинством выполняют свой воинский долг. Следует отметить, что в БНТУ созданы все необходимые условия для подготовки офицерских кадров. Как отметил проректор по учебной работе, экономической и финансовой деятельности Георгий Вершина, - очередной отряд офицерских кадров ВТФ будет надежным защитником нашей Родины.

Виктор МАКАРЕВИЧ, подполковник ВТФ
Фото Степана БУБЕЛО



Ко Дню белорусского оценщика



Оценщик – относительно молодая, динамичная, развивающаяся и особая профессия, которая привлекает к себе внимание важностью и востребованностью.

Свой профессиональный праздник люди данной профессии стали отмечать недавно. Именно в этот день 1996 года прошёл учредительный съезд общественного объединения "Белорусское общество оценщиков" (БОО) – независимой республиканской организации специалистов в области оценки стоимости. С той поры в стране по сути и возникла новая отрасль, активно участвующая в экономических преобразованиях.

Члены БОО производят оценку всех видов имущества (недвижимости, включая землю, здания и сооружения, оборудования, транспортных средств, нематериальных активов, основных фондов, товаров в обороте, предприятий в целом и др.), а также прав собственности, ущерба и услуг.

Оценка может производиться с целью переоценки, акционирования, получения займа под залог, купли-продажи, внесения доли в уставной фонд, разработки инвестиционного проекта, для нужд судопроизводства и в других случаях. Членами БОО являются свыше 230 физических лиц, и эта цифра постоянно растёт, что является свидетельством заинтересованности сегодняшнего человека в участии развития и влияния на экономику страны.

БОО – организация, которая содействует продвижению данной профессии, поддерживает связи не только на местном уровне, но и имеет успешные межгосударственные связи. С 1997 года действует генеральное соглашение о сотрудничестве между БОО и Российским обществом оценщиков, с 2000 года с Обществом кыргызских оценщиков и Польской федерацией ассоциаций оценщиков собственности, с 2002 года с Институтом оценки (США), с 2003 года с Украинским обществом оценщиков. В 2006 году БОО стало участником Глобального договора ООН.

Уровень работы БОО высок. БОО выполняло заказы Минэкономики, Мингорисполкома, предприятий системы Минпрома, Белнефтехима, Белэнерго, ГВПК, Национального банка Республики Беларусь, крупнейших коммерческих банков и зарубежных фирм, посольств и представительств, хозяйственных и гражданских судов и др. БОО готово предоставить квалифицированное обслуживание в области переоценки, оценки стоимости предприятий, имущества, прав, ущерба, услуг, подготовки или оценки инвестиционных проектов, а также обучения оценщиков.

Если говорить об оценщиках страны, то это очень востребованные специалисты, которые оказывают помощь не только в бизнесе, но и могут разобраться с проблемами бытового уровня, так называемыми, «житейскими делами». Безусловно, к оценщикам приходят не из праздного любопытства, а по необходимости. И они

достойно выполняют задания, прорабатывая каждый запрос, вкладывая в каждое дело частичку самих себя. Без оценочной деятельности трудно представить современный бизнес. В конечном счете, именно эта работа на рынке всех видов объектов собственности в соответствии с запросами клиентов позволяет принять наиболее верные решения и даёт новый импульс развитию экономики.

Конечно, теперешним «белорусским отцам оценки» нужны преемники, и таковых, желающих перенять опыт, готовят в высших учебных заведениях, причем единственным таким учебным заведением в Беларуси является Белорусский национальный технический университет. Обучение по специальности «инженер-оценщик» здесь начато в 2007 году. В 2012 году



на автотракторном факультете создана кафедра «Оценочная деятельность на транспорте и в промышленности». В 2013-м при ней открыта магистратура по оценке предприятий, что позволяет молодым людям получить необходимые знания, проявить себя, понять, что наиболее привлекает в данной специальности. На выпускающей кафедре работают практикующие специалисты, аттестованные Государственным комитетом по имуществу Республики Беларусь для осуществления независимой оценки стоимости имущества. К учебному процессу привлекаются специалисты из ведущих оценочных, страховых и судебно-экспертных организаций Беларуси, поэтому здесь студентам помогают реализовать в своей профессии. А преподавательский состав поможет и направит ваш потенциал в нужное русло, поделится своим богатым опытом.

Надо сказать, что всё больше молодых людей желают связать свою жизнь с данным видом деятельности, потому что это интересно, перспективно и востребовано. Люди, выбравшие профессию оценщика, отдающие ей свое время и силы, вызывают уважение. А БНТУ, автотракторный факультет – начало творческой трудовой жизни. Здесь учатся ребята, готовые черпать знания, желающие продолжать традиции, повышать и реализовывать свой потенциал. Мы точно знаем, что сегодняшние студенты-оценщики – это последователи важного и большого дела, что за нами интеллектуальное будущее.

В этот профессиональный праздник хочется пожелать всем оценщикам вдохновения в работе, дальнейшего профессионального роста, успехов, достижения поставленных целей, финансового благополучия, терпения и чтобы рынок оценки активно развивался, а услуги ваши были всегда востребованы!

Татьяна РУСЕЦКАЯ,
студентка гр. 101811 АТФ



Поздравляем юбиляров родившихся в феврале!

Агалец Наталья Степановна - буфетчица 4 разряда, кафе "Бистро" центра питания
Артихович Валерий Васильевич - профессор, кафедра "Теплогоснабжение и вентиляция"
Бабенков Виктор Павлович - ведущий инженер-программист, кафедра "Электротехника и электроника"
Бобков Владимир Андреевич - заведующий кафедрой политологии, социологии и социального управления
Бушило Инна Дмитриевна - доцент, кафедра "Инженерная графика машиностроительного профиля"
Владимирова Татьяна Леонидовна - старший преподаватель, кафедра "Информационно-измерительная техника и технологии"
Глядко Виолетта Викторовна - ведущий инженер-электроник, кафедра "Робототехнические системы"
Демехина Тамара Николаевна - ведущий инженер-программист, кафедра "Технология строительного производства"
Довгошея Николай Николаевич - ведущий инженер, кафедра "Инженерная математика"
Дунаевская Елена Владимировна - уборщица помещений, 15 учебный корпус
Жаквич Валентина Евгеньевна - уборщица помещений, главный корпус
Жуковская Анна Иосифовна - мойщица посуды, студенческий санаторий-профилакторий БНТУ "Политехник"
Зуева Татьяна Ивановна - инженер ЦНИИ строительных конструкций
Казимирский Анатолий Александрович - инженер 2-й квалификационной категории, кафедра "Материаловедение в машиностроении"
Комаров Олег Сидорович - профессор,

кафедра "Порошковая металлургия, сварка и технология материалов"
Кузьмицкая Ирина Михайловна - техник 1-й квалификационной категории, кафедра "Электрические станции"
Левкович Ирина Владимировна - маляр 4 разряда, бригада №5 ремонтно-строительного управления
Марушев Василий Константинович - слесарь МСР 4 разряда ЦНИИ строительных конструкций
Мисевич Геннадий Фердинандович - техник 1-й квалификационной категории, кафедра "Робототехнические системы"
Митина Марина Юрьевна - дежурная по общежитию № 10
Олешкевич Марк Михайлович - доцент, кафедра "Электроснабжение"
Ролевич Игорь Викторович - профессор, кафедра экологии
Садовский Юрий Игоревич - доцент, кафедра "Инженерная графика строительного профиля"
Салтанович Виктор Михайлович - начальник участка службы безопасности
Синкевич Людмила Николаевна - инженер 2-й квалификационной категории, кафедра "Экономика и управление научными исследованиями, проектированием и производством"
Скачек Виктор Андреевич - заведующий НИИЛ автоматизации производства
Федотов Валерий Леонидович - ведущий инженер, отдел хозяйственной эксплуатации
Филиппова Татьяна Николаевна - сторож, 6 учебный корпус
Шамко Михаил Владимирович - ведущий инженер, сметно-договорной отдел, студгородок
РЕКТОРАТ. ПРОФКОМ РАБОТНИКОВ



С 3 марта 2014 года приглашаем любителей фотоискусства (обучающихся, преподавателей и работников университета) принять участие в конкурсе-выставке фотографий «Миг жизни моей». В этом году, наряду с традиционными номинациями - «Пейзаж»; «Портрет»; «Город»; «Животный мир»; «Фотопозитив» и «Серия» - появилась специальная номинация «Мы этой памяти верны», посвященная 70-летию освобождения Беларуси от немецко-фашистских захватчиков. Фотографии для участия в конкурсе-выставке принимаются с 03 марта по 04 апреля 2014 года лично от автора с указанием фамилии, имени, отчества, места работы или № группы и телефона в управлении воспитательной работы с молодежью центра идеологической и воспитательной работы с

обучающейся молодежью и работниками (корпус 13, комн. 311, тел. 293 93 77).
Рекомендуемый формат фоторабот не менее 20х30 сантиметров. Каждая фотография (серия) должна иметь название.
От одного автора принимаются не более 10 фотографий в различных номинациях (количество фотографий в номинации «Серия» учитывается дополнительно).
Фотографии, не соответствующие заявленным требованиям, для участия в конкурсе-выставке не принимаются.
За дополнительной информацией можно обратиться в УВРСМ ЦИВР или на сайт <http://www.bntu.by/civr.html>.
Людмила Протасова,
методист УВРСМ ЦИВР

Говорят студенты

Общежитие—это маленькая жизнь: яркая и многогранная. Здесь много народа и мало места, твоя кастрюля всегда занята чужим рисом. **Общежитие** – это когда учишься засыпать сидя или под гитарные переборы, которые то и дело слышны за стеной. **Перед сессией**, всего за несколько дней **общежитие** превращается в маленький научно-исследовательский институт, в котором правят тишина, учебники и литры горячего кофе. Студенты готовятся сдать сессию, чтобы получить долгожданные отметки. Здесь никогда не бывает пусто и одиноко, а всегда весело и интересно.

Виталий Лойко, гр.102519, ФГДЭ
– С третьего курса я проживаю в общежитии №7, до этого времени моим жизненным багажом была только отличная учёба. Сейчас с горечью вспоминаю, что я только учился и учился, кроме учёбы меня вообще ничего не интересовало. Будучи председателем студенческого совета общежития, могу уверенно сказать, что здесь, в стенах уже ставшей родной семерки, я приобрел бесценные навыки в общении и взаимодействии с людьми. Все это и еще многое другое поспособствовало моему личностному и профессиональному становлению.

Виктория Иокша, гр.10205213, ФГДЭ
– Моё представление о проживании в студенческом общежитии складывалось из просмотренных молодежных сериалов, рассказов родственников, дополненных собственными мечтами. Но действительность оказалась куда интереснее. С моими соседками по комнате мы стали лучшими подругами. Если я прихожу в комнату расстроенная, то через несколько минут дев-

чонки развеют все грусти и печали. Мы вместе радуемся и смеёмся, вместе преодолеваем настоящие взрослые проблемы.

Наталья Кмита гр.113529, ПСФ

– Вот уже и подходит к концу мой последний учебный год в университете. За время учебы в моей жизни произошло очень много значимых для меня событий. В любой ситуации чувствовалась поддержка деканата ПСФ, администрации общежития №8. Здесь тебя внимательно выслушают и помогут. Яркое впечатление в моей жизни оставила «восьмерка». Общежитие почти для каждого студента (и для меня тоже) на протяжении учебы является «родным домом», в котором всегда тебя ждут. В общежитии ни минуты твоего свободного времени не проходит даром: Лидия Васильевна Баброва, культурный организатор



нашего общежития, помогает нам организовать содержательный и полезный досуг. В общежитии проходят информационные часы, концерты, конкурсные программы, выставки работ студентов, проживающих в общежитии, конкурсы и литературные вечера.

НАШ КОРП.

