

НА БЛАГО ДОНЧАН



Встречи мэра Донецка А.А. Лукьянченко со студентами, в том числе в нашем университете, уже стали традиционными. На очередной, состоявшейся 15 марта, он подвел некоторые итоги работы горсовета в прошлом году и познакомил с программой социально-экономического развития Донецка на 2013 год, а также ответил на многочисленные вопросы студентов и преподавателей.

О многом из того, что было сделано в прошлом году, дончане знают не понаслышке. Достаточно прогуляться по нашему прекрасному городу, чтобы увидеть многочисленные положительные перемены в его благоустройстве. И такая работа будет продолжаться.

Главной целью программы, заверил мэр, является рост благосостояния и повышение качества жизни населения. Ею предусмотрены мероприятия, которые будут финансироваться на средства городских предприятий, местного бюджета, инвесторов и государственного бюджета. В целом же затраты на реализацию программы в этом году составляют 7,2 млрд грн.

По словам А.А. Лукьянченко, программой экономического и социального развития на 2013 год предусмотрен рост:

- объемов промышленного производства в Донецке до 50,1 млрд грн., что составляет рост на 2,6%;
- объемов рознич-

ного товарооборота - до 18,6 млрд грн. или на 15,0%;

- реализации услуг до 14,6 млрд грн. или на 2,9%;

Предусмотрено также увеличение средней заработной платы, рост которой в 2013 году в Донецке может достичь 13,4% - с 3713 грн. до 4210 грн.

Что касается доходной части бюджета города на 2013 год, то она должна составить 2,5 млрд грн. А расходная часть - 2,7 млрд грн.

В программе предусмотрена поддержка 75 научно-технических и инновационных проектов общей стоимостью около 215 млн грн. На развитие общественного пассажирского автотранспорта и электротранспорта в 2013 году будет направлено 163,8 млн грн.

Мэр рассказал о других направлениях работы и привел еще немало внушительных цифр. А за ними - окончание работ по реконструкции городского молодежного центра, разбивка студенческого парка и введение в эксплуатацию экстрим-парка в парке им. Щербакова, благоустройство западной части набережной Кальмиуса, строительство и ремонты учреждений здравоохранения и образования, ремонты дорог и многое-многое другое. Собравшиеся узнали о программах доступного жилья и молодежного жилищного кредитования, бизнес-инкубаторе, готовности горсовета сотрудничать в решении вопросов по обеспечению первого рабочего места и т. д. В этом году планируется создать в Донецке 22,5 тысячи рабочих мест.

Программой предусмотрены также перемены к лучшему в сфере спор-



та, охраны природы, жилищного хозяйства, энергосбережения, культуры и туризма, семейной и молодежной политики. На социальную защиту населения заложено средств на 11% больше, чем в прошлом году. Увеличены также объемы финансирования жилищно-коммунального хозяйства, 89 миллионов гривен из городского бюджета будет направлено на дополнительное финансирование образования и здравоохранения.

А.А. Лукьянченко назвал наш университет одним из лучших в городе, крае и стране и поблагодарил студентов и преподавателей за помощь в проведении различных городских мероприятий, но особенно - за активную творческую работу при подготовке и проведении чемпионата по футболу ЕВРО-2012.

Собравшиеся бурными аплодис-



ментами поблагодарили мэра, а затем последовали вопросы. Они касались стипендии, льготного проезда студентов в городском транспорте, тарифов ЖКХ, ремонта дорог и др. Александр Алексеевич дал обстоятельные ответы на каждый. **В заключение под дружные аплодисменты зала он вручил ректору (см. фото) фотоальманах «Донецк в лицах»,** в котором под одной обложкой размещены материалы о выдающихся людях нашего города, в том числе о ректоре ДонНТУ А.А. Мишаеве.

ОТКРЫТА НОВАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Кафедра «Технология машиностроения» ДонНТУ ведет научно-исследовательские работы в области создания новых и нетрадиционных технологий. На их базе разработано новое научное направление по созданию функционально-ориентированных технологий машиностроения и организована лаборатория функционально-ориентированных ионно-плазменных покрытий изделий машиностроения. А недавно на кафедре состоялось открытие новой лаборатории функционально-ориентированных детонационно-газовых покрытий изделий машиностроения. Применение этих технологий позволит обеспечивать качественно новые свойства изделий машиностроения, полную адаптацию их в процессе изготовления к условиям эксплуатации в машине. Благодаря этому будет обеспечен заданный, требуемый или предельный, эксплуатационный потенциал изделий в машине или технологической системе.

Детонационно-газовое нанесение покрытий - один из эффективных энерготехнических способов, основанный на импульсном нагреве и разгоне частиц напыляемого порошкового ма-



Профессор А.Н. Михайлов рассказывает гостям о преимуществах новых технологий

териала высокоскоростным и высокотемпературным потоком продуктов детонации. Эта технология целенаправленно используется в США, Германии, Японии, Италии и других странах при выпуске конкурентоспособной продукции. Однако технологии для функционально-ориентированного детонационно-газового нанесения покрытий в настоящее время нигде не применяются, так как они только начинают развиваться благодаря разработкам кафедры «Технология машиностроения».

Технологические особенности такого способа нанесения покрытий позволяют функционально ориентировать напыление металлургических, керамических, композиционных и полимерных порошковых материалов для получения износостойких,

фрикционных, теплопроводных, химически стойких, термостойких и других покрытий специального назначения на различные изделия машиностроения, приборостроения и авиационной техники. Данная технология возможна к применению как в ремонтном производстве, так и при изготовлении новых изделий для замены дорогих конструкционных материалов на более дешевые.

Развитие функционально-ориентированных технологий машиностроения является одним из направлений научно-исследовательских работ, выполняемых под руководством заведующего кафедрой профессора А.Н. Михайлова. Планируется широкое использование этих технологий на заводах Донецкого региона и Украины в целом.

ВСТРЕЧА

С ПРОИЗВОДСТВЕННИКАМИ

По инициативе кафедры «Обработка металлов давлением» в ДонНТУ состоялась встреча руководства вуза и студентов трех факультетов: физико-металлургического, инженерной механики и машиностроения, электротехнического с генеральным директором ПАО «МК «Азовсталь» Э.О.Цкитишвили и директором по персоналу и администрации К.В.Войцеховским. Присутствующие были ознакомлены со стратегией развития металлургического комбината, а также с реализуемой стратегией в области подготовки высококвалифицированных инженерных кадров, с условиями прохождения на комбинате оплачиваемой практики.

В завершение встречи Э.О. Цкитишвили вручил ректору ДонНТУ А.А. Минаеву и заведующему кафедрой «Обработка металлов давлением» Е.Н. Смирнову благодарственные письма, передал рекламный диск и ценный подарок, а также выразил уверенность в том, что возобновленное сотрудничество между ДонНТУ и ПАО «МК «Азовсталь» будет расширяться и укрепляться.

ДИСТАНЦИОННОЕ ОБУЧЕНИЕ СТУДЕНТОВ ДОННТУ В ПОЛЬШЕ

Такое объявление с приглашением на дистанционный курс обучения в Познанском Экономическом Университете прислала студентка Польского технического факультета ДонНТУ Елена Шелест. Она сама выпускница ПТФ, в недавнем прошлом ассистент кафедры управления персоналом, а ныне - аспирантка Экономического Университета в Познани и, собственно говоря, главный идеолог и организатор проекта обучения, организованного под патронатом Фонда "Образование для демократии". Курс рассчитан на интенсивное дистанционное обучение, так называемое e-learning, и предназначен для польских студентов или тех, кто свободно владеет этим языком. Тематика первого блока курса "Успешное поведение на рынке труда" очень полезна для студентов любых специальностей, поскольку рассчитана на молодых людей, которые ищут первое в жизни рабочее место. В блок входят лекции, кейсы и тесты по поведению на собеседовании, подготовке аппликационных документов, психологической подготов-

ке личности, самопрезентации перед работодателем и многое другое.

Возможность, не выезжая из Донецка, пройти тематический курс обучения в зарубежном вузе была с интересом воспринята нашими студента-



Елена Шелест

ми. На дистанционный курс зарегистрировалось около тридцати человек, в основном старшекурсников, которые учили польский язык в течение двух-четырёх лет. Однако и среди первокурсников мы нашли отважных ребят, решившие попытаться счастья на нелегкой дороге к сертификату, несмотря на то, что изучают польский чуть больше полугода. Этим пришлось преодолеть дополнительные трудности и далеко не все дошли до конца курса и успешно выполнили все тестовые задания. Сертификаты получают 16 человек - это чуть больше половины от всех, приступивших к изучению курса. По результатам тестов они набрали от 75 до 96 баллов из ста возможных. Все ребята молодцы, но особо хотелось бы отметить первокурсницу Викторию Гаюк, которой было намного сложнее остальных, но до цели девушка дошла. Совсем скоро студенты получат на руки свои сертификаты, а пока Елена Шелест сообщает из Познани, что уже не за горами второй блок курса дистанционного обучения.

Е. МОРГУН

- Илья Павлови, скажите, пожалуйста, ем вызвана необходимость привлечения на обучение в ДонНТУ как можно большего числа иностранных студентов?

- Я думаю, целы ряд объективных факторов. Один из них, и пожалуй, определяющий – демографическая ситуация в нашей стране. Наш вуз по-прежнему является достаточно привлекательным для граждан Украины, но проблема в том, что для реализации своего общего образовательного потенциала ДонНТУ, как и многие другие вузы, испытывает затруднения с набором студентов. Поэтому надо вести поиск абитуриентов за пределами и своей страны.

Второй фактор чисто прагматический – иностранные студенты платят за обучение в два раза больше, чем украинские.

Нельзя не учитывать еще одно обстоятельство, на первый взгляд кажущееся косвенным, но на самом деле очень весомое. Это глобализация всех процессов, в том числе образовательных. Так сложилось, что сегодня Украина могла бы претендовать на роль одного из центров подготовки инженерных кадров в европейском, может быть, даже планетарном масштабах. В мире произошел цивилизационный сбой – большинство молодых людей при выборе профессии предпочитают гуманитарную направленность – юрист, экономист, журналист и т. д. В этой связи приведу цитату из книги Барака Обамы. Еще в 2006-м году после его избрания сенатором Конгресса США, формулируя свое политическое кредо, Обама сказал: «Я хотел бы, чтобы у нас стало больше инженеров и меньше юристов», хотя сам получил юридическое образование.

- И то же в условиях тотального снижения популярности технических специальностей может сделать наш вуз?

- Гораздо активнее работать на международной арене по пропаганде своих образовательных услуг. Мы, начиная с арта, развернули широкую рекламную кампанию по набору первокурсников-иностранцев, разослали информацию в консульства и посольства многих стран мира, наладили более тесные контакты с рекрутерами, ищем выходы в зарубежные

ЗАДАЧИ СЛОЖНЫЕ, НО РЕШАЕМЫЕ

Уже 59 лет наш вуз ведет подготовку специалистов из зарубежных стран. До 90-х годов численность иностранных студентов достигала 750 человек. Сейчас в ДонНТУ их обучается значительно меньше – всего 263. Поэтому перед соответствующими сферами вуза ректор поставил задачу существенно увеличить набор иностранных граждан на обучение в ДонНТУ и в перспективе довести их численность до 1000 человек в год. Координатором этой работы стал Институт международного сотрудничества. Его директору И.П. НАВКЕ редакция и адресуем свои вопросы.

региональные средства ассоциацией, задействуем личные связи с партнерами и по сотрудничеству и др. Призываю всех коллег активизировать эту работу, обеспечивая тем самым задел для своего успешного будущего и для дальнейшего успешного развития университета.



Выпускники магистратуры 2013 г.

Кроме традиционной формы подготовки иностранных студентов, которая после окончания и подготовки в соответствующем отделении ведется на русском языке, сейчас мы предлагаем обучение и на английском. Если сегодня подготовку бакалавров и магистров на английском языке осуществляют две кафедры, то уже в следующем учебном году их станет больше. Преподаватели еще шести кафедр – прикладной математики и информатики, автоматизированных систем управления, экономической теории и государственного управления, автоматизации и телекоммуникаций, геоинформатики и геодезии, полезных ископаемых и экогеологии – имеют достаточный опыт и потенциал, чтобы основной курс лекций читать на английском языке. Серьезно этой проблеме занялись механики.

Параллельно с английским будем дальше развивать французское направление. В университете работает порядка 50 преподавателей, и у них есть опыт преподавания на француз-

ском языке. На французском техническом факультете есть группы, в которых обучаются по шесть человек, что экономически нецелесообразно. Поэтому поставлена задача поиска иностранных студентов, которые могли бы обучаться на французском языке.

Должен сказать, что кафедра, желающих включиться в такую работу, становится все больше, и это радует.

- Заработала система стимулов?

- Пока еще нет. Думаю, это продиктовано здоровым интересом и понижением сложности ситуации. Главными же стимулами для всех желающих в будущем преподавателей должно стать создание для себя рабочих мест. На многих кафедрах такая проблема уже встала со всей остротой.

Эта работа будет, конечно, и стимулом. Администрация университета во главе с ректором сейчас активно занимается разработкой системы стимулов. Уже можно сказать, что все желающие преподаватели смогут бесплатно изучать английский язык на кафедре английского языка. Это будет постоянно действующая система подготовки преподавательских кадров. Во-вторых, персонально для каждого преподавателя и кафедр в целом будут рассматриваться альтернативные стимулы. Но о них поговорим чуть позже, когда завершится набор на первый курс.

- А сможет ли университет предоставить иностранным студентам надлежащие условия для проживания? Что делается в этом направлении?

- Эта проблема прорабатывается. АХЧ изыскивает возможности освободить часть площадей в наших общежитиях для поселения иностранных студентов, при этом, подчеркиваю, никоим образом не ущемляя интересы проживающих в них украинских студентов.

- Да, зада и не из простых. Но, как говорила наш ректор, девать некуда. Чтобы выжить и развиваться, надо изыскивать все новые возможности и задействовать накопленный богатый опыт и потенциал ДонНТУ, всегда достойно отвечать на вызовы времени.

- Полагаю, ответы достойно.

Беседовала Е. КОВАЛЕНКО

ВАЖНЕЙШЕЕ ЗВЕНО В СИСТЕМЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ



Выступает проректор А.В. Левшов



Пленарное заседание конференции

Научно-методическое обеспечение учебного процесса является важнейшим звеном в системе высшего образования. Поэтому в ДонНТУ большое внимание уделяется такой работе и регулярно проводятся научно-методические конференции. 20 февраля состоялась пятая - "Проблемы и пути совершенствования научно-методической и учебно-воспитательной работы в ДонНТУ".

Открывая пленарное заседание, проректор по научно-педагогической работе А.В. Левшов подчеркнул, что качество образования традиционно связывается с обеспечением общества высококвалифицированными специалистами. Переосмысление содержания учебных планов и программ обучения диктуется появлением государственных образовательных стандартов нового поколения, которые повышают, с одной стороны, ответственность вузов за программы обучения, а с другой – предоставляя возможность самостоятельно работать рабочие программы, начитительно расширяют требования к организационно-методическому обеспечению самостоятельной работы студентов. В этих условиях преподаватель всё больше выступает не только как специалист в области той или иной науки, но и как профессионал в деле организации образовательного процесса. Одно из проявлений этого – свободное и продуманное использование личных средств и методов обучения в соответствии с характером и учаемого

материала, особенностями обучаемых, целями каждого вида учебной работы.

В связи с этим существенно повышается роль научно-методической работы как в вузе в целом, так и в отдельных его подразделениях, на факультетах и кафедрах.

А.В. Левшов отметил, что основными задачами, которые должны решаться при организации научно-методической работы, являются:

- поиск путей интенсификации учебного процесса;
- обеспечение логического и дидактического единства учебного процесса, оптимизация содержания учебных дисциплин с обоснованным соотношением теоретического курса и практических занятий;
- и учение и распространение методов повышения эффективности индивидуальной творческой работы студентов, ее рациональной организации, планирования и контроля;
- обеспечение методического руководства подготовкой учебной и учебно-методической литературы, оснащения учебного процесса учебно-лабораторным оборудованием, техническими средствами обучения;
- усиление планомерности и целенаправленности методической работы преподавателей, повышение ее роли в совершенствовании учебно-воспитательного процесса;
- организация и проведение поэтапной аттестации студентов (на всех этапах обучения) и выпускников;

- совершенствование системы подготовки и повышения квалификации преподавателей.

Оргкомитет конференции вынес на рассмотрение пленарного заседания доклады, охватывающие различные стороны научно-методической и учебно-воспитательной работы в вузе.

В числе докладчиков были начальник ОВД С.Г. Джуря, доцент кафедры геоинформатики и геодезии Е.И. Митрофанова, ав.кафедрой ГЗТИЛ В.П. Кондрахин, профессор кафедры физики А.Ф. Волков и преподаватель кафедры вычислительной математики и программирования Л.В. Славинская. Они понакомили присутствующих с перспективами и возможностями реализации программы «1000» через гранты и внебюджетное финансирование; результаты внедрения в учебный процесс международного проекта Темпус LAGOS; возможность подготовки бакалавров по направлению «Машиностроение» на английском языке; психологическими особенностями современных студентов; опытом применения дистанционного образования.

Все доклады вызвали неподдельный интерес. После пленарного заседания конференция продолжила работу в трех секциях: «Основные направления повышения качества образовательных услуг» (председатель профессор Г.Г. Левченко); «Инновационные и информационные технологии

обучения» (председатель профессор Т.А. Мачай); «Совершенствование учебного процесса и его методического обеспечения» (председатель профессор С.В. Борщевский).

В их работе участвовали 136 человек, с докладами выступили 38.

В ходе состоявшихся обсуждений были выдвинуты предложения по повышению уровня и эффективности научно-методической и учебно-воспитательной работы в университете. В их числе:

- разработка и использование путей интенсификации учебного процесса на основе комплексного использования новых информационных технологий, передовых методов, организационных форм и средств обучения;

- устранение дублирования учебно-программного материала, обеспечение его преемственности и непрерывности с точки зрения формирования профессиональных навыков и умений выпускников;

- интеграция учебного процесса с наукой и производством с учетом региональной компоненты образования;

- дальнейшее совершенствование методического руководства самостоятельной работой студентов, разработка рациональных форм ее планирования, организации и контроля.

А. РЯЗАНОВ,
начальник отдела
учебно-методической
работы

КАК ОДНА ДРУЖНАЯ СЕМЬЯ

отметили преподаватели, студенты и выпускники кафедры электронной техники ее 20-летний юбилей

В марте наша любимая и непотряпанная кафедра «Электронная техника» отметила свой юбилей. 20 лет назад на базе кафедр "Автоматика и телемеханика" и "Автоматизированные системы управления". В главле кафедр профессора, доктор технических наук, заслуженный деятель науки и техники Украины Анатолий Анатольевич Зори и все эти годы мудрых руководителем.

В честь так долгого бытия в актовом зале Студенческого центра культуры состоялся празднование юбилея. В нем участвовали студенты, преподаватели и многочисленные выпускники кафедры. Преподаватели, студенты и выпускники отметили юбилей кафедры «Электронная техника» (ЭТ) и чего достигла за годы своей деятельности. Научные достижения, которые отражены в фундаментальных монографиях и учебных пособиях, созданы профессором для подготовки инженеров в магистратуре. Означимости работы, проводимой на кафедре, свидетельствуют многочисленные награды в виде медалей, дипломов, грамот и премий.

Декан факультета КИТА Виктор Владимирович Турпал в высказал слова признания в адрес коллектива кафедры и пожелал творческого долголетия и успеха во всех начинаниях. А выступление заве-

магистр в направлениях "Электронные устройства и системы" и "Приборы и системы электронного мониторинга" специальностям "Электронные системы" (ЭЛС) и "Научные, аналитические и электронные системы" (НАП).

ответственными, добрыми людьми и сдельными сетами направить энергию студентов в нужное русло. Накануне рожества состоялся конкурс между студенческими группами кафедры по дартсу (по бедитель – гр. ЭЛС-12), армреслингу (по бедитель – гр. НАП и ЭЛСм), вольной борьбе (здесь выступили организаторами и преподаватели, участвовали студенты гр. ЭЛС-12), состоялся конкурс стенгазет (гр. ЭЛС-10), видеоролик в (гр. НАП-09), конкурс в художественной самодеятельности (гр. ЭЛС-10). В итоге по сумме баллов победила группа ЭЛС-10, которая получила переходящий кубок кафедры.



дующего А.А. Зори (см. снимок) завершил свой трехкратный урочный юбилей, кафедры и ДНТУ, который не хватил весь зал.

Сегодня на кафедре работают 15 преподавателей, в магистратуре профессор, доктор технических наук, в магистратуре кандидат технических наук. Кафедра готовит и выпускает бакалавров, специалистов в

приборы и системы" (НАП). В период учебы студенты получают не только знания, но и практические навыки.

В ответ на, мы хотим сказать, профессору заботу студенты платят уважением и добрыми, сердечными отношениями своим преподавателям. К празднику не готвилась долго и снвальная. Организаторами – здоровительные программы, используя весь свой творческий потенциал, выпустили стенгазеты, сделали оригинальные подарки в виде многочисленных видеороликов и мероприятий в художественной самодеятельности. Душой и вдохновителем так же обширный программы была заместитель декана ФКИТА доцент Виктория Павловна Тарасюк. Она сумела разжечь дух

преподаватели же поделились и показали видеоролик об истории кафедры, её успехах и планах на будущее, с которыми давали интервью, шутили на камеру и рассказывали интересные истории из своего детства.

Дорогие наши преподаватели, мы всей душой поздравляем вас с юбилеем кафедры и желаем благополучия, сибирского здоровья, успеха во всех профессональной деятельности, претворения в жизнь ваших планов и, конечно же, достойных, благодарных учеников.

**От имени и по поручению
студентов кафедры
Виктория НЕКРАСОВА,
группа НАП-1**



ПОТЕНЦИАЛЬНО ВСЕ МЫ БОГАЧИ

День геолога – профессиональный праздник разведчиков земных недр, традиционно отмечаемый в первое воскресенье апреля. Он учреждён Указом Президиума Верховного Совета СССР от 31 марта 1966 г. в ознаменование заслуг советских геологов в создании минерально-сырьевой базы страны. Инициатором обращения в Президиум Верховного Совета СССР выступила группа выдающихся советских геологов во главе с академиком А.Л. Шниным. Поводом для учреждения Дня геолога стало открытие в 1966 году первых месторождений Западно-Сибирской нефтегазоносной провинции («Тюменская нефть»). На Украине время празднования Дня геолога сохранилось неизменным с советского периода.

Считается, что время проведения праздника – первое воскресенье апреля – было выбрано потому, что с середины апреля (по окончании весенней распутицы) проводится активная подготовка к летним полевым работам и экспедициям. Отметив профессиональный праздник, геологи отправлялись в далёкие малонаселенные районы страны на всё лето, до поздней осени.

День геолога грандиозно отмечается во всех геологических и добывающих организациях бывшего Советского Союза. Кроме геологов его считают своим профессиональным праздником буровики, маркшейдеры, взрыв-

ники, проходчики шахт и все те люди, которые посвятили свою жизнь трудному, но почетному делу – поиску и разведке месторождений полезных ископаемых. Усилиями этих людей были разведаны огромные запасы полезных ископаемых, что послужило надежной основой для создания и развития мощных горнодобывающих производств. Богатства недр были и остаются важнейшей составляющей экономического фундамента страны.

На территории Украины сейчас насчитывается около 20000 месторождений и рудопроявлений, в которых содержится 96 видов полезных ископаемых. Рыночная стоимость этой минерально-сырьевой базы, по подсчетам ученых, эквивалентна 7,5 трлн. долларов, что в расчете на одного жителя Украины составляет 150 тыс. долларов.

Наибольшее значение из хранящегося в недрах Украины сырья имеют железные, марганцевые, урановые руды; уголь, газ, нефть и конденсат; титан, циркон; каолин и глины, соли, графит; нерудное сырье для металлургии; облицовочные и строительные камни; минеральные воды; благородные, редкие и цветные металлы. Из разведанных 7829 месторождений полезных ископаемых (МПИ) в настоящий момент разрабатывается 3349 (всего 45%). Но и при разработке МПИ требуется постоянное геологическое обеспечение.



Ощутимый вклад в геологическую науку и в развитие минерально-сырьевой базы СССР и Украины внесли также многочисленные выпускники, преподаватели и сотрудники кафедр горно-геологического факультета. В ДонНТУ гордятся научными и практическими результатами работ профессоров И.Л. Никольского, Л.П. Нестеренко, Б.С. Панова, В.А. Корчмагина, А.М. Брижанёва, которые получили широкое признание и известность, в том числе и за рубежом.

С Днём геолога, уважаемые коллеги и студенты!

А. КАРАКОЗОВ, декан ГГФ

БУРЕНИЕ – СПЕЦИАЛЬНОСТЬ ИНТЕРЕСНАЯ И ВОСТРЕБОВАННАЯ

Разведка большинства месторождений полезных ископаемых не обходится без больших объёмов буровых работ. Инженеры-буровики плечом к плечу с геологами добывают информацию о недрах, выдавая фактический материал об их строении. Это очень нужная профессия. Поэтому мы учимся в ДонНТУ на горно-геологическом факультете на инженеров по бурению скважин.

Квалифицированные преподаватели дают нам необходимые знания. В лабораториях есть действующее оборудование и образцы бурового инструмента, чтобы на практике продемонстрировать студентам различные нюансы процесса бурения. Наличие двух компьютерных классов позволяет нам освоить ряд специализированных программ, а также работать с программами «Компас-3D», «Scilab» и другими, необходимыми инженерам. Кроме того в обязательном порядке мы проходим вначале две учебно-ознакомительные практики, а затем и производственную.

Прошедшим летом наш поток (группы БС-10 и ТТР -10) ознакомился с



бурением дегазационной скважины на поле шахты, принадлежащей предприятию «Донецксталь». Эта организация извлекает газ для безопасной добычи угля в Красноармейском западном угленосном районе. Буровая содержит современный комплекс Ultra single 150, монтаж и установку которого можно произвести всего за сутки. Комплекс мобилен и автономен от внешних источников энергии, что позволяет размещать его в любом месте шахтного поля. С использованием специальных программ проводится обучение буровых бригад. Студенты смог-

ли не только увидеть комплекс в действии, но и непосредственно контролировать процессы с помощью пультов управления, а также получить ценную информацию от буровиков.

Во время обучения в вузе все желающие студенты могут сдать дополнительный экзамен и получить еще и удостоверение взрывника.

По окончании университета выбор сферы деятельности у инженера-буровика очень широк: от работы на суше (разведка, добыча газа и твёрдых полезных ископаемых, поиск питьевой и технической воды, работы по реконструкции и сооружению горнотехнических объектов) до поисковых работ на море. Можно найти себе применение и в смежных отраслях, например, в строительстве: выполнять инженерно-геологические работы, прокладывать коммуникации бестраншейным способом, проводить свайные работы.

Ничуть не жалею, что выбрал именно эту специальность. Она интересная и востребованная.

**М. ПРОКОПЕНКО,
студент группы БС-10**

Расскажи мне – и я забуду, окажи мне – и я забуду, дай мне – и я забуду, дай мне – и я забуду. Эта китайская поговорка очень верно отражает результаты разных подходов к обучению. Особенно это проявляется при изучении естественных наук и геологии в частности. Никакие формы обучения и предоставления информации, от простых схем, нарисованных мелом на доске, до трехмерных компьютерных моделей не могут заменить опыт работы с реальными природными объектами, обладающими сложностью и изменчивостью. Только практический опыт и полученные навыки в совокупности с имеющимися теоретическими знаниями позволяют адекватно представлять и изучать природные геологические объекты и процессы.

Именно для этого студенты ГФ после ознакомления на первом курсе с основами геологических знаний проходят учебную геологическую практику в горном Крыму, в условиях, приближенных к реальной геологической жизни. Здесь на небольшой территории широко распространены хорошо обнаженные различные осадочные породы триаса, юры, мела и палеогена, на поверхность выходят юрские магматические породы, ярко проявляется широкая гамма геологических процессов, которые изучались в аудиториях вуза. Кроме того, первокурсники обучаются основам ведения геологической документации, описанию геологических объектов, работе в коллективе, бережному отношению к природе.

На практике особенно ярко проявляются отношения между студентами, а для преподавателя открываются новые стороны их характеров. Каждый студент – это личность со своими особенностями, желаниями и интересами. За время практики в течение трех недель при общении друг с другом и преподавателями студенты становятся более дружными.

ПРАКТИКА В ГОРНОМ КРЫМУ

Первая геологическая практика играет огромную роль в процессе формирования будущего геолога и накладывает глубокий отпечаток на всю его дальнейшую работу. Впечатления, полученные во время

крымской практики, остаются на всю жизнь, а с ними и любовь к выбранной профессии.

М. КАРАЛИ,
старший преподаватель
кафедры геологии



Мы с нетерпением ожидали начала своей первой учебной геологической практики. Рассказы преподавателей и студентов старших курсов только подогревали наш интерес. Палатки, походы, еда у костра – все это было окутано ореолом романтики и чего-то нового, неизведанного.

За несколько недель до отъезда начались сборы. И тут же начали возникать все новые вопросы и проблемы. Мы три недели будем жить и работать в сложных условиях, весьма далеких от цивилизации. Отсутствие Интернета, электроэнергии и прочих благ цивилизации слегка уменьшили наш энтузиазм, но не смогли омрачить поездку. И мы не проиграли, потому что опыт, приобретенный нами, нельзя получить, сидя за артой или в Интернете.

Практика проходила в горном Крыму, в очень живописных местах, особенно красивых весной. Длительные маршруты, переменчивая погода – все это сглаживалось красотой окружающей нас природы.

Учебная геологическая практика – это небольшой кусочек взрослой, реальной жизни настоящего геолога. Тот, кто прошел ее, выдержал все испытания и был посвящен в геологию, никогда не забудет этих дней и ни за что не пожалеет о выбранном жизненном пути.

Е. КОЙНАШ,
студент группы ГР-11

В ознаменование Дня геолога

Студенты ГФ не только настойчиво овладевают знаниями. Они вместе с руководством факультета принимают активное участие в различных культурных мероприятиях, которыми в университете поводится немало. Состоится также ряд мероприятий, приуроченных ко Дню геолога. На одном из них с лирической музыкальной композицией, посвященной памяти выдающегося ученого, доктора геолого-минералогических наук Б.С.Панова, подготовленной по иници-

ативе деканата, выступят участники студии художественного слова «Софийність». Кстати, в этом коллективе есть и студенты ГФ, которые вместе со студийцами других факультетов нередко выступают на своем факультете.

В честь празднования Дня геолога лучшим студентам факультета будут вручены почетные знаки за отличную учебу, успешную научно-исследовательскую работу и активное участие в общественной работе.

ПРОФКОМ ИНФОРМИРУЕТ

11 марта в холле 3-го учебного корпуса стартовала акция «Мое доброе дело» (она проводится уже четвертый раз в рамках Всеукраинской недели добрых дел с 10 по 17 марта в девяти крупнейших городах Украины). Студентам Дон ТУ было предложено принять участие в различных благотворительных и социальных акциях, программах и мероприятиях в детских домах, интернатах, социальных центрах, домах престарелых и просто на улицах города.

12 марта в Амвросиевской школе-интернате 1-3 ступеней для детей-сирот и детей, лишенных родительской опеки, и иколаевской специальной общеобразовательной школе для умственно отсталых детей-сирот и детей, лишенных родительской опеки, состоялась четвертая областная социальная акция "Я дарю ребенку книгу" (организаторы – ДАСПО, Донецкая областная коллегия Всеукраинского студенческого совета при Министерстве образования, при активной поддержке Донецкого обкома профсоюза работников образования и науки, Совета ректоров вузов Донецкой области, управления образования и науки Донецкой ОГА). Проведение этой социальной акции стало уже доброй традицией среди студенческой молодежи вузов Донецкой области. С каждым разом увеличивается число участников, не равнодушных к судьбе детей со сложной судьбой. Для учащихся иколаевской школы была организована и проведена развлекательная программа с конкурсами и мастер-классами от студенческой молодежи. После веселого концерта детям подарили сладости и канцтовары, необходимые для учебы. А ученики Амвросиевской школы-интерната получили долгожданный подарок для живого уголка - большой аквариум с рыбками. В рамках акции студенты провели профориентационную работу со старшеклассниками.

Донецкая областная организация профсоюза работников образования и науки Украины совместно с Донецкой ассоциацией студенческих правозащитных организаторов (ДАСПО) начинают цикл традиционных встреч председателя обкома А.С. Горшковой со студенческими профактивами вузов Донецкой области. Первая встреча состоялась 13 марта в Доме профсоюзов. Основной темой была популяризация и развитие профсоюзного студенческого движения Донецкой области, обсуждение социально-экономических проблем студенческой молодежи вузов. А.С. Горшкова рассказала студенческим лидерам об основных направлениях работы обкома профсоюза, ее особенностях, численности и истории развития организации.

В рамках встречи выступили председатель ДАСПО Алексей Булавин и исполнительный директор ассоциации Евгений Лапенко, которые познакомили участников встречи с основными особенностями развития областного студенческого движения, реализованными и запланированными проектами.

СТУДЕНЧЕСКИЙ

ПОЛЕЗНО ВО ВСЕХ ОТНОШЕНИЯХ, ИЛИ SPEAKING CLUB ПО-НЕМЕЦКИ

При изучении иностранного языка большинство людей в мире неотъемлемой составной процесса считают посещение страны изучаемого языка для практики речи. И действительно, зачем изучать язык, если не применять его затем на практике? Где, как не в самой стране изучаемого языка, услышать ту наполненную жизнью речь, которой так не хватает в учебниках? У кого, как не у носителей языка можно поучиться живой речи, включая особенности произношения? Любой с уверенностью скажет, что языковая практика за границей – важнейший этап в изучении иностранного языка.



о, к сожалению, не у всех есть возможность поехать за рубеж исключительно для тренировки языковых навыков. В этом случае мероприятия, называемые Speaking Club, дают отличную возможность опыта общения с носителями языка, а также знакомства с людьми из разных сфер деятельности, связанных общей целью – изучением того или иного иностранного языка.

В случае с немецким языком мероприятие такого рода носит название studentischer Stammtisch, что само по себе открывает горизонты намного большие, чем простая языковая практика. Ведь само слово Stammtisch является исконно немецкой реалией и вряд ли может быть переведено на русский язык одним эквивалентным словом. Таким образом, студенты – участники таких встреч – учатся понимать и использовать не сухие заученные слова и фразы, а живую, ситуативную и современную речь, знакомятся с культурой Германии в самом широчайшем смысле этого слова.

Интенсивное сотрудничество и международный обмен студентами между Дон ТУ и университе-

тами Германии дают студенчеству уникальную возможность, не покидая своей страны, окунуться в особенности немецкой культуры, учебы и досуга и ознакомиться с повседневными реалиями немецкой жизни. Еще одним показателем налаженности этих отношений является и тот факт, что в нашем университете работает немецкий специалист Свен Рост, который, собственно, и зародил традицию Stammtisch в Донецке. Сам г-н Рост об этой идее говорит следующее: «Я считаю, Stammtisch – это очень хороший способ тренировать языковые навыки, чтобы обсудить культурные различия и сходства, разный опыт, взгляды на разные темы. И самое главное – благодаря этому способу можно ослабить напряжение, потому что общение проходит в непринужденной обстановке, а не в классе перед учителем!».

Это мероприятие посещают не только украинские, но и немецкие студенты. Вот мнение Оле Маргграфа: «Я считаю, что Stammtisch является очень хорошей формой получения знаний о наших странах. Пока я находился в Донецке, узнал много нового о языке, менталитете, культуре и образе жизни местного населения. Кроме того, Stammtisch сближает молодежь. В его рамках мы участвуем в совместных мероприятиях, таких как боулинг, бильярд, посещение футбольного матча или фестиваля Масленицы, и это здорово!».

Участие в Studentischer Stammtisch основывается исключительно на добровольном желании каждого и дает отличную возможность совместить личный досуг с тренировкой полезных языковых навыков, получить массу положительных эмоций и впечатлений – как известно, именно такой принцип лежит в основе самых современных учебных пособий.

Се гей ЯРОШЕВСКИЙ,
студент НТФ
Анна ВОЛОДИНА,
участница Stammtisch

КАЛЕЙДОСКОП

Сборная ДонНТУ по черлидингу – чемпион Украины!

В Харькове прошел чемпионат Украины по черлидингу. В этом году этому виду спорта исполнилось девять лет, что лишний раз подчеркивает его стремительное развитие в нашей стране. Соревнования проходили в «Локомотиве» - одном из лучших спортивных комплексов Украины, где собрались победители областных соревнований.

Многие знают черлидинг как руппу поддержки, другими словами, зрелищные шоу, проходящие перед началом каких-либо состязаний или матчей, в которых девушки сочетают гимнастику и акробатику с танцами. Но на самом деле все гораздо сложнее. Участники состязаются в четырех стилях: чер-данс, чер-джаз, танты и чер-данс хип-

хоп, в каждом из них существуют как командное выступление, так соло и дуэт. Соревнования очень зрелищны и интересны.

Наша команда «Сборная ДонНТУ» продемонстрировала всей Украине свою технику и волю к победе и стала чемпионом Украины.



Сборная ДонНТУ по черлидингу с тренером Ю.Н.Иванченко

Первое место и золотые медали завоевали:

- чер-данс команда;
- чер-данс хип-хоп соло – Арина Леонтьева (ИЭМ, ЭК-12а).

Бронзовые медали:

- чер-данс джаз-команда;

- чер-данс дуэт – Ольга Молибожко (ФЭХТ, ХТ-10) и Мария Лукьянова (ФЭХТ, ХТ-12м).

Сборная ДонНТУ в тяжелой и сложной борьбе с титулованными соперницами добилась права защищать честь Украины на чемпионате Европы (Глазго, Шотландия), который пройдет 27 июня. Вся команда очень надеется, что вопрос со спонсорской помощью для поездки на чемпионат будет решен.

Выражаем благодарность нашему тренеру Юлии Николаевне Иванченко, сумевшей нас технически подготовить и морально вдохновить на победу.

Мария ЛУКЬЯНОВА

“Битву” гуртожитків 2013 розпочато!

За ініціати́ви Донецької асоціації студентських профспілкових організацій, Донецької обласної комісії Всеукраїнської студентської ради при Міністерстві освіти і науки, Студентського парламенту при Донецькій обласній раді під патронатом Благодійного фонду «Олександр Янукович» та за активної підтримки Ради ректорів вищих навчальних закладів Донецької області, Донецької обласної ради, Донецького обласного управління фізично-виховання та спорту, Міністерства освіти і науки, Донецького обласного комітету профспілки працівників освіти і науки України розпочато проект «Перші обласні студентські спортивні ігри серед студентів вищих навчальних закладів, що мешкають у гуртожитках I-IV рівнів акредитації Донецької області».

Метою проекту є створення сприятливих умов для розвитку фізичної культури і спорту серед студентської молоді, що мешкає у гуртожитках, створення спортивних кімнат (спортивних приміщень) у гуртожитках вищих навчальних закладів, зміцнення здоров'я, формування орієнтирів щодо здорового способу життя та інше.

До участі у спортивних іграх запрошуються студентські збірні команди вищих навчальних закладів I-IV рівнів

акредитації Донецької області, члени якої мешкають у гуртожитку. Змагання проводяться у декілька етапів: на першому - вузівський відбір команд, спортсменів для участі у змаганнях та подача заявок, другий етап – регіональний (відповідно до зон, встановлених організаційним комітетом), третій – фінальні змагання між збірними командами вищих навчальних закладів та церемонія нагородження переможців змагань.

В нашому ВНЗ 12 березня в межах першого відбіркового етапу відбувся турнір з настільного тенісу; 14 березня – з настільного тенісу.



Переможці і першого етапу змагань з настільного тенісу Тетяна Ковтун (друге місце) і Сніжана Ющенко (перше місце)

КВН жив, КВН жив, КВН будет жить!

ДонНТУ славится талантливыми студентами, которые достигают успеха не только на научном поприще, но и творчески развиваясь, выводя вуз на новый уровень. Студенческий центр культуры, возглавляемый Еленой Вениаминовной Базой, оказывает ребятам в этом деле не только техническую, но и моральную поддержку. Жизнь Центра кипит, план выступлений расписан наперед. Например, 1 апреля состоится традиционное ежегодное мероприятие – игры КВН на Кубок ректора.

Мне удалось побеседовать с ребятами из вузовской сборной команды КВН «ДПИ» Игорем Тереховым и Александром Дюбой, и они как настоящие профессионалы и любители своего дела поведали мне не только историю становления КВНа в ДонНТУ, но и поделились мнением на тему, какой он, КВН сегодня, а также рассказали, откуда черпают вдохновение. При этом, как истинные КВНщики, не упускали возможности пошутить.

Окончание на 12-й стр.

ТАЛАНТЫ ДОННТУ

Они мечтают покорить Европу

ДонНТУ дает не только качественное образование, но и помогает развивать в себе творческие задатки. Это ярко демонстрируют студенты немецкого технического факультета (НТФ), на котором был создан студенческий театр. В его деятельности был небольшой перерыв. А в прошлом году Элина Вадимовна Волоценко и Виктория Юрьевна Лукинова, ассистенты кафедры ТИМ, решили воссоздать театр, в котором они играли будучи студентками. И сейчас молодые преподаватели поставили цель с помощью театра усилить мотивацию студентов изучать немецкий язык. И что замечательно, это получилось! Э.В. Волоценко и В.Ю. Лукиновой оказали огромную поддержку декан С.Н. Ткаченко и зав. кафедрой О.Л. Косован. Премьерный показ возобновленного театра состоялся на праздновании 20-летия немецкого технического факультета, а вскоре

после этого - театральная презентация на фестивале аматоров немецкоязычных театров. Поскольку недавно исполнилось 200 лет первому печатному сборнику сказок братьев Гримм, то сказкой, которую решили воплотить в реальность артисты НТФ, стала «Белоснежка и семь гномов». В спектакле были задействованы студенты различных специальностей. Поддержку этому конкурсу оказали немецкое консульство и факультет. В нем принимали участие театры из Запорожья, Луцка, Донецка, причем ребята нашего вуза были единственными технарями.

Наши «немецкие артисты» активно репетируют постановки, собственными силами и на собственные средства шьют костюмы, что приносит им огромное удовольствие! Юрий Самовилов, студент группы СПУ-09, в ответ на вопрос, что для него означает участие в театре, сказал так: «Это

заряд приятных эмоций, ощущение причастности к чему-то вечному, живому и яркому!»

В апреле Э.В. Волоценко и директор Института культуры ДонНТУ доцент С.Г.Джура планируют провести театральный фестиваль, в котором примут участие все факультеты Института международного сотрудничества. Конечно, покажет себя и театр немецкого технического факультета.

Артисты театра НТФ мечтают поехать в Магдебург (Германия) со своей постановкой и покорить Европу. С техническим университетом этого города ДонНТУ имеет давние партнерские отношения, там наши студенты имеют возможность проходить практику и учиться в магистре.

А всех желающих разнообразить свою студенческую жизнь, получить новые эмоции и впечатления приглашаем на спектакли театра немецкого технического факультета.

Анна АЗЖЕУРОВА,
студкор

Всемирный день поэзии

Представьте нашу жизнь без поэзии... Без поздравлений к праздникам, без песен, без Пушкина, Лермонтова, Шекспира, современных авторов... Это будет скучная жизнь без взрыва эмоций, без той загадки и мистики, когда одни и те же слова, но написанные в определенном порядке, могут тронуть до слез или оставить абсолютно равнодушными. Сила слова обладает особой энергией, увлекающей за собой и подчиняющей себе наше воображение. Чтобы привлечь внимание общества к поэзии как к источнику ответов на многие вопросы человечества, как к искусству, полностью открытому людям, на 30-й сессии ЮНЕСКО в 1999 году было принято решение 21 марта каждого года отмечать Всемирный день поэзии. В этот день по всему миру проходят курсы лекций, авторские чтения, представление новой поэтической литературы. А мы знакомим наших читателей с поэтическим творчеством сотрудников ДонНТУ.



Ирина ДОМБРОВСКАЯ
(МАЧИКИНА),
доцент кафедры физики
(авторский перевод
с французского
сонета Ш.Бодлера)

Раиса КОТЕЛЬВА,
старший преподаватель
кафедры физики

НАЕДИНЕ С ПРИРОДОЙ

*В лес спешу с утра, как на свиданье,
Насладиться редкой тишиной.
Слышно только птичье щебетанье,
И вокруг немислимый покой.*

*Солнца луч листву пронзил неслышно,
Ветерок в верхушках задремал,
Дятел застучал как будто близко,
Паутинку стуком раскачал.*

*Я брожу тропинками лесными,
Я душой всегда здесь отдыхаю,
Нахожу здесь истины простые,
Красоту лесную собираю.*

*А потом на снимках покажу вам
Мухомор, рябину или шишку,
Чтоб лесной прохладой поделиться,
В свете чтоб сделать передышку.*

ВЕСНА-ШАЛУНЬЯ

*Вот и весна в окошко постучала:
"Вы не забыли, люди? Я пришла!
И тут же, ветер оседлав, умчала,
Цветущих вишен лепестки кружа.
Подолом юбки ветви зацепила,
Нежнейшей зеленью ответили они,
В траву случайно ленту обронила
В ней зазвенели чистые ручьи.
Весна несется по земле, играя.
Как девушка-шалунья на лугу:
То хохоча, то резко замирая,
То на бегу распутавши косу.
На небо глянула и синью засветилось,
Из края в край раскинувшись шатром,
И солнце сразу мягко заструилось,
И травы запушились вмиг ковром.
А девушка-весна играет с ветром,
Небрежно совершая чудеса,
Игривым взглядом или нежным жестом
Она разбудит спящие сердца.
И сразу же вокруг всё хорошеет,
Цветущая черемуха пьянит,
И на душе так сразу потеплеет,
И сердце возбужденно застучит.*

Тамара СУРОВЦЕВА,
дежурная общежития

МОЛИТВА

*Звонят, звонят колокола,
И гул плывет тягучий,
Господь! Господь! Клонимся мы -
Разгони бедствий тучи.
Дороги так трудны,
О грешны, грешны мы,
Как сказано: - Не зарекайся,
И от сумы и от тюрьмы.
Господь! Господь! Клонимся мы -
Спаси и от сумы и от тюрьмы.
Но больше от вражды,
От зависти - жадюги
В житейском ненадежном круге.
Господь! Господь! Клонимся мы -
Дай мудрости, между людьми
Согласия, любви.
Звонят, звонят колокола,
И гул плывет тягучий,
Господь! Господь! Клонимся мы -
Разгони бедствий тучи.*

ПЕЧАЛИ ЛУНЫ

*Печальная Луна в томленьи утопает
И в грезах о любви изнеженной рукой
Сверкающие волосы перебирает
Рассеянно, легко; и нежною щекой*

*Касается подушек облачных, пушистых.
На ложе из лавин атласных не до сна...
Бледнеет, угасает, умирает быстро
В беспамятстве, с зарею, слабая Луна.*

*Глазами водит медленно
по всем виденьям,
Что ввысь плывут, в лазурь,
как белье сплетенья.
Когда ж Луна украдкой обронит слезу,
Поэт восторженный
подставит ей ладони,
Как радужный опал,
слезу в душе схоронит
От Солнца жадных глаз надежно,
здесь, внизу...*

*Человек, не нуждающийся в искусстве, подобен человеку,
не ценящему Солнце, а живущему в подвале*

Е.И.Рерих

ОСОЗНАНИЕ КРАСОТЫ СПАСЁТ МИР

«Красота спасёт мир». Эту крылатую фразу в своё время произнёс великий писатель Фёдор Достоевский, но не менее известный всему миру художник, философ, учёный Николай Рерих уточнил: «Осознание Красоты спасёт Мир».

Приобщаясь к прекрасному, мы все сможем внести свою лепту в спасение мира, так как без нравственности и красоты он обречен на гибель. Красота одухотворяет нас, и каждый студент и сотрудник ДонНТУ, а также любой

житель нашего города может соприкоснуться к прекрасным, побывав в музее истории вуза на выставке «Путь Красоты», открытие которой состоялось 20 марта. Особая благодарность за ее организацию директору Института культуры ДонНТУ доценту С.Г. Дуре и его единомышленникам.

С приветственным словом на открытии выставки выступил проректор А.В.Левшов, который подчеркнул, что от созерцания красивых образов мы переходим к красивым мыслям, а от них - к красивой жизни. Он выразил надежду, что организация подобных выставок может привлечь в наш университет будущих абитуриентов (планируется организация экскурсий для старшеклассников), которые, посетив их, смогут убедиться, что знания без нравственной основы ничего не значат и ДонНТУ действительно тот вуз, в котором учиться интересно и престижно.

Путешествуя по картинам разных художников, мы попытаемся не просто увидеть Прекрасное, но и осознать его умом и почувствовать сердцем.

Знакомство с экспозицией начинается с космической красоты, отобра-



Экскурсовод М.К. Чернига

издательского дома «Агни». Не многие могут позволить себе посетить хотя бы некоторые из музеев мира, поэтому надо воспользоваться предоставленной возможностью, чтобы прикоснуться к Прекрасному.

Экспозиция знакомит с творчеством таких выдаю-

Кто сказал, что дышать

Красотою смешно?

Кто поверг Землю в ужас и мрак?!

Красота - это Счастья глоток,

Без неё не прожить нам никак.

Красота - это Истины Свет

И родник с драгоценным питьем,

Красота - это соль наша, леб.

Только с ней мы живём и растём.



Своими мыслями делится профессор Г.Г. Левченко

енной на фотографиях, сделанных с помощью телескопа Хаббл. Ведь Космос переводится с греческого как Закон, Порядок, Красота и Гармония.

С незапамятных времён люди смотрели на звёздное небо, благоговейно любовались мерцанием бесчисленных миров. Величие Космоса поразило человека с самого начала его присутствия на Земле. По расчётам учёных, первые возникшие во Вселенной культуры опережают нашу на миллиарды лет. «Какой бы смысл имела Вселенная, если бы не была заполнена органическим, разумным, чувствующим миром», - говорил К.Э.Циолковский.

Много известных художников в разные времена стремились запечатлеть красоту человека и земной природы в своих картинах. На выставке представлены репродукции картин высокого качества Самарского

художников, как Леонардо да Винчи, Рафаэль, Рембрандт, Б.Н.Смирнов-Русецкий, Н.К. Рерих, С.Н. Рерих, А.И. Куинд и, И.И. Левитан, В.М. Васнецов, В.Д. Поленов, И.К. Айвазовский, И.И. Шишкин, М.К. Чюрленис и др. Любая их произведениями, думайте о Красоте, учитесь не только смотреть, но и видеть. Искусство значительно тем, что учит видеть глубоко и поверх общепринятого стандарта. В полотнах художников воплощена музыка Красоты Мироздания, торжества жизни, устремлённость и вера в великое предназначение человечества, в его космическое будущее. Великие творения помогают увидеть, почувствовать Красоту и наполниться Её созидательной силой. Всем сердцем устремимся в сферы беспредельной Любви и неземной Красоты!

Выставка «Путь Красоты» будет интересна многим посетителям. Даже те, кто знаком с творчеством знаменитых художников планеты, узнают много нового, полезного и интересного. Опытные экскурсоводы ялтинского научно-философского общества «Мир через Культуру» проведут для всех желающих экскурсии, которые позволят расширить знания посетителей о достижениях мировой культуры, искусства и науки о человеке.

**Выставка
будет экспонироваться
в Историческом музее -
9-й уч. корпус, комн. 2
с 2 марта по 27 апреля.**

Время работы:
с 10:00 до 19:00.
Выходной - воскресенье.
Вход свободный.

Телефоны для справок
и организации экскурсий:
**(62)-337-32-66;
5 -873-65-95**

КВН жил, КВН жив, КВН будет жить!

Окончание.

Начало на 9-й стр.

- Ребята, сейчас ДонНТУ может похвастаться наличием собственного Студенческого центра культуры. Это, безусловно, огромный плюс для всех коллективов, возможность совершенствоваться. А что же было раньше? Расскажите про истоки становления КВН в университете.

Традиции КВНовского движения в нашем вузе очень стары, уходят своими корнями в 80-е годы, когда ДПИ один из первых среди вузов начал возрождать КВН не только в Украине, но и во всём Советском Союзе. Тогда, собственно, и появилась команда КВН ДПИ, которая в 1989 году дошла до финала высшей лиги. С тех пор КВН ДонНТУ считается одним из лучших в Украине. Это связано с тем, что у нас КВН - это как национальный вид спорта. На каждом факультете каждый год после Дебюта первокурсников создаются новые команды. В ДонНТУ существуют две лиги - Кубок студклуба и Кубок ректора, который всегда проводится на высочайшем уровне раз в году - традиционно 1 апреля. Нужно отметить, что мы сами пишем шутки, поэтому и побеждаем на Всеукраинских и Международных играх.

- Сколько в ДонНТУ команд КВН и какими услугами можете похвастаться?

На данный момент насчитывается 22 команды. Все ребята талантливые и инициативные. Особо можно отметить три команды, которые добились значительных успехов. Во-первых, наша команда КВН «ДПИ». В 2011 году мы заняли первое место на первой центральной украинской лиге КВН ТТО АмиК и первое место в межрегиональной лиге Днепропетровская ТТО АмиК. А в прошлом

году получили повышенный рейтинг на Сочинском фестивале. Ещё одна вузовская команда, «Сборная ИЭМ», стала полуфиналистами центральной Слобожанской лиги КВН (нужно отметить, что в Украине существует 4 официальные лиги: Слобожанская лига КВН (Харьков), Первая украинская лига (Одесса), Днепропетровская межрегиональная, а также лига Европы. Третья команда КВН «Вафли» также принимала участие в Сочинском фестивале.

- Сочинский международный фестиваль - яркий пример того, что вы поднялись на планку выше. Это очень высокий уровень. Каково было там участвовать?



В прошлом году наша команда стала обладателем повышенного рейтинга. Этот фестиваль является самым важным выступлением сезона. В Сочи всё не совсем просто. Каждый год туда приезжают более 500 команд. Мы были абсолютными новичками. Можно сказать, сделали всё, что могли, на тот момент. Дело в том, что в Сочи КВН-зал очень искусственный, нужно выбирать необычные юмористические темы. На фестивале все выступления идут в режиме нон-стоп. Из-за обилия команд очень тяжело вызвать у публики улыбку, смех. Мы выступали в третий, последний, самый тяжелый вечер. Тем

не менее получилось хорошее выступление, нас хорошо приняли, зрители смеялись, что достаточно редкое явление для команд-новичков.

- А в чём ваша фишка? Что делает вас особенными?

Особенными нас делает то, что мы сами пишем шутки. Наша команда очень разноплановая, каждый вносит свою лепту, идет обмен мнениями, и это дает результаты.

- Случалось ли вам попадать в нелепые и курьёзные ситуации?

С нами постоянно что-то случается. Например, в Харькове Игорь и ещё один наш игрок опоздали на поезд, потому что им очень

каким-то образом сорвал гофрошланг. Друг пулей вылетел из ванной, а с ним вместе поток пара. Струи кипятка летели через ванную, вода начала литься в комнату. Мы стали бегать и звать людей на помощь, чтобы отключили всё это. Вот так, въехали в комнату двадцать минут назад, а уже кипятком все вокруг поливаем!

- А какой КВН сегодня? И что в нём изменилось?

Сейчас КВН - быстро развивающаяся динамичная игра. Современный КВН - это актуальность. Многие считают, что он стал хуже, но на самом деле КВН стал мощнее из-за большой конкуренции, он стал более профессиональным и серьезным, чем раньше, так как с каждым годом попасть в Высшую лигу всё сложнее. Пятнадцать лет назад такие ребята, как мы, ездили на игры сразу в Москву, в Сочинском фестивале раньше участвовало 30 команд, а сейчас более 500. То есть с каждым годом уровень повышается. К тому же сейчас появилось множество различных шоу, которые составляют КВН большую конкуренцию.

- Ребята, трудно быть генераторами идей? Откуда вы черпаете вдохновение? Ведь сейчас сложно чем-то удивить зрителя.

Вдохновение - это интерес к игре. Не все сразу получается, и каждый следующий раз хочешь доказать, что ты можешь больше. Сцена даёт радость, кайф. Ты просто влюбляешься в дело, которым занимаешься.

- А кто помогает вашей команде оставаться в плаву, поддерживает вас?

Это ректор А.А. Минаев, проректор А.В. Левшов, Е. В.Багза, а также наши близкие, друзья и, конечно, болельщики.

**Беседовала
Алёна НАЗАРЕНКО**

Газета "Донецкий политехник". Регистрационное св-во №740 от 10.02.1994 г., выданное Донецким областным комитетом инфор- мации	Учредитель – Донецкий политехнический институт	Адрес редакции: 83001, г. Донецк, 58, 1 уч. корпус, комн. 413	Тел.: 335-17-26, 4-80 Адрес в интернете: www.dgtu.donetsk.ua E-mail: donpol@dgtu.donetsk.ua	Распространяется бесплатно	Редактор – Е.КОВАЛЕНКО
					Тираж 500 экз.
За достоверность фактов и цифр отвечает автор публикации. Мнения авторов могут не совпадать с позицией редакции				Отпечатано в «Друк-Инфо». Тел.: 335-64-55	