

ДЕННИЦА

Лучшее корпоративное издание Магнитогорска 2010, 2012 годов

Газета выходит с 15 декабря 1956 г., до декабря 1990 г. – «За кадры».

№ 3-4 (1573-1574) 8 марта 2013 года

РЕПОРТАЖ

В мороз и ветер к победе снежных фигур

В конкурсе снежных фигур наши студенты в очередной раз доказали, что для них нет ничего невозможного

Четверг, 28 февраля. В 7-50 на улице еще темно. В шумном потоке студентов спешу через Университетский сквер к южному входу в вуз, но успеваю бросить беглый взгляд направо. Там, освещенные рассеянным светом фонарей, стоят в два ряда большие снежные кубы, которым сегодня предстоит превратиться в самые нежданные фигуры и

заготовки – команда по три человека. Мороз и ветер пробирают до костей, но ребята быстро орудут мастерками и пилами, разогреваясь в процессе этого активного созидания. Здесь представители двух факультетов и двух институтов, трех площадок многопрофильного колледжа и даже наши гости – французские студенты, которые приехали учиться у нас в этом семестре, ра-

назад». А лица у всех краснющие, плечи сведенные, – смотреть на них – и то холодно, но они – ничего – улыбаются, шутят, глаза блестят. Браво, молодость, все тебе нипочем! 13-10, большинство из фигур уже в основном завершено, ребята оттачивают детали, доводят свои композиции до совершенства. Некоторые творения поражают своей безупречностью, интересуюсь,

ня у команд. Вокруг становится оживленнее. Конкурс традиционно проводится в преддверии масленицы, и элементы предстоящего праздника присутствуют в этом мероприятии. Вот появляются ведущие в русских народных костюмах, на столах раскладываются угощения для участников конкурса и гостей, устанавливается аппаратура. И пока юные снежные скульпторы завершают свои творения, организаторы открывают праздник. Ведущие приглашают поучаствовать в шуточных конкурсах студентов и преподавателей, награждают победителей блинами и конфетами. Ансамбль народной песни исполняет знакомые всем с детства произведения. Актеры кукольного театра исполняют театральную миниатюру. Праздник идет своим ходом назло холоду и ветру.

14-20, все снежные фигуры готовы, члены жюри начинают свою работу. Они внимательно осматривают каждую композицию, слушают разъяснения авторов и заносят баллы в оценочный лист. Честно говоря, не завидую их участи – как здесь определить лучших, если в каждой фигуре есть своя прелесть? Будь моя воля, всех бы оценила по высшей шкале. Тем более что в этот раз ребята вообще создавали свои шедевры в экстремальных погодных условиях! Но окончательный вердикт выносят такие, например, профессионалы, как зав. кафедрой архитектуры О.А. Ульчицкий, его коллеги преподаватели В.И. Голубев и Н.Н. Казаньева, главный художник города А.В. Мельников, которые, в отличие от меня, видят и совершенства, и слаботи работ, поэтому выносят объективные решения. В то время, пока идет оценка работ, на другом конце сквера участники праздника изумляют своим мастерством исполнители фаер-шоу, все – студенты МГТУ.



Победители конкурса снежных фигур

символические композиции. Двенадцать студенческих команд примут участие в традиционном конкурсе снежных фигур, который пройдет по тематике «Чистый город – миф или реальность?». И все бы ничего, но этим утром вдруг резко, почти до минус 20 опустилась температура, державшаяся в последние дни на показателях, близких к нулю. И вдобавок поднялся сильный ветер. А ребята там предстоит работать над своими творениями около пяти часов!

9-00, на улице уже почти светло. А в сквере закипела работа. У каждой снежной

ботающие в команде АиВ-Тшников. Архитектурно-строительный факультет, как всегда, выдвинул несколько команд, сегодня их пять.

10-30, работа в сквере в полном разгаре. Теперь уже снежные заготовки принимают вполне четкие очертания, в некоторых даже угадываются конкретные формы и образы. Спрашиваю ребят, как им удается справляться с таким холодом? «Во-первых, работа согревает, – отвечают они, – во-вторых, мы по очереди бегаем в центр по воспитательной работе, где нас отпаивают горячим чаем, угощают конфетами. Посидим, отогреемся, – и

как же им такое удается, и вообще, откуда возникла идея самого произведения, ведь реализовать в конкретной фигуре заданную тему, прямо скажем, не просто. Оказывается, конкурсе предшествовала серьезная предварительная работа, которую провел с конкурсантами преподаватель кафедры архитектуры В.И. Голубев, он оговаривал с каждой командой их идею, помог найти образ, в котором бы она воплотилась. Ребята выполнили домашнюю работу, моделируя свою композицию из пластилина. Кстати, эти пластилиновые миниатюры кое-где я действительно встречаю сегод-

Дорогие женщины!

Примите самые искренние поздравления с первым весенним праздником – Днем 8 Марта. Светлый и нежный, он посвящен самой прекрасной половине человечества. В этот день мы чествуем наших любимых мам, жен, дочерей, подруг – всех милых и прекрасных дам, без которых сама жизнь на земле была бы невозможна. Женщина – это тепло и уют домашнего очага, свет доброй улыбки, мудрость и понимание, красота и кротость, стойкость и терпение, мягкость и всепрощение. Именно она олицетворяет собой самое важное – веру, надежду, любовь.

Пусть в этот замечательный день родные, близкие и коллеги одарят Вас своим искренним вниманием, заботой, нежностью, преподнесут самые приятные подарки и сюрпризы. Желаю Вам здоровья, счастья, профессиональных успехов, тепла и благополучия в доме.

В.М. Колокольцев,
ректор МГТУ

ВЕСТИ МГТУ

МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО

В нашем университете 20 февраля состоялись академические чтения, проходившие в рамках развития международного сотрудничества. С лекцией: «Опыт интеграции Казахстана в международную систему образования» выступил ректор Рудненского индустриального института, профессор, докт. техн. наук Абдрахман Батырбекович Найзабеков. Он рассказал о системе обучения бакалавров, магистров и докторантов. Так, например, по программе академической мобильности студенты и преподаватели имеют возможность выехать на обучение и стажировку за рубеж в вузы, с которыми подписан договор о сотрудничестве. Чтобы получить степень магистра необходимо пройти годичную стажировку за рубежом, иметь одну публикацию в журнале с высоким импакт-фактором, и только после этого защитить магистерскую диссертацию. После лекции А.Б. Найзабеков ответил на вопросы об особенностях приема в вузы, о сотрудничестве с предприятиями страны, о дефицитных направлениях подготовки, о трудоустройстве выпускников. В ходе визита А.Б. Найзабекова были скорректированы и дополнены положения договора о сотрудничестве, заключенного между нашим университетом и РИИ в 2005 году.

НОВОСТИ «СТУДСЕРВИСА»

Посетителей студенческой столовой 22 февраля мог удивить избыток камуфляжа. Это работники «Студсервиса» приготовили очередной сюрприз – накануне Дня защитника Отечества они провели день Армейской кухни. Преподаватели и студенты могли отведать творог «Гауптвахта», салаты «Самоволка», «Верная морячка», «По-генеральски», суп «Крутое пике» и «Боцман», на второе предлагались бризоль из рыбы «Дальний поход», шашлык «Марш-бросок», говядина запеченная «Сигнальная ракета», каша «Дробь 16», «Огонь на поражение» и многое другое. Предлагать знакомые всем кушанья под оригинальными названиями стало доброй традицией в нашей столовой.

НОВОСТИ ЦВР

Эксклюзивный подарок к 8 Марта подготовила студенческая театральная студия «Вдохновение» милым дамам нашего университета. Во вторник, 5 марта, в большом актовом зале состоялась премьера спектакля Михаила Задорнова «Превратности любви Казановы» под режиссурой творческого дуэта Любви и Валерия Смоленцовых. Подробнее о событии читайте в следующем номере газеты.

Сотрудники центра по воспитательной работе совместно с проректором по социальным вопросам А.Б.Шестаковым 6 марта организовали праздничный концерт для женщин с участием коллектива «Урал» из Челябинска, который прибыл к нам в гости с концертной программой. Зажигательные танцы и душевные песни позволили женщинам расслабиться и насладиться искусством.

МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО

Визит в Казахстан

Ирина ПОРТНОВА



Е.А. Пузанкова, А.Г. Корчунов и С.Е. Гавришев в музее РИИ

В рамках развития международного сотрудничества делегация нашего университета в составе проректора по международной деятельности А.Г. Корчунова, директора института горного дела и транспорта С.Е. Гавришева и декана факультета довузовской подготовки Е.А. Пузанковой в конце февраля посетили два вуза Казахстана – Рудненский индустриальный институт и Северо-Казахстанский государственный университет им. М. Козыбаева (г. Петропавловск).

Основной целью поездки было познакомиться преподавателей и студентов, в первую очередь, бакалавров выпускного курса казахстанских вузов с нашим университетом. Особое внимание было уделено ознакомлению студентов с программами магистратуры, реализуемыми в МГТУ.

В РИИ и СКГУ после обсуждения стороны пришли к заключению о необходимости развития всестороннего сотрудничества между вузами. Было предложено рассмотреть возможности научных стажировок и организации обмена преподавателями для чтения лекций, проведения семинаров и мастер-

классов, производственных практик бакалавров на предприятиях Рудного, Петропавловска и Магнитогорска, разработки и развития совместной программы специализитета по специальности «горное дело», программы двойного образования с использованием дистанционных технологий и академической мобильности студентов и преподавателей. Были обсуждены предложения о реализации совместных научно-исследовательских проектов в таких областях, как металлургия и горное дело, безопасность жизнедеятельности и окружающей среды и др.

Магистры казахстанских вузов по программе обучения должны в обязательном порядке проходить зарубежные стажировки. В связи с этим было предложено изучить вопрос о возможности организации краткосрочных и долгосрочных стажировок магистров на базе нашего вуза. Преподаватели, магистры и докторанты PhD получили предложение опубликовать результаты своих научных исследований в журнале «Вестник МГТУ».

Если с РИИ у нас договор уже актуализирован, то с СКГУ находится в стадии подписания.

ОФИЦИАЛЬНЫЙ ОТДЕЛ

Миссия ФГБОУ ВПО «МГТУ»

ФГБОУ ВПО «Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И. Носова» видит свою миссию в развитии эффективной системы опережающей подготовки и переподготовки кадров для высокотехнологичных секторов экономики России, проведении широкого спектра фундаментальных и прикладных исследований, а также признании научной и образовательной деятельности в металлургии, машиностроении, горнодобывающей отрасли, строительстве и энергетике.

Утверждена на заседании ученого совета от «30» января 2013 года

ПОЛИТИКА ФГБОУ ВПО «МГТУ» В ОБЛАСТИ КАЧЕСТВА ДО 2018 ГОДА

ФГБОУ ВПО «Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И. Носова» ставит своей целью становление и развитие как национального исследовательского университета, обеспечивающего эффективную реализацию многоуровневых образовательных программ и научно-исследовательских инновационных проектов, направленных на развитие УрФО и России посредством подготовки кадров, обладающих высоким общекультурным уровнем, востребованными профессиональными компетенциями, гражданской позицией и высоким уровнем самоорганизации.

Непрерывное совершенствование сертифицированной системы менеджмента качества является необходимым условием повышения эффективности деятельности университета и обеспечения лидирующих позиций в области образования, науки и инноваций.

Политика МГТУ в области качества направлена на постоянное улучшение качества востребованных услуг в образовательной и научной деятельности на основе обратной связи с внешними и внутренними потребителями.

Политика опирается на ценности университета и потенциал научных школ, научно-образовательных институтов, факультетов и центров, деятельность которых обеспечивает генерацию знаний, проведение перспективных научных исследований, разработку инновационных технологий и многоуровневых образовательных программ непрерывной опережающей подготовки кадров.

Высокая мотивация студентов и сотрудников через вовлечение их в управление по всем направлениям деятельности университета, ориентирует каждого на развитие и совершенствование профессиональных компетенций и позволяет достигнуть реализации своего потенциала.

Высшее руководство университета является лидером в реализации настоящей Политики качества, несет персональную ответственность за соблюдение данной Политики, и обязуется обеспечивать своих сотрудников и студентов поддержкой и необходимыми ресурсами.

Утверждена на заседании ученого совета от «30» января 2013 года
Ректор В.М. Колокольцев

ОФИЦИАЛЬНЫЙ ОТДЕЛ

Условия положительной динамики

Анна КАРТАВЦЕВА

На февральском ученом совете 27 февраля в основной повестке рассматривались два вопроса, которые, как ни странно на первый взгляд, очень взаимосвязаны друг с другом. Речь шла об итогах зимней экзаменационной сессии, а также – исполнении бюджета за 2012 год и утверждении среднесрочного и долгосрочного бюджетов на 2013-2015 гг.

Как всегда, рабочую повестку предварила церемония награждения. Диплом кандидата технических наук получила О.И. Карандаева, аттестат доцента по кафедре иностранных языков – Т.Ю. Залавина. Зам. декану по науке института энергетики и автоматизации А.А. Николаеву были вручены памятная медаль победителя конкурса "Инженер года-2012" и диплом лауреата конкурса грантов Президента РФ.

Перед тем, как приступить к оглашению итогов зимней сессии, проректор по учебной работе Е.М. Разинкина обратила внимание ученого совета на тот факт, что за последние три года установилась тревожащая тенденция снижения контингента студентов. В прошлом году на зимнюю сессию вышли 6425 студентов ВПО, в этом – 5815 и 3625 студентов СПО, в этом – 3082. А этот показатель напрямую связан и с нагрузкой, и с контрольными цифрами приема. Далее Елена Михайловна отметила, что в целом по МГТУ показатели успеваемости студентов в сравнении с прошлым годом остались на прежнем уровне. Остается в лидерах архитектурно-строительный факультет, существенно улучшили свои результаты и студенты факультетов механико-машиностроительного и технологий и качества, института горного дела и транспорта, а также направления энергетики в институте энергетики и автоматизации. Самые низкие показатели на химико-металлургическом факультете. Отрицательная динамика наблюдается и в филиале г. Белорецка. В то же время уровень успеваемости студентов многопрофильного колледжа в целом повысился на 2,1% в сравнении с прошлым годом. Особенно это относится к направлениям подготовки «строительство, транспортные средства, экономика и земельно-имущественные отношения» (УК «Д») и «профессиональное обучение, информационные технологии и сервис» (УК «В»). По-прежнему остается серьезной проблемой большое количество задолжников как в вузе, так и в колледже, имеющих три и более задолженностей, хотя и в сравнении с прошлым годом их число уменьшилось на 432 человека (ВПО + СПО). И еще на один показатель, который отслеживается министерством, обратила внимание Елена Михайловна – это результативность обучения в соотношении приема к выпуску. Самый высокий показатель у факультета экономики и права и на АСФ, самый низкий – на ХМФ. Именно эти два последних критерия непосредственно связаны с бюджетом. Ведь отчисленных, а это, чаще всего, задолжники или ребята, призванные в армию, по министерским предписаниям не должно быть более 10% от приема. Тем не менее, число задолжников необходимо уменьшать, но желательно,

не посредством отчислений, а применения иных, возможно новых, форм обучения. Ректор В.М. Колокольцев предложил проанализировать опыт Рудненского индустриального института (Казахстан) и возможность применения его в наших условиях. Там для «хвостистов» устраивают третий, платный, семестр для устранения долгов. Кто не справляется, тот отчисляется или переводится на платную форму обучения курсом ниже.

Представление доклада об исполнении бюджета 2012 г. проректор по экономическим и финансовым вопросам Т.В. Козлова начала с рассмотрения его доходной части, от уровня которой зависит и расходная. В минувшем году она составляла 1 445 340 800 руб. Динамика доходной части бюджета в сравнении с 2006 г., когда ее объем равнялся 495 млн. руб., очевидна – с увеличением в три раза. Если сравнить линии тренда доходной части и заработной платы, то за минувшие шесть лет она тоже неуклонно возрастала. Если рассмотреть бюджет с точки зрения его очистки от инфляции, которая за последние шесть лет составляла от шести процентов до 12, то и в этом случае линия тренда всегда положительная, это значит, что реальный прирост у нас осуществляется, аналогичная динамика и у заработной платы. В сравнении с другими вузами наш доход выглядит следующим образом: в МГТУ – 1445 млн. руб., МаГУ – 384, ЮУрГУ – 3771, ЧелГУ – 1134, Магнитогорск – 8000. В переводе на единицу персонала эта картина выглядит уже иначе: у нас – 615 тыс. руб., в МаГУ – 486, в ЮУрГУ – 725, в ЧелГУ – 756. Затем Татьяна Владимировна представила структуру доходной части в соотношении бюджетной и внебюджетной составляющих. В 2006 году бюджетные средства составляли у нас 57%, внебюджетные 43%, в 2008 г. 64 и 36, в 2010 г. 65 и 35, в 2011 г. 73 и 27, в 2012 г. 71 и 29. Это говорит о том, что бюджетная составляющая соответствует нашей организационно-правовой форме, мы государственный вуз, и финансирование должно быть бюджетным. И, имея большую долю бюджетных средств, мы находимся в более выгодном положении относительно финансовых рисков. В сравнении с другими вузами соотношение этих составляющих таково: у нас – 71% и 29%, МаГУ – 54 и 46, ЮУрГУ – 54 и 46, ЧелГУ – 37 и 63, то есть самое тревожащее положение в последнем вузе с точки зрения финансовых и прочих рисков. Платные образовательные услуги в 2006 году в общем объеме внебюджетных средств у нас составляли 68%, другие источники – 32%. В 2012 г. картина меняется – 48% платные образовательные услуги, 52% – другие источники. Выполнение плана по итогам года. Общий объем дохода по плану был 1337 млн. руб., фактически – 1445 млн. руб. Перевыполнение произошло за счет федеральных средств, которые шли по целевым программам. А план по внебюджету по многим причинам оказался невыполненным.

Расходная часть бюджета составила 1405 млн. руб. Основная составляющая расходной части приходится на заработную плату, которая в прошлом году составила 818 млн. руб.

В сравнении с 2006 годом наблюдается ее увеличение в 3,2 раза. Средняя заработная плата ППС в 2006 году равнялась 8 тыс. руб., в 2007 г. – 11, в 2008 г. – 14, в 2009 г. – 17, в 2010 г. – 17, в 2011 г. – 20, в 2012 г. – 25. В 2010 году средняя зарплата осталась на уровне предыдущего года, поскольку это было время присоединения колледжей, и значительные средства ушли на повышение уровня зарплаты преподавателей СПО. Проректор особо отметила, что с 2012 года исполнение всех предписанных министерством повышений заработной платы предполагается проводить за счет внутренних резервов, т.е. из внебюджетных средств. В 2011 г. средняя заработная плата в регионе составляла 20 тыс. руб., в МГТУ тоже 20, в следующем году в регионе – 22,6, чтобы нам обеспечить этот уровень, необходимо было добавить 13%, из которых только 5% из федеральных средств, а 8% за счет внутренних внебюджетных резервов, причем в денежном эквиваленте это 60 млн. рублей. В новом году ситуация еще более усугубится. Далее сообщалось, что в прошлом году бюджеты закупок, коммунальных услуг, капитальных вложений, налогов выросли.

Проект среднесрочного и долгосрочного бюджетов на 2013-2015 гг. члены совета получили на руки в раздаточном материале. На следующий год запланирована доходная часть бюджета в 1 254 308 461 рублей, что на 13% меньше, чем в прошлом, плюс остаток с прошлого года в объеме 39 357 128 руб. По структуре доходной части – планируется, что она будет состоять из 73% бюджетных средств и 27% внебюджетных, при этом обе составляющие уменьшаются. В 2012 бюджетных средств было 995 млн. руб., в 2013 планируется 915, внебюджетных было – 450 млн. руб. и планируется 339.

Расходная часть бюджета с учетом всех ее составляющих должна равняться 1 359 277 650 руб., что больше предполагаемой доходной части. При таком положении возникает дефицит бюджета в сумме 65612 тыс. руб. В связи с этим пришлось пойти на урезание отдельных статей бюджета расходов, таких, как оплата труда в части премиальных и ЕД, коммунальные услуги, закупки, прочие расходы. Таким образом, чисто технически удалось избавиться от дефицита. Но при этом задача доведения уровня зарплаты ППС до средней по региону остается, и на ее выполнение понадобится 29 млн. руб. В связи с этим были разработаны меры по экономии средств. Среди них: оптимизация штатного расписания, снижение расходов на содержание имущества, экономия по закупкам за счет цен, оптимизация расходов по потребляемым ресурсам. Члены совета проголосовали за исполнение бюджета 2012 г. и утверждение нового.

В «разном» приняты к исполнению еще 10 важных вопросов, среди которых представление к ученым званиям, поддержка выдвижения коллектива ученых авторов научного проекта на соискание премии Правительства РФ 2013 г. в области науки и техники, утверждение размеров академической стипендии студентов, рабочих учебных планов по ООП ВПО и другие.

КОНФЕРЕНЦИИ

Информационные технологии. Поиск решений

Специалисты в области информатики обменялись опытом в санатории «Юбилейный» на Банном

Мир информационных технологий находится в непрерывном движении: непрерывно совершенствуется техника, появляются новые способы ее применения, возрастают возможности программного обеспечения и одновременно увеличиваются требования к знаниям и навыкам человека, который ее использует. Этим и многим другим проблемам современных информационных технологий была посвящена прошедшая с 27 февраля по 3 мар-

та на базе санатория «Юбилейный» Вторая международная конференция «Информационные технологии и системы» («ИТИС-2013»).

Организаторами конференции являлись: Институт системного анализа РАН (г. Москва), Челябинский государственный университет и Уфимский государственный авиационный технический университет. География участников конференции очень широкая: специалисты из Австрии, Германии, России (от Москвы до Хабаровска).

Доклады участников конференции заслушивались на пленарных заседаниях и на четырех секциях:

* математические модели и алгоритмы;

* искусственный интеллект и интеллектуальные системы;

* защита информации, компьютерные сети и WEB, разработка программного обеспечения;

* информационные технологии в экономике, промышленности и образовании.

Доклады были посвящены наиболее острым проблемам, волнующим про-

фессиональное сообщество. Такими проблемами являются эффективное использование суперкомпьютеров, автоматизация суперкомпьютинга, оценка рисков облачных вычислений, система защиты персональных данных и т.п. Этим проблемам были посвящены доклады ведущих ученых: С.А. Петунина, А.Б. Новикова, К.В. Иванова, А.В. Мельникова и др.

Во время круглого стола обсуждали самые различные аспекты применения суперкомпьютеров: разработку алгоритмов, ориен-

тированных на суперкомпьютеры и специализированного программного обеспечения.

Вопросы конструирования онтологий были рассмотрены на заседаниях секции искусственного интеллекта. Многие доклады на конференции были посвящены проблемам применения информационных технологий в промышленности. В частности, МГТУ был представлен на конференции докладами И.М. Ячкова, Е.М. Костылевой «Алгоритм расчета формы двух

дуг при их электромагнитном взаимодействии» и Е.А. Горбатовой, М.В. Зарецкого, И.М. Шияхметовой «Гибридная экспертная система в гидротехнологии». Оба доклада были заслушаны с интересом и вызвали большое количество вопросов.

Конференция «ИТИС» ежегодно традиционно проводится на озере Банном. В будущем году нашим преподавателям, аспирантам, магистрантам есть смысл принять в ней более активное участие.

М.В. ЗАРЕЦКИЙ, доцент каф. ВТиПМ

ЮБИЛЕИ

Молодая кафедра отмечает своё 75-летие научным форумом

Анна КАРТАВЦЕВА



В рамках празднования 75-летия кафедры маркшейдерского дела и геологии в Магнитогорской картинной галерее 15–28 февраля работала фото-выставка «Маркшейдер – гордость кафедры, будущее Магнитки». На открытии гостей встречал детский ансамбль скрипки «Классикум» из детской музыкальной школы № 3. На выставке можно было увидеть фотографии студентов, которые запечатлели интересные мгновения как в университете, так и на производстве. Здесь были представлены образцы горных пород и минералов с месторождений Урала, Оренбургской области, Пермского края, Алтая, Забайкалья, Кольского полуострова. Можно было познакомиться с экспозицией уникальных маркшейдерско-геологических приборов XX–XXI вв., используемых при производстве съемок.

«Сегодня открывается первая Международная научно-практическая конференция «Маркшейдерское и геологическое обеспечение горных работ», – этими словами заведующей кафедрой маркшейдерского дела и геологии Е.А. Горбатовой ознаменовалась кульминация юбилейных мероприятий по случаю 75-летия кафедры

МДиГ. Событие состоялось 15 февраля в новом конференц-зале университета.

В работе форума приняли участие главные маркшейдеры и геологи, ведущие специалисты около 20 предприятий региона по добыче и переработке горных руд, известные ученые, администрация города. Среди них – начальник технического отдела АО

«Костанайские минералы» (Казахстан) А.Ж. Галиев; зав. отделом минералогии ФГУП «ВИМС» (Москва), доктор геолого-минералогических наук Е.Г. Ожогина; директор ОАО ВНИМИ Межотраслевой научный центр (Уральский филиал, Екатеринбург), доктор технических наук Б.Г. Афанасьев и многие другие.

Проректор по научной работе М.В. Чукин, открывая конференцию, отметил особую важность мероприятия, поскольку организовано оно в связи с юбилеем одной из старейших кафедр МГТУ и привлекло такую представительную аудиторию. Директор института горного дела и транспорта, приветствуя коллег и гостей, заметил, что эта конференция открывает собой череду юбилейных мероприятий, связанных с 80-летием как института, так и университета в целом, которое грядет в 2014 году. Он коротко рассказал об истории кафедры МДиГ, которая за время своего существования много раз меняла название. Ее можно одновременно называть и молодой – выпускающей она является менее чем 10 лет – и кафедрой с солидной историей. В 1932 г. состоялся первый прием студентов вечернего отделения горного направления. Местом рождения коллектива кафедры можно считать рудник горы Магнитной, где в 1933 г. Е.И. Каминская (первая в истории Магнитки женщина-кандидат технических наук) и Ф.Ф. Дульский организовали кабинет геологии, где стали читать студентам геологические и геодезические дисциплины. С февраля 1938 г. кафедра геологии полезных ископаемых получила самостоятельный статус, первым заведующим назначен инженер-геолог Б.Ф. Мещеряков. В 1940 г. кафедра получила название кафедры геолого-

минералогических наук, в 1980 г. – геологии и геодезии, в 2004 г. получила название маркшейдерского дела и геологии и статус выпускающей кафедры. Со дня основания она обучает

(1940–1964 гг.), Н.А. Никольский (1964–1970 гг.), И.И. Опалев (1970–1976 гг.), Г.К. Загоруйко (1976–1987 гг.), Н.В. Рубцов (1987–1988 гг.), Г.К. Загоруйко (1988–1994 гг.), В.Н. Пушкарев

ская деятельность, ежегодные олимпиады по геологии и географии, по геодезии, традиционные студенческие спортивные мероприятия и многое другое. В этот день участни-



по специальному геологическим и геодезическим дисциплинам студентов ИГ-ДиТ, АСФ, ХМФ. За 75 лет было подготовлено более 10 тысяч студентов. Заведующими кафедрой в разные годы были: Ф.Ф. Дульский (1933–1936 гг.), С.В. Николаенко (1936–1938 гг.), Б.Ф. Мещеряков (1938–1940 гг.), С.В. Прохоров

(1940–2000 гг.), С.В. Попов (2000–2004 гг.), Е.А. Горбатова (с 2004 г.). Сергей Евгеньевич особо отметил активную работу кафедры в последнее десятилетие. Помимо открытия специальности «маркшейдерское дело» это участие в конференциях разного уровня, в хозяйственных работах, активная издатель-

ки конференции прослушали около 15 докладов. В них прозвучали как результаты практического опыта работы на отдельных горных предприятиях и рудниках, так и теоретические принципы разработки месторождений полезных ископаемых. Кроме того, участники форума познакомилась с новинками маркшейдерско-геодезического оборудования и аксессуаров, получили информацию о нормативно-правовых основах рационального и безопасного недропользования. Особый интерес вызвало выступление доктора геолого-минералогических наук, профессора, заведующей отделом минералогии ФГУП «ВИМС» Е.Г. Ожогинной о научно-методических основах рационального освоения минерального сырья.

Разговор получился настолько конструктивным и полезным, что конференцию решено было сделать регулярной.



ВИЗИТ

Благословение

Июлия КИМ



У.М. Шакиров

26 февраля гостем МГТУ стал Ульфат Мухаметьярович ШАКИРОВ, имам-мукташиб г. Магнитогорска и близлежащих районов.

Поведав собравшимся в большом актовом зале слушателям в доступной форме об основах религии и нравственного поведения, Ульфат Мухаметьярович сказал, что обращение к Богу, к Создателю от всей души помогает осознать, понять и разрешить многие свои духовные и материальные проблемы. «Уверен, что высокая нравственность приходит к человеку только через Божество. Высоконравственный человек не будет воровать, лгать на ближнего, завидовать, прелюбодействовать. Пусть молодежь приходит в церковь, в мечеть – это будет самое правильное проведение свободного времени. Ты поймешь свою жизнь и как готовиться к следующей жизни. МГТУ – вуз многонациональный, но никогда там не было и не будет конфликтов на национальной почве. Мы – все Божьи рабы, просто обычаи у нас – разные, но они не могут создавать проблем и противоречий, нет! Мы всегда были вместе, мы решали и будем решать все проблемы вместе!», – утверждает духовный лидер.

Почтительно многим юношам было услышать о том, что «женщина создана из левого, **кривого**, – подчеркнул он, – ребра Адама – следовательно, она и сама «кривая». Но именно такой ее создал Бог! Будешь ее выпрямлять – сломаешь! Не надо выпрямлять – лучше сам подстройся!» – напутствовал имам мукташиб мужскую половину зала, которая обреченно кивала.

Мухташиб говорил об умении просить Бога. Освобождаться от грехов. Беречь себя от Сатаны и негативных людей, быть ближе к Создателю. Тем более что «...если вы пойдете ко мне шагом – я к вам побегу навстречу», – написано в Библии. Объяснил, что такое «страх Божий». Что болезни, беды, неразделенная любовь – это испытания, которые человек должен с достоинством пройти. Что каждый должен стараться получить благословение матери – ибо ближе матери кроме Бога никого у нас нет, поэтому дети **обязаны** почитать родителей несмотря ни на что, а те, в свою очередь, должны молиться за детей своих, прощать их и желать только хорошего.

Под занавес имам рассказал о себе, и оказалось, что он учился в МГТУ целых 11 лет – 1 год – подготовительные курсы, 6 лет на заочном факультете после службы в армии, женитьбы и работы на ММК, а затем 4 года в университете Марксизма-Ленинизма, что позволило ему не только получить профессию, но и узнать психологию общения.

«Все, что вы сейчас изучаете, – все пригодится вам обязательно, – резюмировал гость, благословляя студентов на успешную учебу.



СТРАТЕГИЯ РАЗВИТИЯ

Направление главного удара

В связи с тем, что тема выполнения программы стратегического развития вуза очень актуальна для МГТУ, в нашей газете открывается рубрика под названием «Стратегия развития». В ней мы будем рассказывать о ходе реализации этой программы.

Июлия КИМ



Э.Ю. Мещеряков

В прошлом году МГТУ выиграл федеральный конкурс, организованный в 2011 году, на поддержку программы стратегического развития, став одним из победителей в номинации «Инженерно-технический вуз». МГТУ представил программу создания научно-образовательного инженерного кластера металлургической промышленности Уральского федерального округа. На поддержку программы стратегического развития МГТУ в течение трех лет получит из федерального бюджета субсидию в размере 300 миллионов рублей. Сегодня в вузе создана и успешно функционирует инновационная инфраструктура, охватывающая все стадии инновационного процесса – от генерации научных идей до внедрения их в производство.

Формирование территориальных промышленных кластеров в приоритетных отраслях экономики, в том числе создание металлургического кластера в Магнитогорске определено Стратегия-

ми социально-экономического развития УрФО и Челябинской области на период до 2020 года.

Как реализуется программа стратегического развития МГТУ в плане создания научно-образовательного инженерного кластера металлургической промышленности Уральского федерального округа сегодня рассказывает начальник управления стратегического планирования МГТУ Э.Ю. МЕЩЕРЯКОВ.

– Эдуард Юрьевич, расставьте, пожалуйста, вехи: что на сегодня особенно важно? В каком направлении нужно двигаться, чтобы достичь заявленного уровня?

– Судя по итогам федерального конкурса, наш университет, оказавшись в числе 55 вузов-победителей конкурса (в числе 22 инженерно-технических вузов) и сделав ставку на собственное развитие в рамках создания научно-образовательного инженерного кластера металлургической промышленности УрФО – занял верную стратегическую позицию.

Особенно важным сейчас и на всем протяжении срока реализации программы стратегического развития до 2016 г. является достижение основной цели формируемого кластера – обеспечение качественной подготовки инженерных кадров для металлургической промышленности в соответствии с требованиями инновационного социально-ориентированного развития России и международных стандартов образования. И основное направление «движения» МГТУ определено его собственной программой стратегического развития – это формирование

в университете новой, гибкой и оперативно реагирующей на требования рынков труда и технологий единой образовательной, научно-исследовательской, технологической и инновационной инфраструктуры. Обеспечивающей подготовку инновационно-ориентированных кадров, технологическую модернизацию металлургической промышленности на основе инновационных разработок, благоприятное влияние на культурное и социальное развитие региона и страны в соответствии с Концепцией долгосрочного социально-экономического развития Российской Федерации.

– Вуз стремится стать кластером металлургической промышленности в регионе. Наверняка такая заявка небезосновательна. Какие основные достигнутые и планируемые в соответствии с программой стратегического развития результаты?

– Безусловно, такая заявка имеет серьезные основания, подкрепленные признанием программы стратегического развития МГТУ на федеральном уровне, а также официальным участием нашего вуза в составе рабочей группы, наряду с ОАО «ММК», Администрацией Магнитогорска, «ВНИИМЕТМАШ», ГИЦ РФ ФГУП «ЦНИИчермет им. И.П. Бардина» и др., по созданию научно-технического кластера по разработке инновационных технологий использования металлургического сырья и переработки отходов металлургического производства в соответствии с Поручением Правительства РФ от 30.07.2012 г. №АД-П9-4348.

Не буду останавливаться

на достигнутых результатах университета: его победы в многочисленных конкурсах, грантах оперативно отражаются в СМИ. Среди основных плановых показателей реализации программы стратегического развития, а их более 50-ти, можно указать, например, долю магистрантов в приведенном контингенте обучающихся в вузе (в 2012 г. – 5%, к концу 2016 г. доля магистрантов должна составить 50%); доля аспирантов, защитившихся в срок и в течение года после окончания аспирантуры, в выпуске аспирантов 2016 г. должна также достигнуть 50%; объем финансирования НИОКР из всех источников с 189 млн. руб. (2012 г.) должен возрасти к 2016 г. до 336,4 млн. руб.; количество полученных вузом патентов должно достигнуть 25-ти по итогам 2016 г. (в 2012 г. – 15); объем финансирования деятельности вуза за счет средств, привлеченных от международных предприятий и организаций, который в 2012 г. составлял 0 руб., к концу 2016 г. должен составлять 3,0 млн. руб.; средняя заработная плата ИПС вуза должна увеличиться с 24,2 тыс. руб. (2012 г.) до 35,772 тыс. руб. (2016 г.) и т.д.

– По каким направлениям ведутся работы в рамках программы стратегического развития, что сделано и какие работы предстоят в ближайшем будущем?

– Можно кратко представить основные направления реализации программы стратегического развития в следующем виде: ОБРАЗОВАНИЕ – НАУКА – КАДРЫ – ИНФРАСТРУКТУРА – УПРАВЛЕНИЕ. ➔8

Центр иностранных языков приглашает!

Евгения ТРОФИМОВА



Зимнее Погружение 2012 г., фото из архива редакции

«Хотелось бы узнать побольше информации о центре иностранных языков, даже больше хотелось бы услышать мнения людей, которые там учились (по программе Work and Travel USA), поделитесь отзывом (стоит или не стоит идти, какое качество обучения), пожалуйста!»

Павел Худяков

С подобными вопросами редакция сталкивается нередко. Поэтому мы решили обратиться за разъяснениями в центр иностранных языков к руководителю Н.Н. Костиной и ее сотрудникам.

Спектр предлагаемых для изучения иностранных языков очень широк – от классических англий-

ского, французского, немецкого до экзотики вроде турецкого, испанского, китайского и арабского. Стоимость – от 2100 рублей (для сотрудников и преподавателей предусмотрены скидки).

Надо сказать, что те, кто проходил обучение в центре и подготовку для сдачи экзаменов в аспирантуру, для кандидатского минимума, все сдавали его на пятерки. За один учебный год из шести уровней языка совершенно спокойно можно изучить на «отлично» один уровень.

В пользу выбора именно центра иностранных языков МГТУ говорит, например, тот факт, что проректор по международной деятельности МГТУ А.Г. Корчунов

уже год проходит платное обучение в центре и добился весьма впечатляющих результатов с помощью его специалистов.

В освоении языков помогут как сотрудники нашего вуза (преподаватели кафедры иностранных языков), так и приглашенные специалисты. Например, испанский язык преподавал настоящий кубинец И. надо заметить, что все, прошедшие курс, успешно использовали полученные знания непосредственно на Кубе.

Многие из тех, кто изучал итальянский язык в центре, в ближайшее время отправятся в Италию для сдачи языкового уровня.

Пройти обучение может абсолютно любой – и школьники при подготовке к ЕГЭ, и аспиранты при сдаче экзамена, и желающие сдать экзамены TOEFL, IELTS, и преподаватели, которым нужно поднять квалификацию.

К примеру, самый сложный экзамен по английскому IELTS, где высший балл 9, выпускники центра сдавали на 6,5 и выше баллов (на заметку: для работы, где требуется знание языка, достаточно 6,5 баллов). И это прекрасный результат, учитывая, что 8–8,5 баллов может получить человек, прошедший практику непосредственно в языковой среде.

Все занятия проходят в специально оборудованных аудиторных помещениях с использованием учебников, которые регулярно

обновляются и закупаются на родине языка.

Есть такая услуга, как корпоративное обучение. Так, в центре проходили обучение сотрудники ОАО «ММК», которые потом использовали полученные знания в Искендеруне (Турция) на заводе «ММК Metalurji». Любопытно, что преподаватель языка даже ездил непосредственно на рабочее место к своим ученикам, настолько гибкий подход и удобство в обучении предлагает центр.

Интереснейший опыт и нововведение центра – языковое погружение. Подобные мероприятия проводились уже три раза – студенты и преподаватели на выезде занимались с носителем языка (см. газету «Денница» № № 7–8 от 2 марта 2012 г., 16–18 от 18 мая 2012 г.)

Кстати, совсем недавно, в УОЦ «Юность» специалисты центра со своим руководителем Натальей Николаевной Костиной провели очередную Школу-Погружение. Почти две недели преподаватели тренировали произношение непосредственно на практике.

Обучение займет от нескольких месяцев до года. А по завершении обучения выдается Сертификат МГТУ об окончании курсов.

Занятия проходят, как прави-

ло, два раза в неделю по полтора часа в послеобеденное и вечернее время, так что студентам можно и учиться по своей основной специальности, и изучать язык.

Чтобы приступить к изучению желаемого языка, достаточно позвонить по телефону центра (см. ниже), договориться о встрече и пройти оценку своих знаний.

Среди прочих услуг центра есть и подготовка к программе Work & Travel. А точнее, подготовка к собеседованию в консульстве, которое проходит на английском языке и является сложным этапом при подготовке к отъезду. Специалисты центра не просто готовят к тому, как правильно отвечать на вопросы, но и проводят психологическую подготовку, рассказывают о поведении, стиле одежды. И если кто-то решает попробовать программу работы за рубежом, этот краткий курс обязательно требуется при оформлении документации к выезду. Подробнее обо всем расскажут непосредственно в центре.

Разумеется, можно воспользоваться и бюро переводов центра. Здесь помогут с переводом текстов любой сложности.

ЦЕНТР ИНОСТРАННЫХ ЯЗЫКОВ МГТУ

Только у нас вы можете получить сертификат МГТУ по окончании курсов!!!

Обучение от нескольких месяцев до 1 года:

+ английский язык; + немецкий язык; + французский язык; + испанский язык; + итальянский язык; + китайский язык; + арабский язык; + турецкий язык; + подготовка к ЕГЭ; + IELTS, TOEFL; + корпоративное обучение.

БЮРО ПЕРЕВОДА

Перевод текстов, документов и др. любой сложности!!!
Обращаться: ауд. 481 (Южный вход МГТУ), 8-968-11-89-355, 8-919-32-74-009.

ТВОЙ СОВРЕМЕННОК

Главное – самодисциплина



В.Р. Храмшин

Совсем недавно доцента кафедры электротехники и электротехнических систем к.т.н. Вадима Рифхатовича ХРАМШИНА поздравляли с победой в конкурсе на получение стипендии Президента РФ для молодых ученых по направлению «Энергоэффективность и энергосбережение...». Это не единственная победа молодого ученого.

Окончив МГТУ в 2002 году по специальности «электропривод», Вадим Рифхатович сразу поступил в аспирантуру нашего вуза, а через полгода перевелся в Московский энергетический университет – головной

вуз по электроприводу. Учился Вадим Рифхатович у профессора О.И. Осипова – научного наставника магнитогорской научной школы, но основное руководство всегда было и есть – д.т.н., профессора А.С. Карандаева. С ним молодой ученый начал работать еще будучи студентом 4 курса и работает до сих пор. Защитился в срок, вернулся в МГТУ и с 2005 года работает на кафедре электротехники и электротехнических систем: сначала старшим преподавателем, затем доцентом, зам. декана энергетического факультета по научной работе. В этот период им было выиграно большинство премий, грантов. В 2007 году в составе авторского коллектива под руководством А.С. Карандаева получил премию Правительства в области науки и техники для молодых ученых. В 2009 году вместе с Е.С. Суспицыным выиграл Грант Президента РФ, который был рассчитан на два года, исследования были в рамках докторской диссертации. В 2010 году под руководством А.С. Карандаева были выиграны две целевые федеральные программы, в которых В.Р. Храмшин являлся исполнителем. Кроме того, в рамках научных исследований, которые проводит его наставник, выполняются хозяйственные работы с комбинатом. В 2011 году в областном конкурсе научно-исследовательских ра-

бот студентов, аспирантов, молодых ученых, который ежегодно проводится губернатором Челябинской области, Вадим Рифхатович и А.А. Николаев оказались победителями. Несмотря на молодость, ученый уже имеет около 100 научных публикаций; 4 патента на изобретение, 4 патента на полезную модель, 4 зарегистрированные программы.

– Занимаемся мы электроприводами металлургического производства, – рассказывает В.Р. Храмшин. – Последние два года исследования переключились на электроприводы объектов ЖКХ, тепловых станций. Основные разработки по стану 2000 и стану 2500 были по электроприводам постоянного тока, хотя все разработки, на которые были получены патенты и полезные модели, могут быть внедрены и на других станах, где может быть установлен также и переменный ток.

Второй год учусь в докторантуре, тружусь над диссертацией. Работы много, порой дома меня не видят, пока жена и дети позволяют – надо работать. Хотя, если честно, о докторской не думал – просто проводились исследования. Так случилось. Как только поступил в докторантуру, ушел на 0,4 ставки, и сейчас 80% времени занимаюсь наукой. Одновременно занимаюсь наукой и работаю со студентами – очень сложно, либо одно хорошо по-

лучается, либо другое. Одновременно одно и другое – это особенно одаренным под силу, к числу которых я себя не причисляю.

– Как получилось, что Вы стали заниматься научной деятельностью?

– Мой старший брат – кандидат технических наук, доцент, прошел всё то же самое, что и я, но на три года раньше. Отец мой, Ривхат Рамазанович, долгое время работал на производстве, а потом вернулся в вуз, потому что он до этого работал в другом, правда, вузе. Жена аспирантка, правда, по гуманитарной дисциплине, мама всю жизнь преподавала в вузе... Куда мне было еще деваться с подводной лодки? Как Вы думаете, куда я мог еще пойти? Никуда! Всё и так было понятно. А насчет самодисциплины – с первого класса была установка учиться только на отлично. До 5 класса у меня ещё были какие-то прения с родителями по этому поводу, а потом – само пошло, и зачем тогда самому себе сопротивляться, когда получается? Я не гуманитарий, я технар. Для меня гуманитарные науки тяжелы. А вот технические, там, где можно посчитать и четко сказать, что это вот так, и никак иначе – это вот для меня проще...

– Вы преподаете?

– Сказать, что педагогика – мое призвание – не могу, но со студентами работать люблю. С толковыми студентами. К сожалению, в последнее время звездочек найти тяжело. А насчет самодисциплины – если сначала

было тяжело, то сейчас все идет по накатанной. А про достижения – да, они есть, но если бы их не было, то не думаю, что я был бы другим человеком – я так же и занимался бы наукой...

– Что бы Вы хотели бы пожелать студентам?

– Нынешним студентам... Я вот считаю, что большое зло – это современный интернет, игры и все остальное. Я скажу так: запрещали мне играть в игрушки, даже когда у нас появился компьютер – сопротивлялся, хотелось. Но сейчас понимаю, и время на это не трачу. До определенного уровня можно, да, навыки какие-то должны быть. А дальше – все это как наркотик – как телевизор, как курить, как пить... Это – ноль! От этого повышения квалификации твоей – нет. А большинство, к сожалению, играми безмерно заняты. Когда игр и игрушек много, и вообще, когда много всего – оно развращает. Если в тебя изначально родители не вложили, самому тяжело бороться с искушениями. Считаю, что прежде всего студентам нужно над собой работать. Это будет тяжело, согласен. Но если научишься работать – то со временем ты пригодишься где угодно, где бы ты ни был. Желаю студентам – работать над собой, над дисциплиной. А то – вижу студента: вроде и есть у него задатки, но... много факторов, которые мешают.

Многие очень хотят сразу красиво жить. Машины, деньги и все остальное. Вот я пока аспирантуру не окончил – денег не зарабатывать, жил с родителями – и насколько об этом не жалею – зато сейчас...

МОЛОДЕЖНАЯ ОРБИТА

Ступени к успеху

Участницы конкурса красоты соревновались в красноречии и эрудиции в отборочном туре

Инесса КИМ

19 февраля в общественно-политическом центре в формате круглого стола состоялся традиционный этап конкурса «Мисс МГТУ-2013» – пресс-конференция. Совет жюри, состоявший из вузовских «инженеров человеческих душ» – декана факультета экономики и права Н.Р. Балынской, директора ЦВР Л.В. Орипиной, доцента кафедры ПиП И.В. Кашубы и др. задавали девушкам трудные и каверзные вопросы, а 12 очаровательных участниц шоу отвечали на них. Жюри оценивало

нести себя, какой стиль одежды выбрали. На мероприятии всем зрителям представилась возможность поближе познакомиться с участницами конкурса и задать им любые вопросы.

Вначале они были такие, которые предполагали однозначные, довольно предсказуемые ответы:

– Какая она, студентка университета мечты?

– Умная, красивая, интеллектуальная, общительная, творческая, спортивная, яркая, целеустремленная, добрая, отзывчивая, воспитанная, с чув-

лантливая, опрятно выглядит и умеет преподнести себя в обществе, в любой ситуации должна оставаться человеком, должна принимать участие во внеучебных мероприятиях, уверенная в себе и т.д.

– Какой он, университет мечты?

– МГТУ и является университетом моей мечты! Считаю, что сделала правильный выбор, т.к. в МГТУ очень сильные преподаватели, которые дают крепкие знания, используя мультимедийные средства, тем более, что все больше аудиторий оснащаются теперь со-



город, различные мероприятия, где мы знакомимся, дружим, развиваемся.

– Что необходимо изменить в МГТУ?

– Жизненно необходимо создать как можно больше бюджетных мест, т.к. не все могут позволить себе платное образование.

– Шкафчики не хватает для вещей, чтобы не таскать всё с собой по аудиториям!

– Почему вы сегодня выбрали именно этот стиль одежды?

– Каждая девушка стремится к стилю деловой леди.

– Черно-белая гамма – для делового мероприятия.

– Не сильно бросающиеся в глаза вещи, но один аксессуар должен выделять меня из толпы. Сегодня это яркий шарфик. Завтра – деловая черная бабочка или воротничок.

А после сама собой случилась живая дискуссия, т.к. начались довольно неоднозначные и в чем-то провокационные вопросы: какое ме-

сто должна занимать женятня, где мы знакомимся, дружим, развиваемся.

– Как бы вы поступили, если бы обнаружили, что та специальность, на которой вы обучаетесь, вам не интересна?

Что тут началось! Выступающие буквально разделились на два лагеря – одни с пеной у рта доказывали, что заниматься надо только любимым делом и ничем больше, что нужно срочно уходить с нелюбимой специальности. Что если будешь заниматься любимым делом, то и деньги пойдут, потому что ты будешь постоянно совершенствовать свои навыки. Другие, более практичные, предлагали сначала закончить начатое – получить диплом, поработать – а вдруг понравится, – а потом уже, твердо стоя на ногах, пробовать себя в любимом деле. Третьи резонно рассудили, что идти на работу, которая не-

любима, но высоко оплачивается, нужно в том случае, если нет финансовой помощи со стороны – приходиться зарабатывать самой. И поэтому сначала нужно обеспечить себя, а потом можно и любимым делом заниматься.

Была затронута и проблема высшего образования. Девушки выступили за сохранение традиций российского образования, мотивируя это особенностью менталитета. По их мнению, вероятность поступления студентов, закончивших бакалавриат, в магистратуру или в аспирантуру, невелика. Привычное же для россиян пятилетнее вузовское образование, в любом случае, дает больше знаний выпускнику высшего учебного заведения.

Напоследок девушки поделились с гостями своими мечтами: обрести свою вторую половинку, добиться успехов в вокале, отправиться в путешествие.



девушек строго: смотрели, как они владеют словом, как могут препода-

ством юмора, жизнерадостная, ухоженная, харизматичная, эрудированная, та-

временным оборудованием. Кроме того, развита студенческая жизнь: поездки за

Апофеоз преклонения перед Женщиной

Подготовили Инесса КИМ и Екатерина ОСИПОВА

На дворе март. Природа просыпается ото сна, солнце светит ярче и теплее, наступила календарная весна. И именно весной мы отмечаем замечательный праздник – Международный женский день – 8 Марта! Предлагаем вниманию читателей нашу традиционную праздничную анкету.

1. Как Вы относитесь к этому празднику?

2. Что Вам нужно для того, чтобы почувствовать себя настоящей женщиной?

3. Какое 8 Марта Вам запомнилось особенно? Какой подарок для Вас был самым незабываемым?

4. Может ли женщина сама себе испортить настроение в этот день, как этого избежать?

5. Ваши пожелания милым дамам на 8 Марта.



Лариса Владимировна ОРИНИНА, кандидат педагогических наук, доцент кафедры педагогики и психологии, директор центра по воспитательной работе:

1. Прежде всего, 8 Марта для меня – это праздник Весны, женской красоты, женской энергии, апофеоз преклонения перед Женщиной, перед Матерью, перед Женой. Это празднование того дня, в котором женщина может почувствовать себя по-настоящему свободной.

2. Чтобы чувствовать себя настоящей женщиной, праздника или какой-то особой (памятной) даты не требуется, так как настоящая женщина всегда себя так чувствует, в любое время, в любом месте. Но в этот день – чем он отличается и почему проще почувствовать себя настоящей женщиной – в этот день мужчины дают понять женщинам, что она – Женщина с большой буквы. И дышится в этот день легко, и женщины ощущают себя королевами, ради которых можно совершать безрассудные поступки.

3. Каждое Восьмое марта не похоже на предыдущее и последующее. Каждый раз праздник окрашен какой-то своей приятной ноткой. Но мне сейчас вспоминается подарок от студентов, когда я проработала в вузе немного, года два еще. Они мне принесли стенгазету с фотоставками наших занятий, практических, творческих лабораторий, семинаров. Оказывается, они все это тайно фотографиро-

вали, а затем вставили в стенгазету и написали стихи мне.

4. На самом деле, если женщина захочет, она может как поднять, так и испортить настроение всем остальным. Например, если женщина устала, то все накопленные в течение дня отрицательные эмоции обычно бурно изливаются на своих родных и близких. А если серьезно – то поддерживать в себе хорошее настроение в день Восьмого марта, тем самым и у своих родных и близких – это святая обязанность женщины, даже ее долг в этот праздничный день. Так как насколько она сама будет счастлива и красива в этот день, настолько будут счастливы и окружающие.

5. Хочу пожелать всем женщинам нашего университета – преподавателям, сотрудницам, студенткам гордо нести высокое звание Женщины, всегда быть в хорошей спортивной форме, быть интересными и привлекательными для противоположного пола и давать возможность мужчинам совершать для каждой из нас маленькое чудо каждый день. А еще хочется сказать, что нет особого алгоритма, при реализации которого женщина может стать счастливой. На мой взгляд, в этом случае уместно воспользоваться всем известным афоризмом: «Хочешь быть счастливой – будь ею!»

Пользуясь случаем, хочу сказать, что наш центр по воспитательной работе не остался в стороне от организации такого замечательного праздника. От студенческой аудитории готовится небольшая праздничная акция, посвященная всем женщинам вуза. От студенческой аудитории готовится небольшая праздничная акция, посвященная всем женщинам вуза.

Людмила Геннадьевна ИШ-



МАМЕТЬЕВА, ведущий бухгалтер расчетного отдела:

1. 8 Марта – замечательный праздник, я к нему очень хорошо отношусь.

2. Чтобы почувствовать себя настоящей женщиной, каждой из нас, наверное, нужно денег побольше. Чтобы было на что купить наряды и все остальное...

3. Мне особенно запомнился праздник, когда мы пошли с мужем, и он сделал мне подарок – купил сережки с бриллиантами. Правда, я их не работу еще не надевала...

4. Мне кажется, что такой праздник невозможно испортить. Как его женщина может испортить? Сама себе!? Нет! Никогда!!! Мне кажется, вообще невозможно испортить такой праздник!

5. Всем нашим сотрудницам желаю отличного настроения, здоровья, счастья и, разумеется, финансового благополучия, поскольку, когда есть деньги, то и настроение повышается, можно себе позволить что-нибудь, купить что-то, какую-нибудь мелочь, а вот когда денег нет, то и сидишь...



Оксана ВИННИЧЕНКО, гр. ФГУ-09:

1. Очень люблю этот день. Женщины красивые, мужчины с цветами, все улыбаются и поздравляют друг друга. Этот праздник не столько женский, сколько весенний!

2. Чтобы почувствовать себя настоящей женщиной рядом должен быть настоящий мужчина, сильный, мужественный, способный на поступки ради любимой

3. Каждое 8 Марта было особенным, не могу выделить конкретное! А насчет подарка скажу так: главное не подарок, а внимание.

4. Настроение можно испортить, но нужно ли это?! Мы, девушки, народ эмоциональный, с одной стороны, это хорошо, мы радуемся по каждому мелочам, а с другой, мы часто начинаем киснуть без всякой причины: то не так посмотрел, то не так сказал. Чтобы избежать подобного состояния нужно просто радоваться жизни и не думать о насущных проблемах, которые окружают нас каждый день.

5. Эй, девчонки, как дела? Вот уже весна пришла! Ну-ка, быстро подтянулись! Себе сами улыбнулись – Что ж, смотрите – мы готовы

Принимать подарки снова! Снова праздник у ворот – И уже не новый год! Посмотрите – все мужчины Изменились без причины: Могут и пальто подать, И за локоть поддержать! Все и бриты, и нарядны, В обхождении приятны... А начальники забыли, Что вчера лишь говорили- Мол, работа не для вас, Мол, уволю вас сейчас... А какие ароматы! – Здесь и запах чая с мятой, И ванили, и корицы,



И душой! Быть может, снится Эта нам метаморфоза?

В вазочке краснеет роза... Ну, конечно, все понятно – СКОРО – день 8 Марта!!!

Огромного женского счастья, любите и будьте любимы!



Анастасия АЛЕКСАНДРОВА, гр. КФ-10:

1. В детстве я очень радовалась этому празднику. Сейчас отношусь к празднику совершенно нейтрально.

2. Чтобы почувствовать себя настоящей женщиной, нужен настоящий мужчина.

3. Два года назад, самый незабываемый подарок – это неожиданный подарок. Доставкой получила букет цветов от незнакомца (до сих пор не знаю, кто это).

4. Конечно может, это может случиться и в любой другой день, 8 Марта не исключение. Как избежать? Легче относиться к жизни и всегда иметь позитивный настрой.

5. Поздравляю с 8 Марта. Желаю здоровья, любви, и исполнения желаний. Пусть Вас покинет грусть. Дамы, давайте чаще улыбаться. И мужчины, берегите своих женщин.

Людмила КРИВОНОГОВА, гр. ФГН-08:

1. Для меня 8 Марта – первый звоночек, оповещающий о приближении весны. Наверное, именно в этот день становится на самом деле теплее. Кроме того, это еще один повод убедиться в том, что быть женщиной – это прекрасно. А еще это колоссальный повод побаловать себя, любимую!

2. Банальность, наверное, скажу сейчас, но тем не менее. Чтобы ощущать себя настоящей женщиной, нужно всего лишь

быть любимой и желанной. Многие считают, что истинной женщину делают платья, туфли и прочие цацки. Но на самом деле это не так, это всего лишь фантики, нюансы. Посмотрите на ту, которую кто-то всегда ждет, которую этот же кто-то стремится обоготворять и носить на руках. Посмотрите, как горят ее глаза! В свою очередь, она хочет быть для него исключительной, красивой, заботливой. Так и пробивается на свет настоящая женщина.

3. Существует такая тенденция, что самые незабываемые подарки в этот день я преподношу себе сама. Не буду говорить, какие именно, но, поверьте, любая нормальная женщина к такому не останется равнодушной!

Не скажу, что Женский день когда-либо проходил у меня феерично, но прошлогодний запомнился. Запомнился не столько подарком или какими-то обстоятельствами, а самим фактом присутствия рядом особенного человечка. Мой молодой человек подарил букет из плюшевых поющих зайцев. До сих пор, проходя мимо, не могу устоять, чтобы не «запустить» их. Они и поцелуи шлют, и в любви признаются ежедневно, вызывая тем самым улыбку!



4. Вполне. Чтобы избежать этого, нужно чаще улыбаться!

5. Всей прекрасной половине человечества хочется пожелать, чтобы мужчины не уставали восхищаться вашей красотой, оптимизмом и обаянием! Пусть не только в этот день, но и в следующие 364 дня у ваших ног лежало все то, чего вы только ни пожелаете! Улыбайтесь, сверкайте, любите и будьте любимы! С праздником!

СПОРТ

Трус не играет в хоккей!

Людмила КРИВОНОГОВА, гр. ФГН-08

Первым обладателем Кубка турнира по хоккею стала команда химико-металлургического факультета!

Начало весны ознаменовалось финалом первого в истории МГТУ турнира по хоккею с шайбой. На протяжении последнего месяца команды бились за право называться лучшими. Игры проводились в двух подгруппах «А» и «В» в один круг. Команды, занявшие 1-2 место в подгруппах, прорывались в плей-офф. 28 февраля на лед вышли побороться за бронзу команды факультета технологий и качества и института энергетика и автоматики (отделение энергетика). В ходе интереснейшей борьбы соперники не раз вводили в заблуждение зрителей, которые до последнего не могли с точностью судить об исходе встречи. В результате в серии буллитов удача улыбнулась энергетикам – счет 8:9.

В битве за кубок турнира сошлись команды механико-машиностроительного и химико-металлургического факультетов. Примечательно, что матч заинтересовал не только преданных болельщиков, но и случайных жителей, чьи окна домов выходили на хоккейную площадку! Капризы погоды-зимы, не пожелавшей в первый весенний день сложить свои полномочия, ничуть не смутили наполненных надеждой верных товарищей игроков. Пританцовывая от морозца, болельщики продолжали рьяно поддерживать своих. Совсем чуть-чуть не хватило механикам до звания чемпиона. Исход встречи – 3:5.



Победители!

Фото Евгения Харитонова

После игры я встретила с вратарем команды ММФ Сергеем ПОДКОПАЛОВЫМ.

– Сергей, расскажи, как вы собирали команду?

– Команда собралась спонтанно. Каждый из нас попал в нее разными путями. Впервые мы встретились на матче с командой института горного дела и транспорта, там и познакомились. С каждым новым этапом наши ряды редели, возможно, не всем удавалось вы-

держивать напряжение игры.

– Был ли у вас козырь?

– В нашем составе был человек, без которого не обошлась бы ни одна команда. Это человек, который воодушевляет на победу, настаивает на результат перед каждым матчем – Андрей Кузнецов. Именно благодаря ему нашу команду по праву можно считать сплоченной, сильной. Мы никогда не опускали руки.

– Как ты можешь охарактери-

зовать «вражеские» команды?

– Как я уже говорил, первыми судьба свела нас с «горкой». Тогда я впервые встал на ворота. Интуиция подсказывала мне, что все будет хорошо, и не обманула. Исход встречи – 13:6 в нашу пользу. Вспоминая сейчас тот день, я уверенно могу сказать, что мы могли бы отыграть результативней, если бы имели возможность хоть раз попробовать свои силы в «совместном

творчестве». До этого дня мы ни разу не выходили на лед вместе. Встретившись в «регулярке» с химиками и уступив им 5:6, честно говоря, расстроились, думали, это конец. Тяжело дался матч с энергетиками. Мы цеплялись за победу зубами! После игры в раздевалке мы с ребятами пришли к выводу, что это был для нас самый главный матч. Пробились в финал, итог – второе место в турнире.

– Как думаешь, чего не хватило для победы, ведь она была практически у вас в руках?

– Противники послабее... Шутка! У нас все было для победы. Да и я не считаю, что мы проиграли. После финального матча мы не чувствовали себя побежденными. Хоккей – спорт сильных мужчин, спорт победителей. О каких проигравших идет речь?

Таким образом, медали турнира распределились следующим образом: победителем стала команда химико-металлургического факультета, обладателем серебряных наград – команда механико-машиностроительного факультета, бронзовым призером – команда института энергетика и автоматики (отделение энергетика). Также по итогам хоккейных серий были выявлены наиболее результативные игроки. Ими стали: лучший вратарь – Ильшат Сулейманов (ИЭИА, отд. энергетика), лучший защитник – Тимур Фазульянов (ММФ), лучший нападающий – Петр Кошечев (аспирант ХМФ). Победителям и призерам были вручены кубки, дипломы и подарочные сертификаты.

Серебряный каратист

Людмила КРИВОНОГОВА, гр. ФГН-08



Николай Викторович РЫБАКОВ – преподаватель физкультуры учебного комплекса «В» многопрофильного колледжа 23 февраля стал серебряным призером Открытого чемпионата и первенства по кюкусинкай каратэ «Кубок Урала» в весовой категории до 70 кг.

Это далеко не первая значимая победа Н.В. Рыбакова. В 2006 г. он стал серебряным призером международного турнира в г. Урай (ХМАО). В 2007 г. – чемпионом Магнитогорска, чемпионом открытого областного турнира в г. Лесной (Свердловская область). В 2008 г. взял новую вершину – стал чемпионом Урала (по версии Мацushima), в 2009 г. – серебряным призером «Кубка Урала» в г. Екатеринбурге. В 2010 г. Николай вышел на международную арену, став бронзовым призером Открытого чемпионата Дании, в 2011 г. – чемпионом Европы (Румыния, г. Сибунь)! Поздравляем с очередной победой и желаем дальнейших успехов в спорте!

МГТУ вышел в плей-офф МСБЛ

Антон БОКОВ

В феврале наступила пора решающих матчей в престижной Международной студенческой баскетбольной лиге. Баскетбольная сборная МГТУ по ходу чемпионата выступала в свою силу, обыгрывая более слабые команды и совсем немного уступая более сильным коллективам.

Баскетбольная сборная МГТУ провела два выездных матча. В первом матче 16 февраля против сборной УрФУ (Екатеринбург), лидера группы на данный момент, баскетболисты МГТУ потерпели поражение со счетом 76:84. У МГТУ в этом матче отличились ведущие игроки команды. М. Кожарин набрал 22 очка и сделал 6 перехватов, Н. Бидненко заработал 17 баллов за результативность и 6 подборов, А. Вертелов записал в свой актив 10 очков и 6 подборов.

18 февраля состоялся матч с самым сильным соперником этого чемпионата – командой КНИТУ-КАИ из Казани. На протяжении трех четвертей борьба была равной, и только в последней четверти казанцы вышли вперед. Однако баскетболисты МГТУ не сдались и чуть было не устроили сенсацию – рывок – 14-0, град трехочковых от Н. Бидненко и П. Попова, быстрые отрывы от М. Кожарина и точные атаки из-под кольца А. Вертелова практически выровняли счет. В итоге обидное поражение со счетом 70-73.

Перед двумя последними домашними матчами ситуация в группе «С» была следующей: первые два места застолбили КНИТУ-КАИ (Казань) и УрФУ (Екатеринбург). Третья строчка почти наверняка остав-

лась бы за РПА (Москва). За последнюю путевку в плей-офф магнитогорским студентам предстояло бороться с Евразийским национальным университетом (Астана).

24 февраля в гости приехала команда Российской правовой академии из Москвы. Перед этим матчем лишь фантастическое стечение обстоятельств могло помешать москвичам занять третью строчку в турнирной таблице группы «С». Для этого ей нужно было проиграть оба оставшихся матча: и в Магнитогорске, и против ослабленной команды Уфы.

С первых минут гости показали, что откладывать завоевание третьей строчки на последний матч в Уфе они не собираются. О накале борьбы говорит хотя бы тот факт, что капитан команды Н. Бидненко не смог продолжить матч из-за сильного рассечения брови, отлично игравший Александр Вертелов получил пять персональных замечаний и также не смог закончить матч на площадке. В обескровленном составе магнитогорские баскетболисты предприняли последнюю попытку догнать соперника, но точные полукрюки Меньшиха и лидера РПА М. Буромских, молчавшего всю игру, предопределили исход встречи: 79-71 в пользу гостей.

26 февраля баскетбольной сборной МГТУ предстоял решающий матч сезона с командой ЕНУ из Астаны. Для того, чтобы попасть в плей-офф, нашим игрокам нужна была не просто победа, а выигрыш с разницей больше трех очков.

Уже с первых минут лидер команды Н. Бажин совершил несколько проходов и порадовал

публику красивейшим броском сверху. Однако хозяева благодаря агрессивной защите – только Бидненко, Кожарин и Осокин совершили 12 перехватов на троих, – остановили натиск гостей, и на перерыв команды ушли при счете 42-33 в пользу МГТУ.

Во второй половине блестящие действия лидеров команды МГТУ Вертелова, Бидненко, Кожарина и Осокина позволили нарастить отрыв и добиться, казалось бы, комфортной разницы в +22 за 6 минут до конца матча. Однако то ли слишком уверовав в свои силы, то ли стараясь дожать соперников малой кровью и играя на удержание счета, баскетболисты МГТУ перестали двигаться в нападении, сбились на излишне индивидуальные действия и тяжелые броски, плохо возвращались в защиту. Все это в итоге привело к резкому четырехминутному провалу, и за две минуты до конца последней четверти счет стал 87-77. Однако в этот критический момент два точных подряд броска с игры капитана команды Н. Бидненко, вышедшего на матч с перевязанной головой, вернули уверенность команде и многочисленным болельщикам. Итоговый счет: 93-80 в пользу сборной МГТУ. Николай набрал 19 очков и сделал лучшие в коман-

де 10 подборов. Нельзя не выделить и А. Вертелова, проведшего уже третью игру подряд на великодушном уровне 24 очка и 9 подборов. А. Осокин оправдал возложенную на него ответственность и выдал отличный матч: 21 очко + 5 передач и 4 подбора. М. Кожарин набрал 16 очков и сделал 5 перехватов.

Сборная МГТУ по баскетболу выполнила задачу минимум и пробилась в плей-офф чемпионата МСБЛ, попав в число 16 сильнейших команд. Соперником по 1/8 финала будет чемпион АСБ прошлого сезона Московская государственная академия физкультуры. Серия плей-офф пройдет до 2 побед.



В мороз и ветер к победе снежных фигур

Анна КАРТАВЦЕВА



1 место

1 ← Наконец, все приглашаются на кульминационную часть конкурса. Много добрых лестных слов звучит в адрес авторов снежных фигур от ректора нашего университета В.М. Колокольцева, главы Ленинского района В.В. Чуприна, зав. кафедрой архитектуры О.А. Ульчицкого, декана АСФ М.Б. Пермякова, директора центра по воспитательной работе Л.В. Ориной. И в этом жарком потоке признания теряется и даже диссонирует общему положительно настрою слабое «но» главного ху-



2 место

дожника города А.В. Мельникова – «хотелось бы, чтобы перед конкурсом что-то полистали, посмотрели», хотя именно нынешние команды прошли должную подготовку. И вот подходит желанный миг награждения. Все команды получают почетные грамоты за участие в конкурсе, третьего места удостоивается команда «Green World» (АСФ), произведение – «В гармонии с природой» – символический йог. На втором месте победители прошлогоднего конкурса команда «Рапидограф» (АСФ) с фигурой «То, во что мы



3 место

верим» – орел как символ возможной победы над экологическими проблемами. И победителями четвертого университетского конкурса снежных фигур стала команда «ART и Факт» (АСФ) с композицией «Дерево жизни» – дерево, на макушке которого в ознаменование экологической чистоты аист свил гнездо. Все победители и призеры получают внушительной величины Почетные дипломы и памятные подарки. Особым призом от главы Ленинского района награждена команда многопрофильного колледжа «H₂O» с одной-

менным снежным произведением. Конкурс завершается, а у меня в ушах звучат слова ректора «Вы молодцы, ребята, все без исключения! Мы сомневались, сумеете ли вы проявиться в заданной теме. Но вы оказались такими умными, создали замечательные узнаваемые образы и сумели все логично объяснить. Будь на экзамене такие ответы, все бы удостоились пятерок!» Все признали, что этот четвертый конкурс удался, а работы оказались уровнем выше предыдущих. И это вопреки козням погоды!

Футбольные баталии

Людмила КРИВОНОГОВА, гр. ФГН-08

В то время как хоккеисты университета уже выявили сильнейших, в Кубке МГТУ по мини-футболу, стартовавшему 26 февраля, страсти в самом разгаре.

В соревнованиях принимают участие 12 команд, в том числе 3 команды площадок МПК и сборная Белорецкого филиала МГТУ. Соревнования проводятся в подгруппах, каждая команда в своей подгруппе играет по круговой системе. Лучшие команды из каждой подгруппы выходят в финальную часть на стыковые игры. На сегодняшний день уже состоялось 10 матчей. До стыковых матчей осталось еще две игры. Финал чемпионата состоится 19 марта в 19:00. Победители и призеры будут награждены переходящим кубком и грамотами участников. Поддержки свою команду, приходи на игры! Футбольные баталии проходят в спортивном комплексе площадки «Д» (строительный колледж).

Расписание игр:

12 марта (вторник): 18.00. ФЭИП (эконом) – ИГДиТ (горка); 19.00. МГППК (колледж) – ИЭИА (автоматчики)
14 марта (четверг): стыковые матчи: 18.00. А2 – В2; 19.00. В2 – В2; 20.00. А2 – В2.
16 марта (суббота): 15.00. – 16.00 – Полуфиналы.
19 марта (вторник): 18.00. – Матч за 3 место. 19.00. – Финал.

Приглашаем на занятия фитнес-аэробикой.

Пн, ср. – 17:30, вт, чт. – 19:00.

Одно занятие – 80 руб., 8 занятий – 600 руб.

Занятия по ул. Грязнова, д. 44/5 (ДЮСШ № 10).

Тренер Ирина КУРЫЛЕВА, тел. 8-919-116-72-54.

Прошу считать недействительными утерянные:

студенческий билет, выданный на имя:

* Ганеевой Алсу Винеровны, студентки заочного факультета, спец. 270102;

* Туркина Ивана Сергеевича, ст. гр. ГММа-11;

* Макарова Артема Олеговича, ст. гр. КПВ-01;

* Смирнова Ивана Анатольевича, студента заочного факультета, спец. 220401;

зачетную книжку, выданную на имя:

* Малоземова Константина Павловича, ст. г. МЛБ-09;

* Галимова Рината Фамузовича, ст. гр. ПП-12;

* Иксанова Венера Раилевича, ст. гр. ПП-12;

зачетную книжку и студенческий билет, выданные на имя:

* Шиленко Светланы Сергеевны, студентки заочного факультета, спец. 270102;

* Хафизова Альберта Ринатовича, ст. гр. АП-08-2.



СТРАТЕГИЯ РАЗВИТИЯ

Направление главного удара

Инесса КИМ

4 ← К основным результатам программы стратегического развития в первом году ее реализации я бы отнес: осуществленные инфраструктурно-управленческие преобразования по всем направлениям деятельности университета; модернизацию существующих, разработку и внедрение новых образовательных программ по металлургическим направлениям подготовки на основе федеральных государственных образовательных стандартов, федеральных требований основных образовательных программ по профильным направлениям (СПО, ВПО), программ аспирантуры, программ дополнительного образования и повышения квалификации; оснащение структурных подразделений университета современным аналитическим, измерительным, учебно-лабораторным, компьютерным и телекоммуникационным оборудованием на общую сумму 79,44 млн руб.; модернизацию инфраструктуры вуза за счет ремонта помещений учебных корпусов и научных лабораторий, лекционных

аудиторий и помещений общежитий, центров коллективного доступа (общая площадь отремонтированных помещений составила 32945,42 м²); развитие инновационной инфраструктуры университета в плане создания структурных подразделений, обеспечивающих условия для коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности (отдела трансфера технологий, студенческого бизнес-инкубатора, учебно-исследовательской лаборатории патентно-информационного отдела и двух малых инновационных предприятий). Плановые мероприятия и проекты программы стратегического развития реализованы на 100%.

– Все ли плановые показатели программы стратегического развития выполнены в прошлом году?

– К сожалению, не удалось выполнить целевые показатели в минувшем году на 100%. Показатель «Количество защит диссертаций штатных научно-педагогических работников вуза к общей численности штатных научно-педагогических работников вуза, при-

веденной к полной ставке» был выполнен лишь на 48%, что обусловлено продолжительным периодом приостановления ВАК работы всех диссертационных советов МГТУ в отчетном году.

Показатель «Средства, полученные за платные образовательные услуги» (68,04%) не выполнен по причине увеличения стоимости обучения студентов 1 курса по сравнению с традиционно сложившимся в регионе средним размером стоимости обучения с учетом платежеспособности населения, что привело к снижению набора в МГТУ студентов всех форм обучения на коммерческой основе. Помимо этого, невыполнение вышеуказанного показателя связано со сложившейся неблагоприятной демографической ситуацией, влияющей на динамику контингента студентов, обучающихся на платной основе.

Тем не менее, университет выполнил условие Минобрнауки РФ, согласно которому допускается выполнение 95% целевых показателей программы стратегического развития.

Объявление

о конкурсе и выборах

1. Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Магнитогорский государственный технический университет имени Г.И. Носова» объявляет конкурс на замещение должностей по трудовому договору: доцентов кафедр: культурологии и русского языка; физики (институт энергетики и автоматики); ассистента кафедры: металлургии черных металлов.

2. Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Магнитогорский государственный технический университет имени Г.И. Носова» объявляет о про-

ведении выборов ЗАВЕДУЮЩЕГО КАФЕДРОЙ экономики и маркетинга.

3. Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Магнитогорский государственный технический университет имени Г.И. Носова» объявляет конкурс на замещение вакантных должностей по трудовому договору:

профессора кафедры: обработки металлов давлением; доцента кафедры: финансов и бухгалтерского учета.

Срок подачи заявлений – один месяц со дня опубликования объявления в газете. Заявления и документы направлять по адресу: 455000, г.Магнитогорск, пр. Ленина, д.38, ФГБОУ ВПО «МГТУ».

Учредитель и издатель – ФГБОУ ВПО «МГТУ». Адрес: 455000, г. Магнитогорск, пр. Ленина, 38. Тел. (3519)29-84-02

+12

Компьютерный набор и верстка – в редакции. Объем – 2 пл., тираж 1015 экз., заказ № 1105. Отпечатано ЗАО «Магнитогорский Дом печати», 455000, г. Магнитогорск, пр. К. Маркса, 69.

Подписано в печать: по графику 08.03.2013 в 10-00; факт: 08.03.2013 в 10-00.

Редакция не несет ответственности за содержание рекламы.

Регистрационный номер – ПИ № ТУ 74-00748 от 11 мая 2012 года выдано управлением Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций по Челябинской области.

Памяти товарища

Людей незаменимых нет, и все же мы заменить ушедшего не можем. Тот, кто неповторим, незаменим, а в мире нет людей, во всем похожих. Но ты еще поймешь, расставшись с ним, как без него пустынно в мире Божьем!

Мирза Шафи (Вазех)

19 февраля 2013 года на 68 году жизни после продолжительной болезни скончался доцент кафедры теоретической механики и сопротивления материалов **Вадим Степанович БАЗЫЛЕВ**.

Вадим Степанович пришел на кафедру в 1970 году после окончания МГМИ, где он получил специальность горного инженера-механика, по предложению заведующего кафедрой ТМиСМ В.Г. Паршина. Он начал свою работу в качестве ассистента. Преподавал теоретическую механику и работал вместе с корифеями кафедры: А.М. Ройтманом, А.А. Завертянской, В.И. Егоровым и др. У них перенимал опыт, умение доносить до студентов материал во всех деталях и тонкостях. Его готовность отвечать на вопросы студентов – дневников, вечерников, заочников – поражала: он не жалел ни времени, ни сил, мог по несколько раз, терпеливо, каждый раз по-новому объяснять один и тот же теоретический материал или задачу. Его работоспособность, чувство ответственности были удивительными: стараясь выискнуть во все тонкости предмета, он перерешал все задачи из классического задачника по теоретической механике И.В. Мещерского.

Став опытным преподавателем, доцентом, он так же щедро и охотно делился своими знаниями с молодыми преподавателями, пришедшими на кафедру.

Ни одна осень не прошла без уборки урожая с совхозных полей (в советское время вузы были первыми помощниками в этом деле) не обходилась без участия В.С. Базылева. Ни разу за все время работы ему не пришлось в голову отказать от поездки со студентами на уборку урожая: «Надо, так надо», – был его ответ.

Вадим Степанович был человеком, щедро одаренным природой. Он отлично рисовал, великолепно владел словом, поэтому многие годы был внештатным сотрудником институтской газеты «За кадры» (сейчас «Деница»). В газете часто публиковались его стихи, заметки, шутки, рисунки и серьезные статьи.

Преподаватели кафедры, ныне работающие и уже ушедшие на заслуженный отдых, непременно вспомнят Вадима Степановича не только как бесконечно доброго и отзывчивого, безотказного человека, но и как украшающего жизнь кафедры: кафедральные праздники трудно представить без рисунков, газет, сочиненных В.С. Базылевым. А какие стихи он писал «кафедрянам» на «злобу дня» – день рождения, юбилей, защиту диссертации! Легко, изящно, в несколько минут мог сочинить эскиз. И удивить безмерно и неожиданной рифмой, и глубокой проникновенностью в образ.

На протяжении всей трудовой биографии Вадим Степанович занимался научной работой. Его научные разработки также удивляли оригинальностью и научной фантазией.

Ушел из жизни прекрасный человек: добрый, талантливый. Таким он и останется в нашей памяти.

Коллектив кафедры ТМиСМ

Главный редактор А.Ю. Картавцева, ответственный секретарь И.В. Портнова, редактор И.Н. Ким, художественный редактор Е.В. Трофимова, студкор. Е.Н. Осипова, фотокорреспондент В.И. Косенков. Адрес: 455000, г. Магнитогорск, пр. Ленина, 38, ауд. 515. Тел.: 29-85-36. E-mail: denniza@magtu.ru
 Электронная версия газеты в Internet: <http://magtu.ru>
 Распространяется бесплатно в г. Магнитогорске Челябинской области.