

ПОСОЛ АВСТРИИ БЫЛ ПРИЯТНО УДИВЛЕН

В нашем университете побывали послы многих стран, а недавно этот список пополнил **посол Австрии в Украине г-н Вольф Дитрих Хайм**, который прибыл в наш вуз в сопровождении почетного консула Австрии в Донецке выдающейся выпускницы ДонНТУ **Н.А.Тарадайко**.

После встречи с руководством университета г-н посол выступил перед студентами института экономики и менеджмента и немецкого технического факультета с короткой лекцией об экономических и политических аспектах пути Украины к евроинтеграции. Большая часть встречи прошла в форме вопросов и ответов, причем на ан-

глийском и немецком языках. Собравшиеся в Большом актовом зале студенты живо реагировали по ходу диалога, а это значит, что для наших технарей иностранные языки не проблема. Студенты не хотели отпускать посла, и некоторые умудрились пообщаться с ним уже после окончания протокольной встречи. Вольф Дитрих Хайм сказал, что он встречался со студентами во многих странах, но наши произвели на него наиболее приятное впечатление. Это он отмечал и на последующих встречах в Донецке с руководителями органов местного самоуправления.



Посол с удовольствием общался со студентами во время встречи и даже после нее



ЗНАК ОТЛИЧИЯ - ЛУЧШИМ СТУДЕНТАМ-ГОРНЯКАМ

Давняя проблема психологов - что лучше: поощрения материальные или моральные? - решается обычно разумным сочетанием того и другого. В наше время преобладающего денежного дефицита лучшими способами материального поощрения сту-

дентов являются повышенные стипендии, стипендии именные, премии за особые достижения - и лучше придумать трудно. Особо же внимания заслуживают новые оригинальные формы поощрения морального. Обычно фантазия не идет дальше почетной грамоты, но удивить ею сейчас кого-нибудь весьма сложно. На горном факультете недавно реализовали замечательную идею: учредили и уже вручили лучшим студентам почет-

ное отличие факультета - знак "Лучший студент". Церемония вручения знака первой группе лучших из лучших была проведена в актовом зале в торжественной обстановке.

Декан ГФ профессор С.В. Подкопаев с удовольствием сообщил всем, что разрабатывается целая программа создания новых традиций горного факультета, ровесника ДонНТУ. Учреждение знака - только первый шаг. Разрабатывается торжественная цере-

мония посвящения в горняки, мобилизуются финансовые возможности для пошива парадной формы для студентов (для лучших студентов это будет одновременно и моральное и материальное поощрение, для всех остальных приобретение форменного мундира будет зависеть от степени его корпоративного духа).

Горный институт в последнее время придает развитию такого корпоративного духа большое внимание, и все уже привыкли видеть большинство преподавателей института в парадных мундирах на проведении торжественных мероприятий. Вот и на вручении знаков весь коллектив деканата ГФ был одет в парадные мундиры. Было красиво и торжественно.



Юбилей университета - это праздник каждого, кто учится и работает в ДонНТУ

Весь 2011-й год в нашем университете проходит под знаком его 90-летнего юбилея. На факультетах полным ходом идут многочисленные мероприятия, посвященные этой знаменательной дате. Это конференции, Дни факультетов, чествование лучших студентов, различные конкурсы и спортивные состязания. А совсем скоро, в последних числах мая, состоятся общеуниверситетские праздничные мероприятия, программа которых будет опубликована в юбилейном номере "Донецкого политехника" и выставлена на сайте ДонНТУ.



ЗНАК ОТЛИЧИЯ - ЛУЧШИМ СТУДЕНТАМ-ГОРНЯКАМ

*Окончание.
Начало на 1-й стр.*

Можно даже приоткрыть секрет - уже существует список студентов, и достаточно длинный, желающих пошить мундир в счет стипендии. Под аплодисменты зала возможность украсить свои будущие мундиры первым в жизни знаком отличия получили 14 студентов: Людмила Власова, Дарья Белоумцева, Марина Горобей, Ольга Илющенко, Мария Довга, Юлия Климова, Татьяна Лазарева, Наталья Сургова, Антон Кривцов, Константин Разводов, Алексей Токарев, Сергей Прищенко, Полина Довгань и Екатерина Думанская. Почетный знак отличника не был вручен только магистранту ГФ Дарье Белоумцевой. Причину ее отсутствия С.В. Подкопаев посчитал достаточно уважительной: с февраля Дарья проходит магистерский курс обучения в Краковской горно-металлургической академии по межвузовской программе выполнения двух дипломов. Ей знак будет вручен после сдачи сессии в Польше, когда она вернется в ДонНТУ с отличными, надеждами, оценками.

Вручая награды, декан подчеркнул, что начало положено и главное для награжденных - не снижать темпов, тогда жизнь преподнесет еще не одну награду. Церемония завершилась концертом, и это еще одна традиция ГФ: старый друг факультета бывалый шахтер, а ныне популярный артист Геннадий Баже снова стал гостем студентов со своими песнями, прославляющими трудную романтику шахтерского труда. И снова, как и на предыдущем его выступлении, все подпевали певцу хором, а в зале царилло ощущение того, что именуется шахтерским братством.

И. ИВАНОВА

Брифинг соискателей Госпремии Украины

ДонНТУ выдвинул на соискание Государственной премии Украины в области образования работу коллектива преподавателей Института международного сотрудничества под названием "Создание, научно-методическое обоснование и внедрение в учебный процесс инновационных технологий обучения и воспитания, обеспечивающих значительный вклад в развитие интеграции отечественного образования в европейское и мировое пространство". Этому был посвя-

щен брифинг авторов работы, состоявшийся в Фонде поддержки прогрессивных реформ. Ректор ДонНТУ А.А.Минаев, первый проректор А.А.Троянский, директор Института международного сотрудничества И.П.Навка, деканы факультетов - немецкого, французского и польского - рассказали собравшимся журналистам о достижениях в этой сфере деятельности, которые и послужили основанием для того, чтобы претендовать на столь высокую государственную награду.

ЖЕЛАЕМ ДОННТУ СТАТЬ ЕЩЕ КРАШЕ!

В преддверии 90-летнего юбилея университета наши студенческие корреспонденты Никита ОЛЕНДАРЬ (гр. ГС-10г) и Мария ЧЕРНОВА (гр. ПС-10в) провели брифинг преподавателей и студентов вуза с целью выяснить, что бы они пожелали родному университету, чем он их осчастливил и какие надежды они возлагают на будущее.

Людмила Ивановна РУБЛЁВА, доцент кафедры общей химии

- Я хотела бы побольше хороших, любознательных и любящих свою будущую профессию студентов, которые ходили бы на пары с удовольствием, а не из-под палки родителей. Еще, конечно, чтобы в университете всегда всё было ухожено, чисто и современно. Ну и, хотя понимаю, что верю в несбыточное, - чтобы у преподавателей и студентов нашей кафедры была возможность работать в настоящей химической лаборатории, а не в жалком её подобии.

Валерий Иванович ТАРАНЕЦ, завкафедрой геологии

- Надеюсь, что правительство обратит внимание на науку и станет выделять достаточные средства на её развитие. И так как премьер-министр - геолог по образованию, то надеюсь, что геология станет приоритетной наукой в стране, поскольку разведка недр определяет богатство государства. Не побоюсь сказать, что геология - двигатель цивилизации.

ЮТКИНА Ксения, студентка ФКНТ

- Хочу, чтобы наш вуз всегда процветал. А еще, чтобы повысилась стипендия и понизился средний балл для ее получения.

СНЕГУР Владислав, студент ФТФ

- Я хотел бы, чтобы между корпусами курсировали маршрутки для студентов, процесс обучения технологически оснастили (например, заменили преподавателей компьютерами). Очень хотелось бы, чтобы достроили библиотеку и я успел бы в ней позаниматься!

ТЮТЮННИК Иван, студент ФИММ

- Я желаю ДонНТУ оставаться лучшим техническим вузом. Я благодарен ему еще и потому, что нашел здесь друзей и встретил свою девушку. Что касается учебного процесса, то хочется, чтобы было больше семинаров по гуманитарным наукам.

ЮРИК Александра, студентка ИЭМ

- Мне нравится учиться в ДонНТУ. У нас отличный состав преподавателей. Но хотелось бы побольше лекций по экономике. Из предметов мне очень нравится английский и я с удовольствием им занимаюсь. Вообще я хочу получить серьезные знания, чтобы работать за границей. А еще хочу, чтобы у нас в корпусе починили ступеньки и покрасили стены в розовый цвет!

Что ж, мечты бывают разные, в том числе и розовые. И пускай в десятом десятилетии ДонНТУ все они сбудутся!

Внимание: работы на литературный конкурс к 90-летию ДонНТУ принимаются до 15 мая. Подробности - на сайте ДонНТУ.

Электротехнический факультет (ЭТФ) был открыт в 1959 году. Сегодня на нем ведется подготовка студентов по пяти специальностям по направлениям электротехника и электромеханика. На факультете обучается свыше 1000 студентов, действуют четыре специальные и две общеобразовательные кафедры, работают более 100 преподавателей, в том числе 13 профессоров и 44 доцента.

За годы своей деятельности факультет выпустил более десяти тысяч специалистов, которые работают в более чем 50-ти странах мира. На факультете образовались даже целые студенческие династии. Предлагаем познакомиться с одной из них.



Успешная семья энергетиков Фоменко



Электротехнический факультет всегда славился талантливыми студентами, гордился успешными выпускниками. Сегодня мы хотим познакомиться с историей одной семьи – династии, которая гордо носит фамилию Фоменко. Это трое успешных людей, упорным трудом достигших больших успехов в области электроэнергетики.

Первым, кто учился на нашем факультете, был **Валерий Григорьевич Фоменко**. В 1971 году он окончил Зуевский энергетический техникум с красным дипломом и решил продолжить учиться в ДПИ. Об этой профессии молодой человек знал не понаслышке – его отец работал дежурным подстанции.

Валерий Григорьевич – студент-производственник. Он учился на вечернем факультете, совмещая учебу и работая инженером релейной службы в Кировских сетях. Такая должность требовала более глубоких теоретических знаний, что ДПИ и обеспечил. В 1977 г. В.Г. Фоменко окончил энергетический факультет с отличием.

Он прошел долгий путь в организациях, связанных с энергетикой, набрался опыта и сейчас возглавляет Кировские электрические сети. На

его счету несколько статей в журналах «Энергетик» и «Энергетика и электрификация», грамоты Министерства энергетики Украины. А в 2010 году ему присвоено звание «Заслуженный энергетик СНГ».

На этом история не заканчивается. Она продолжилась в лице старшего сына Валерия Григорьевича – **Александре Валериевиче**, ставшего студентом электротехнического факультета в 1993 году. На наш вопрос, почему он выбрал именно



эту отрасль, А.В. Фоменко ответил так: «Понимая, что энергетика – это одно из основополагающих звеньев в жизни современного общества, я решил пойти учиться в ДонНТУ», который окончил в 98-м по специальности электрические станции. Свою профессиональную деятельность Александр Валериевич начал в качестве инженера службы релейной защиты и автоматики в Кировских сетях. В 2000 году он перешел в ООО «Предприятие энергетического обеспечения «Горэнерго»» и в этом

же году – в ООО «Сервис-Инвест», где за пять лет упорного труда из инженера по перспективному развитию вырос до главного инженера. В январе 2005 г. его назначили генеральным директором, а затем и председателем правления «Предприятия электрических сетей - Электроуголь». Сейчас Александр Валериевич работает генеральным директором ОАО «Электроснабжающая компания «Днепроблэнерго». Он стал занимать такую должность спустя всего восемь лет после окончания вуза!

А эстафету обучения на электротехническом факультете подхватил и младший сын – **Андрей Валериевич**. В 2005 году он успешно закончил ДонНТУ и стал работать в ЗАО «Геркулес» техником-энергетиком. Его карьера тоже развивалась стремительно. Уже в 2007 г. молодой специалист был назначен заместителем директора Донецкого ЭС ОАО «Донецк-облэнерго», а в июле 2009 – директором Макеевского объединенного РЭС ОАО «Донецк-облэнерго». В 2010 году он получил грамоту от городского головы г. Макеевки за весомый личный вклад в



СТУДЕНЧЕСКИЕ ДИНАСТИИ

обеспечение жизнедеятельности города.

Мужчины семьи Фоменко достигли немало в профессиональном плане. Но не работой единой жив человек. Все они люди разносторонние. Валерий Григорьевич обожает рыбалку, выращивает виноград и помогает воспитывать внуков (их у него уже четверо: внучка и три внука). А сыновья любят активный отдых на природе и туристические поездки, когда позволяет свободное время.

На вопрос, что бы они хотели пожелать нашим студентам, они сказали: «Дорогие абитуриенты! Дорогие студенты! Некоторым из вас предстоит сделать в этом году важный шаг профессионального самоопределения. Пусть он будет верным и успешным. И именно электротехнический факультет может дать все необходимые знания, чтобы наилучшим образом реализовать свои жизненные планы. Те, кто выбрал специальность электротехнического направления, знайте, что деятельность в этой области неограниченна и перспективна, так как жизнь человечества без энергетики практически невозможна, а перспективы развития отрасли достаточно велики. Поэтому желаем вам упорства в освоении сложной профессии, ведь завтра очень многое будет зависеть от вас. Продолжите с достоинством славные традиции энергетиков Донбасса!»

Семья Фоменко – достойный пример для подражания каждому, кто желает чего-то достичь в этой жизни. Верьте в свои силы и будьте успешными!

Анна ПАРАСЮКОВА,
студентка ЭТФ

1991 –**год семьдесят первый**

- Торжественно отмечая 70-летие ДПИ.

- За 70 лет деятельности ДПИ подготовлено около 80 тысяч высококвалифицированных специалистов, среди которых 27 Героев Социалистического Труда, около 200 лауреатов Государственных премий, более 1600 зарубежных граждан из 74 стран мира.

- В музее истории ДПИ открыта выставка «История ДПИ в лицах и фактах».

- ДПИ нанесли визит сын Н.С.Хрущева – С.Н. Хрущев – и американский писатель Вильям Таубмен, автор книги о Н.С.Хрущеве.

- ДПИ стал членом Ассоциации инженерных вузов СССР.

- Прекратили свое существование партийный комитет и комитет комсомола ДПИ.

- Отменено плановое распределение выпускников.

- В ДПИ создано первое совместное предприятие. Его учредители – ДПИ и нигерийская фирма «Modenson». Основная форма деятельности – производство малотоннажной научной продукции в области металлургии, проведение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ.

- Звание Лауреатов Государственной премии Украины получили преподаватели кафедры горных машин В.Г.Гуляев, Н.Г.Бойко, Г.В.Малеев, П.А.Горбатов за учебник «Проектирование и конструирование горных машин».

- Создан совет по компьютеризации из ведущих специалистов факультетов ВТ и АСУ, основной задачей которого была выработка стратегии компьютеризации в институте.

- С 15 ноября 1991 г. газета «Советский студент» стала выходить под новым названием – «Донецкий политехник».

- Создана кафедра «Культурология».

1992 –**год семьдесят второй**

- На кафедре «Электропривод и автоматизация промышленных установок» энергетического факультета создано немецкое отделение.

- В соответствии с решением ученого совета ДПИ изменены названия факультетов:

«Вычислительная техника» на «Вычислительная техника и информатика», «Металлургический факультет» – на «Физико-металлургический».

- Звания «Заслуженный деятель науки и техники Украины» удостоены профессора Н.Г.Бойко, А.А.Минаев, В.В.Пак.

- В целях предоставления студентам дополнительного времени для самостоятельной работы над учебным материалом учебный процесс переведен на пятидневную рабочую неделю.

- Принято решение о замене устной формы сдачи экзаменов на письменную.

- Создан «Осередок товариства української мови ім. Т.Г.Шевченка», целью которого стало «відродження в ДПІ українських народних традицій, культури та мови».

- На кафедре физики прошел 1 международный семинар «Металл-водород-92».

- Международный библиографический центр Кембриджа (Англия) призвал Кембриджом года профессора кафедры «Разведка месторождений полезных ископаемых» В.А.Корчмагина.

- Введен в эксплуатацию актовый зал 9-го учебного корпуса.

1993 –**год семьдесят третий**

- Донецкий политехнический институт реорганизован в Донецкий государственный технический университет.

- Созданы кафедры: промышленной электроники (зав. А.А.Зори), психологии (зав. Г.В.Гребеньков), экологии (зав. В.Я.Ткач).

- Создан французский технический факультет (декан Г.С.Клягин).

- На базе немецкого отделения специальности ЭАПУ создан немецкий технический факультет (декан В.И.Калашников).

- Инженерно-экономический факультет совместно с Институтом экономики и менеджмента Голландии начали совместную подготовку специалистов по международному менеджменту.

- Международный библиографический центр Кембриджа (Англия) присудил звание «Человек года» профессорам кафедры «Разведка месторож-

дений полезных ископаемых» Б.С.Панову и И.Л.Никольскому.

- Доценту кафедры «Физическое воспитание» Я.Р.Розенфельду присуждено звание судьи международной категории по тяжелой атлетике.

- Создан «Клуб 7» - общественная организация интеллектуальной элиты вуза. Президентом Клуба был избран профессор И.Л.Никольский.

1994 –**год семьдесят четвертый**

- На базе горного и горно-геологического факультетов создан Горный институт (директор проф. С.Н.Александров).

- На базе Горловского филиала ДонГТУ создан Горловский автомобильный институт (директор проф. М.Н.Чальцев).

- Создана кафедра «Внеэкономической деятельности» (зав. каф. доц. С.М.Титенко).

- ДонГТУ сотрудничал с 15 зарубежными вузами.

1995 –**год семьдесят пятый**

- В связи с изменением перечня направлений подготовки специалистов инженерно-экономический факультет переименован в факультет экономики и менеджмента.

- Введено новое название факультета АСУ – «Факультет компьютерных и информационных технологий».

- Создан английский технический факультет (декан доц. С.Н.Ковалев).

- Создан Институт международного сотрудничества (подразделение университета, обеспечивающее различные направления международного сотрудничества).

- На базе заочного факультета создан заочно-вечерний факультет (декан доц. А.А.Каплюхин).

- ДонГТУ провел в Севастополе 1-ю международную научно-техническую конференцию «Прогрессивная техника и технология машиностроения».

- Звания Лауреата Государственной премии Украины удостоен доктор геолого-минералогических наук, профессор А.М.Брижанев за разработку научных основ, технологий и промышленное использование метана углегазовых месторождений.

**ДонГТУ –
(восьмое**

- ДонГТУ награжден Почетной грамотой Министерства образования Украины «За значительную организационную работу по проведению Всеукраинских студенческих олимпиад».

- Студент ГЭМФ Р.Кононенко занял 1 место на всеукраинской олимпиаде по начертательной геометрии.

- Студент ФМФ А.Гладышев стал серебряным призером чемпионата Европы по тяжелой атлетике.

1996 –**год семьдесят шестой**

- ДонГТУ отметил свое 75-летие.

- К 75-летию вуза в музее истории (9 учебный корпус) состоялась презентация уникального художественного полотна «История ДонГТУ» размером 5 на 8 метров (художник Е.Колмыков).

- Проводилась реализация мер, направленных на углубленную индивидуальную подготовку отличников учебы. На индивидуальный график обучения переведено 25 студентов.

- Состоялся первый набор магистров государственного управления.

- «С целью дальнейшего развития университета и обеспечения его вхождения в мировое университетское сообщество» создан компьютерный центр информации и телекоммуникации (начальник Ю.И.Чепкасов).

- Создан юридический отдел ДонГТУ.

1997 –**год семьдесят седьмой**

- Химико-технологический факультет переименован в факультет экологии и химической технологии.

- В качестве структурных подразделений в ДонГТУ вошли Горловский автотранспортный, Харцызский металлургический и Зуевский энергетический техникумы.

- На факультете экономики и менеджмента открыты новые специальности: «Маркетинг предприятия» и «Менеджмент производственной сферы».

ГОД ЗА ГОДОМ ДЕСЯТИЛЕТИЕ)

1998 –

год семьдесят восьмой

- При ДонГТУ создан учебный комплекс экономики и менеджмента в составе ДонГТУ, Донецкого института предпринимательства и Донецкого инженерно-экономического колледжа.

- На горном факультете создана кафедра «Управление производством (зав. кафедрой Ю.В. Бондаренко).

- На базе кафедры физвоспитания и спорта создан Центр здоровья во главе с директором д.мед.наук, проф. В.П.Гребняком.

- Создан Российско-Украинский университет, основателями которого выступили учредители – ДонГТУ и Таганрогский радиотехнический университет.

- Ректор ДонГТУ А.А.Минаев удостоен большой золотой медали им. А.Эйнштейна Международной Академии наук, индустрии, образования и искусства (США).

- ДонНТУ принимал участие во Всеукраинской универсиаде по 10 видам спорта и занял по группе университетов 3 общекомандное место.

- Французский театр ФТФ «Альянс Франсез» принял участие в Международном фестивале франкофонных театров в Киеве и занял 1 место.

- Ректору ДонГТУ проф. А.А.Минаеву Международным центром по инженерному образованию ЮНЕСКО (UISCEE) вручена Серебряная медаль UISCEE за вклад профессорско-преподавательского состава ДонГТУ в развитие мирового инженерного образования.

- На чемпионате мира по силловому троеборью ассистент кафедры физвоспитания Ильдар Закиров завоевал золотую медаль.

- Студентка Елена Чебаненко в чемпионате мира по акробатике заняла второе место.

1999 –

год семьдесят девятый

- В соответствии с решением Ученого совета ДонГТУ изменены названия факультетов:

- ГЭМФ - факультет энергомеханики и автоматизации;

- горный факультет – факультет геотехнологий и управления производством;

- энергетический факультет – электротехнический.

- Создан факультет специальной подготовки на базе кафедры военной подготовки офицеров запаса (декан Далецкий М.И.).

- Создано немецкое отделение специальности «Телекоммуникационные сети и системы» в составе факультетов КИТА и немецкого технического факультета.

- Создана кафедра «Управление качеством» на механическом факультете (зав. каф. А.И.Момот).

- Студентка Е.Чебаненко заняла 1 место в чемпионате мира по акробатике в Бельгии.

- ДонГТУ занял 1 место среди технических вузов Украины по результатам научно-исследовательской работы студентов, завоевав на Всеукраинских олимпиадах 22 награды.

- В Киеве создана Ассоциация технических вузов Украины, ее зам.председателя избран ректор ДонГТУ А.А.Минаев.

- ДонГТУ принят в Ассоциацию европейских университетов., объединяющую 527 университетов из 41 страны мира.

- Сборная команда КВН ДонГТУ на Одесском фестивале «Приморский бульвар-99» заняла 1 место среди 67 команд Украины.

- ДонГТУ стал одним из инициаторов и основателей ассоциации УРАН, объединяющей всех вузовских пользователей Интернет.

- Ассистент кафедры физвоспитания мастер спорта международного класса Ильдар Закиров на чемпионате мира по пауэрлифтингу в Праге завоевал одну серебряную и две бронзовые медали.

2000 –

год восьмидесятый

- Создана подсистема АСУ ДонГТУ «Деканат».

- «С целью соблюдения требований законодательства в сфере закупки товаров, работ и услуг за госсредства» создан тендерный комитет.

К 90-летию ДонНТУ: веки истории

- «С целью повышение эффективности управления университетом и использования информационных ресурсов и серверов Интернета в учебных и научно-исследовательских целях» создан Информационный центр университета (начальник Ю.И.Чепкасов).

- Ученым советом ДонНТУ утверждены «Концептуальні заходи та рекомендації по впровадженню української мови в навчальний процес ДонДТУ».

- Команда «Скифы-ДонГТУ» стала победителем третьего открытого зимнего Кубка Украины по американскому футболу.

- На Всемирной конференции в Пекине д.т.н., проф., зав.каф.физики В.А.Гольцов был награжден премией им. Рудольфа Эррена Международной Ассоциации по водородной энергетике «За выдающийся вклад в развитие водородной энергетике и водородной обработки материалов в особенности».

- 19-22 сентября на базе кафедры физики состоялась третья Международная конференция «Благородные и редкие металлы».

- Фонд поддержки прогрессивных реформ ДонГТУ объявил о конкурсе на лучший проект памятника Джону Юзу, который сейчас установлен рядом с 3 учебным корпусом.

- На международной конференции «Геотехника-2000» в Силезском политехническом институте (Польша) проф. К.Ф.Сапицкому вручена Почетная грамота Силезской политехники.

- На первенстве Украины по пауэрлифтингу среди вузов студенты ДонГТУ заняли второе место (А.Борисов) и третье (А.Робежаник).

- На состоявшемся в Донецке Международном турнире по вольной борьбе студ. Е.Дроганова заняла 3 место.

- В легкоатлетическом манеже ДонГТУ состоялась областная Универсиада, в которой участвовали сборные вузов области. Команда ДонГТУ заняла 1 место.

**Л.КОВАЛЕВА,
зав. музеем
истории ДонНТУ**

ПРЕЕМСТВЕННОСТЬ ПОКОЛЕНИЙ

В газете «Правда» за 3 июня 1948 г. опубликовано постановление Совета Министров СССР о присуждении Сталинской премии за выдающиеся изобретения и коренные усовершенствования методов производственной работы за 1947 г. Премии первой степени в размере 150 тыс. рублей удостоен коллектив ученых, организаторов производства, хозяйственников (всего 16 чел.) за разработку и внедрение передовых методов откачки затопленных шахт Донбасса и восстановление горного оборудования, значительно ускоривших темпы восстановления Донецкого региона.

Это сообщение интересно тем, что оно связано с судьбой двух преподавателей нашего университета. Среди награжденных был доцент кафедры горной механики В.Г.Гейер, который успешно занимался вопросами откачки воды из затопленных шахт Донбасса. В последующие годы, как известно, он стал одним из ведущих ученых СССР, основателем важнейших научных направлений. Им была создана научная школа в области автоматизации шахтных вентиляторов и водооткачивающих установок, гидравлической добычи угля, теории и методов расчета эрлифтных установок.

Интересен и тот факт, что руководителем работ, за которые была присуждена премия, был инженер Министерства угольной промышленности СССР Н.Н.Игнатов – родной дядя нынешнего зав. кафедрой теоретической механики доц. А.В.Игнатова. Преемственность поколений проявляется в том, что племянник продолжает разрабатывать это научное направление. Видимо, «виноваты» гены. В конце 1980-х годов под руководством А.В.Игнатова был осуществлен ряд уникальных научно-технических проектов. В частности, был разработан эрлифтный гидрородъем, который работает на тиксотронной жидкости при электроимпульсивном проведении вентиляционных скважин.

**Г. СТУПАК, доцент
кафедры истории и права**

16 апреля – День окружающей среды

В последние десятилетия человечество все больше уделяет внимания решению экологических вопросов настоящего и будущего. О роли экологического образования в современном мире впервые решительно заявила Стокгольмская конференция по окружающей среде (1972 г.).

Накануне 90-летия университета следует отметить, что ДонНТУ, старейший вуз Донбасса, одним из первых в Украине, с 1973 года, начал и осуществляет подготовку специалистов-экологов - сначала в рамках химико-технологической направленности по специальности «Химическая технология рекуперации вторичных материалов промышленности», а в последнее время эта подготовка осуществляется в рамках есте-

ственных наук кафедрами прикладной экологии и охраны окружающей среды, природоохранной деятельности, рудотермических процессов и малоотходных технологий, полезных ископаемых и экологической геологии базового университета, экологии и безопасности жизнедеятельности Горловского автодорожного института по направлению подготовки «Экология, охрана окружающей среды и сбалансированное природопользование» по специализациям «Экология химических производств», «Управление экологической безопасностью», «Экология горного дела», «Экология в металлургии», «Экологическая геология». За эти годы университет подготовил почти 3000 специалистов с высшим экологическим образованием.

ВЫПУСКНИКИ, КОТОРЫМИ МЫ ГОРДИМСЯ

К таким выпускникам, о которых мы, преподаватели кафедры прикладной экологии и охраны окружающей среды, вспоминаем с гордостью и любовью, относится бывшая студентка группы ЭП-10м Фарафонова Юлия. Впервые я познакомилась с Юлей на втором курсе, когда проводила занятия в их группе по предмету «Метеорология и климатология». Юлия ничем не выделялась из числа студентов своей группы - спокойная, застенчивая девушка. Предмет требовал от студентов не только заучивания теоретического материала, но и умения решать задачи разного уровня сложности. У Юли все получалось очень легко.

Следующая наша встреча произошла в конце третьего курса, когда Юлия попросила меня быть руководителем ее будущей магистерской работы. В тот момент я посчитала, что начинать серьезные занятия наукой практически с четвертого курса – это несколько поздно. Но оказалось, что я очень ошибалась, т.к. Юлия трудолюбива и очень способный человек. За время дальнейшего обучения она успела стать победителем Всеукраинской олимпиады по экологии, победителем Всеукраинской олимпиады по специальности «Экология и охрана окружающей среды» и получить диплом первой степени на Всеукраинском конкурсе студенческих научных работ по экологии в 2011 году. Тот, кто хотя бы однажды участвовал в подобных мероприятиях, знает насколько это сложно. А стать трижды победителем – это огромный успех студента и дань его способностям и огромному желанию получить знания.

Следует отметить, что в группе Юлия пользовалась заслуженным уважением, поскольку никогда



Зав. кафедрой Одесского государственного экологического университета Т.С. Сафранов вручает Ю.Фарафоновой диплом победителя олимпиады

не отказывала в помощи своим одноклассникам объяснить непонятный для них материал. И все студенты считали, что Юлия обладает талантом объяснять сложный материал простыми словами. Они очень болели за нее, когда она ездила в Киев, Одессу для участия в олимпиадах, и искренне радовались ее успехам.

Нужно сказать, что Юлия, кроме всего прочего, тонкий творческий человек. Мне известна ее большая любовь к театру. Мы каждый раз, когда бывали в Одессе, посещали театр.

Сейчас Юлия уже получила диплом магистра и успешно работает в фирме, занимающейся разработкой проектной экологической документации для промышленных предприятий. Эта работа в определенной степени творческая, и Юлия прекрасно с ней справляется. Руководители фирмы высоко ценят ее знания и работоспособность и, что тоже немаловажно, ее уравновешенный, спокойный и общительный характер. Все преподаватели кафедры искренне желают Юле больших успехов и чтобы все ее достижения обязательно были оценены в будущем.

И.БЕЛЯЕВА,
доцент кафедры ПЭиООС

Студенты ФЭХТ вселяют

Сейчас очень редко можно услышать что-либо лестное в адрес нашей молодежи. Все чаще мы слышим, что «молодежь нынче пошла не та», «им бы все на танцы да на дискотеки» или что-нибудь еще более хлесткое.

Не будем сейчас разбираться, насколько обоснованы такие комментарии – у каждого своя правда. В этой короткой заметке мы бы хотели рассказать о своем опыте общения с нынешним молодым поколением.

Вот уже на протяжении восьми лет областная общественная экологическая организация «Центр устойчивого развития «Роза Ветров» сотрудничает со студентами факультета экологии и химической технологии ДонНТУ в ходе проведения различных акций и компаний.

Первый раз мы пригласили студентов принять участие в акции по расчистке территории в районе второго городского пруда в 2004 году. Нас удивило количество студентов, пожелавших принять участие в уборке!

Скептики могут сказать – «конечно, мол, их же заставили преподаватели». Однако нужно было видеть лица ребят и их отношение к тому, что они делали. Эмоции были самые разные. Но главное – не было равнодушия!

Ребята всегда принимаются за работу с веселым настроением, однако, созерцая громадные навалы отходов в оврагах, на полянах, возле ставка, которые с каждым годом становятся все больше, их оптимизм убавляется. И не удивительно – однажды большая группа ребят 4 часа (!) разгребала огромную кучу мусора возле спортплощадки. Нам очень приятно, что они не оставили парк в беде и не опустили руки. За это мы очень благодарны и замечательному преподавателю – Блэкберну А. А., кото-



.. как любовь с первого взгляда

Мы все окончили Артемовский индустриальный техникум и поступили в ДонНТУ. У нас сложились очень хорошие впечатления о вузе. Если не лениться, то здесь получишь вполне достаточно знаний, чтобы в будущем устроиться на хорошую работу, правда, учиться на «5» – сложно!

Нам здесь многое нравится, и в первую очередь, преподавательский состав, хотя иногда скучаем по родному АИТу.

Учиться в ДонНТУ – это большой труд, особенно тяжело перед сессией, когда по ночам не спишь, чертишь, учишь, пишешь и т.д., но мы и поступили сюда, чтобы добывать знания. Несмотря на трудности учебы, успели испытать все прелести студенческой жизни в университете, хотя она не очень отличается от жизни в техникуме. Нам особенно приятно, что со всеми одногруппниками мы нашли общий язык,

и это большой плюс. Особо теплые слова хотелось бы адресовать старосте – очень заботливом, внимательном, ответственном; к тому же, между прочим, это единственная девушка в группе!

Еще стимулируют учиться в университете очень много замечательных людей, в том числе и красивые девушки!

Уже в разгаре второй семестр нашей университетской жизни, поэтому нас по праву можно назвать старшекурсниками! Мы окунулись в новую

жизнь: более осознанную, интересную и, надеемся, успешную, ведь мы студенты ДонНТУ, и наши первые впечатления очень яркие, как любовь с первого взгляда!

Мы уверены, что дальнейшее обучение будет не менее интересным и более успешным, ведь мы уже прошли акклиматизацию.

Е.Самойленко, А. Горбенко, В.Пальчунов, Д. Безбородый, В.Гриценко – бывшие студенты АИТ, ныне студенты группы МХП-08 ФЭХТ

надежду на лучшее

рый руководил этой группой: он сам, несмотря на свой статус, носил тяжелые мусорные мешки к мусоровозу. Стоит отметить, что Андрей Альфредович тоже наш ветеран и не раз самоотверженно трудился на благо окружающей среды.

Все студенты всегда стараются собрать весь мусор, поэтому нам очень больно смотреть на то, как отдыхающие тут же бросают пластиковые бутылки и бумажки на землю. Но, с другой стороны, мы понимаем – те замечательные люди, которые убирают каждый год в этом парке, никогда не позволят себе даже бросить окурки мимо урны.

Отдельное спасибо хочется сказать ребятам, которые остаются после субботника и помогают нам справиться с остатками мусора. «Пусть это будет наш маленький вклад в оздоровление окружающей среды», – так сказал один из студентов в ответ на наши благодарности. Нам очень приятно, что технический университет воспитывает новое современное культурное и – самое главное – ответственное поколение!

После таких моментов мы точно знаем, что на помощь этих ребят можем рассчитывать всегда. И действительно, они были первыми, кто согласился на добровольной основе распространять лифлеты, посвященные раздельному сбору отходов. Также именно они помогали при проведении первого городского семейного экологического праздника «Один день, который может изменить мир!» и участвовали в фестивале фильмов, посвященных вопросам устойчивого развития.

Ребята, нам очень приятно работать с вами! После общения с такими людьми становится легко на душе – ведь появляется надежда, что все будет хорошо! ☺

Так что огромное вам спасибо! Надеемся, что и в следующий раз вы не откажете нам в помощи.

**Ирина МЕЛЬНИКОВА,
Юля ПАНФИЛОВА
ООЭО «ЦУР «Роза Ветров»**



Спасибо тебе, «МЕОТИДА»!

Для одних людей – это древнее название Азовского моря, для других – территория, на которой еще в 7-8 в. до н. э. проживали племена меотов, для третьих – национальный природный парк, а для студентов специализации «Управление экологической безопасностью» – второй дом, место, куда хочется вернуться...

Национальный природный парк «Меотида» был создан в 2000 году и имел статус регионального, и спустя год парк уже был принят в состав международной организации «Федерация европарков». Региональный ландшафтный парк «Меотида» стал эффективным звеном региональной системы охраны природы, значимым элементом формирующейся экологической сети. В 2009 году он получил статус национального природного парка, а в перспективе планируется создание двухстороннего (совместно с Российской Федерацией) биосферного резервата, куда планируется включить значительную часть акватории и все ценные участки на побережье Азовского моря.

Во время летней практики мы имели прекрасную возможность глубже познать великолепный мир дикой природы, ощутить себя ее малой песчинкой, ознакомиться с типичными обитателями парка, среди которых есть фоновые виды, редкие (занесенные в Красную книгу) и раритетные (глобально уязвимые), насладиться обилием ярко цветущих растений.

Каждый новый день в «Меотиде»

не похож на предыдущий. Там красочные рассветы сменяют алые закаты, и солнце, как на ладони, – такое большое и яркое. Вы даже не представляете, как здорово просыпаться в маленьких бунгало на побережье и первым делом бежать в объятия теплого моря! После такого пробуждения и завтрака мы приступали к полезным делам. Иногда это была уборка территории, иногда покос трав

или увлекательные экскурсии по самым интересным и необычным уголкам парка, а также незабываемые путешествия на катере вдоль береговой линии. Здесь многие из нас впервые в жизни побывали на 25-метровой вышке и смогли насладиться видами живописных просторов с высоты птичьего полета, увидели в бинокль ветряные мельницы, которые находятся в с. Безыменное, смогли поучаствовать в береговой охране, патрулируя золотые ракушечно-песчаные пляжи.

Представьте все это, да еще и в хорошей компании друзей: вечерние посиделки у костра и песни под гитару, активные игры на чистом воздухе – здесь мы смогли лучше узнать друг друга. Так происходит в каждой группе студентов-экологов, а так как ребята ФЭХТ очень дружны, то уже на протяжении нескольких лет стало доброй традицией встречаться в «Меотиде» после защиты дипломов для полноценного отдыха, обмена опытом и объединения сил ради благого дела восстановления природы!

Хотелось бы от лица всех студентов, побывавших на практике в «Меотиде» (жемчужине Донбасса), поблагодарить руководство парка, в частности, его директора, доцента нашей кафедры Геннадия Николаевича Молодана, за подаренный прекрасный мир, наш второй дом, где нам всегда рады!

**Валентина РАБОШАПКА,
Дарья ПАНИОТОВА,
студенты групп ЭП-07 и 08**

БЕЗЗАВЕТНО ПРЕДАН ДОННТУ

21 апреля исполнилось 70 лет со дня рождения и 48 лет трудовой деятельности профессору кафедры «Компьютерная инженерия», кандидату технических наук, одному из основателей кафедры КИ (ранее ВТ, ЭВМ) и факультета ВТИИ (ныне ФКНТ), пионеру высшего образования Донецкого региона в области схемотехники ЭВМ и компьютерных систем **Владимиру Васильевичу ЛАПКО**.

Практически вся его жизнь связана с ДонНТУ. В 1958 г. он стал студентом ДИИ по специальности «Автоматизация производственных процессов», а в 1963 – ассистентом кафедры «Автоматика и телемеханика». В.В. Лапко многое сделал для создания коллектива и становления ФВТИИ: он стоял у истоков зарождения кафедры «Вычислительная техника» и вычислительного центра ДонНТУ. Работая преподавателем, доцентом, заведующим кафедрой ЭВМ и деканом, сыграл решающую роль в развитии кафедры, в постановке новых курсов по теории проектирования и схемотехнике цифровых вычис-

лительных машин и систем, создании оригинальных учебных стенов и методических пособий, оснащении лабораторий современной вычислительной техникой, в становлении научной работы в области создания и применения средств управляющей вычислительной техники и математического моделирования.

Он активно участвует в развитии сотрудничества факультета с ведущими вузами Германии, результаты которого нашли широкое применение в научной и учебной работе ДонНТУ. В рамках этих исследований выполняются украинско-немецкие проекты по разработке интегрированных систем управления, созданию распределенных параллельных моделирующих сред для модельной поддержки проектирования сложных динамических систем. Эта работа способствует повы-



шению международного авторитета ДонНТУ и высшей школы Украины.

Профессор Лапко В.В. имеет много учеников в Украине и за ее пределами, ставших ведущими разработчиками компьютерных фирм и научными работниками вузов и НИИ. Им опубликовано свыше 70 научных работ, из которых 12 – в европейских изданиях. Владимир Васильевич принимает участие в международных европейских научных конференциях, является профессором-гостем Штутгартского университета.

Своей беззаветной преданностью вузу, высочайшей эрудицией, справедливым, товарищеским и требовательным отношением к коллегам и студентам заслужил большое уважение. Этот человек являет достойный пример всем, с кем работает.

Сердечно поздравляем Вас, Владимир Васильевич, с юбилеем. Желаем крепкого здоровья, творческого долголетия, больших успехов в научной и педагогической деятельности.

Ректорат, коллектив факультета КНТ и кафедры КИ

ПРИЗВАНИЕ – БЫТЬ ФИЛОСОФОМ

В конце марта по случаю своего 45-летия принимал поздравления **Дмитрий Евгеньевич МУЗА**, д.ф.н., профессор кафедры философии ДонНТУ. Его имя известно многим в нашем университете.

Д.Е.Муза родился и рос в Донецке, учился в СШ № 22, Донецком политехникуме, затем в ДПИ. Обучаясь на вечернем горно-механическом факультете, он одновременно работал на производстве, прошел путь от слесаря до инженера. По окончании вуза любознательный юноша упорно занимался самообразованием. Возможно, почувствовав особое призвание, связанное с духовной стороной жизни, он решил не идти по накатанному пути. Возникло устойчивое желание получить классическое гуманитарное образование, чтобы адекватно понимать социальные процессы и непростою человеческий удел. Поэтому в 1992 г. инженер Д.Е.Муза круто изменил траекторию жизни, поступив на философский факультет Ростовского государственного университета. В те годы уже распался СССР, с приходом капитализма превозносились утилитарные ценности, поощрялся быстрый успех. Вопреки этому Муза увлеченно постигал философскую

культуру, посещал не только обязательные, но и факультативные курсы, активно включился в студенческую научную работу, участвовал в региональных и межвузовских научных конференциях, публиковал свои первые материалы. Несмотря на занятость, приезжал в Донецк, где осталась его семья и подрастала маленькая дочь.

В 1997 г. Дмитрий Евгеньевич с отличием окончил университет и был рекомендован ученым советом философского факультета к поступлению в аспирантуру. В августе того же года был принят на должность ассистента нашей кафедры и поступил в очную аспирантуру. Кандидатская диссертация «Методологический анализ события в философии истории», выполненная под руководством профессора В.Г.Попова, была успешно защищена в Таврическом национальном университете им. В.И.Вернадского. После окончания аспирантуры Д.Е.Муза продолжал работать на кафедре ассистентом, старшим преподавателем, стал ведущим доцентом. Можно привести немало примеров его плодотворной учебной (например, учебное пособие «Этика и эстетика» в 2005 году получило гриф МОН), методической и воспитательной работы, но,

пожалуй, наиболее плодотворной была научная стезя. Его пребывание в очной докторантуре завершилось блестящей защитой докторской диссертации на тему «Социокультурная идентичность восточнохристианской цивилизации в контексте глобальных трансформаций» в том же Таврическом национальном университете (научный консультант – профессор Ф.В.Лазарев). В процессе этой работы им опубликованы две индивидуальные монографии, написаны разделы в двух коллективных монографиях, 35 статей в специализированных изданиях, сделаны доклады на 25 международных, всеукраинских и региональных конференциях. После защиты докторской диссертации им подготовлен пакет методобеспечения спецкурса «Философия глобальных проблем современности» и написано учебное пособие «Введение в глобалистику». Эти успехи могут быть объяснены какой-то необыкновенной концентрацией личностных сил, энергии, интеллекта, вдохновением, наконец, талантом. Всего же на счету профессора Д.Е.Музы около 170 научных, учебных, методических и публицистических работ.

Наряду с этим он ведет активную общественную и просветительскую работу, популяризирует гуманитар-



ное знание, увлекается живописью, пишет стихи.

У искусствоведов есть понятие «радость узнавания», это когда человек расширяет свои знания о предмете, который его целиком захватывает. Это в полной мере относится к личности Д.Е.Музы. Но свой опыт познания талантливейший профессор передает студентам, внушая им формулу: «технические ошибки, в принципе, исправимы, а мировоззренческие ошибки, как правило, ведут к трагедиям!» Как не признать правоту этой мысли, которая подтверждается многократными победами и призовыми местами студентов, занятых НИРС под его руководством!

Коллектив кафедры сердечно поздравляет коллегу с замечательной датой в его жизни и желает здоровья, творческого горения, новых «радостей узнавания» и наполненной ими полноценной и счастливой жизни.

Л.АЛЕКСЕЕВА, профессор кафедры философии

На базе Харьковского национального университета им. В.Н. Каразина уже третий год подряд проводятся этапы конкурса студенческих научных работ по физике. В 2011 году для участия в конкурсе со всей Украины было подано 60 работ. Авторы 20 лучших из них были приглашены на финальную научно-практическую конференцию, которая работала по двум секциям: «Общая физика и физика материалов» и «Ядерная физика, радиофизика и астрономия». На ней представляли свои доклады 19 студентов из восьми вузов Украины. Жюри под председатель-

ством доктора физико-математических наук М.О. Азаренкова при оценке работ учитывало наличие статей и публикаций их результатов в научных вестниках и журналах, а также умение докладчика презентовать работу и отвечать на поставленные вопросы. В финальную часть конференции прошел и студент горного факультета нашего университета Вячеслав Моисеенко (группа ГС-10в). Он представил работу, посвященную изучению влияния примесей на пластические свойства металлов и сплавов (научный руководи-

тель - профессор кафедры высшей математики Малашенко В.В.). И хотя наш студент был единственным первокурсником, он не оробел и показал себя с лучшей стороны. В итоге **В. Моисеенко занял третье место и награжден дипломом.**

Приятно отметить, что это далеко не первый успех студентов, подготовленных преподавателями кафедры высшей математики. Развитию научной работы со студентами постоянно уделяет внимание ее заведующий доктор технических наук профессор Улитин Г.М. По-

бедителями международных студенческих конкурсов неоднократно становились студенты, руководимые профессором Казаковой Е.И. На кафедре регулярно проводятся олимпиады по математике и студенческие научно-технические конференции. Очередная - «Математическая культура инженера» - состоится 27 апреля и будет посвящена 90-летию ДонНТУ.

Г. ГУСАР,
зам. декана ФКИТА,
доцент кафедры
высшей математики

ЗАНЯЛИ ПРИЗОВЫЕ МЕСТА

В Сумском государственном университете состоялись пятый Всеукраинский конкурс студенческих научных работ по специальности «Гидравлические машины и гидропневмоагрегаты» и шестая Всеукраинская студенческая олимпиада по специальности «Гидравлические и пневматические машины». В них приняли участие студенты, обучающиеся по специальности «Гидравлические и пневматические машины», из шести вузов Украины: Киевского национального университета «КПИ», Харьковского национального университета «ХПИ», Восточно-Украинского национального университета г. Луганска, Донбасского госуниверситета г. Алчевска, Сумского госуниверситета и ДонНТУ.

От нашего университета в конкурсе участвовали студенты гр. ГМП-07 **И. Иванов**, который занял второе место, **Р. Дерябин** (руководитель – проф.

Кононенко А. П.) и студент гр. ГПМ-07-ф **И. Подгорный** (руководитель доц. Моргунов В.М.), занявшие третье место. В олимпиаде участвовали студент гр. ЭМК-07 **С. Былина** (руководитель проф. Кононенко А. П.), студент гр. ГПМ-08 А. Шульгин и студентка гр. ГМП-08-ф Ю. Пупышева.



Зав. кафедрой ЭМС проф. Н.Г. Бойко награждает Р. Дерябина и И. Иванова

С. Былина занял третье место, а команда в целом – второе.

Кафедра «Энергомеханические системы» поздравляет победителей и их руководителей с полученными результатами и желает дальнейших успехов в учебной и научно-технической работе.

О. ГЕММЕРЛИНГ,
доцент кафедры ЭМС



Профессору А.П. Кононенко, который уже 20 лет успешно руководит НИРС, вручается грамота за второе место команды ДонНТУ

У каждого из нас есть мечты. А всегда ли мы знаем, что нужно сделать, чтобы они осуществились? Мы смотрим на людей, которые многого достигли в жизни, и порой даже не можем представить себя на их месте. Но задавались мы хотя бы однажды вопросом: а разве так уж и нереально стать такими, кем кажемся себе в самых, на первый взгляд, несбыточных мечтах?..

В конце марта в БАЗе состоялась встреча студентов нашего вуза с представителем донецкого филиала киевского тренингового центра Г.Н. Решетняк - автором программ по развитию эмоционального интеллекта. Галина Николаевна рассказала о методах, позволяющих развивать IQ, воспитать те качества, которые помогают добиться своей цели в жизни: целеустремленность, уверенность в себе, свободное мышление и веру в собственную удачу... Куда же без неё?!

«У каждого из нас есть мечта...» - признались во время не-

принужденного разговора студенты лектору, и заодно сами в который раз вспомнили о ней. Затем нам было предложено подумать: а каким же образом мы выбираем путь к осуществлению мечты. После озвученного высказывания Эйнштейна о том, что нельзя решить проблему, находясь на том же мышлении, на котором она создалась, все дружно принялись составлять план действий, пункт за пунктом разрабатывая маршрут «от мечты к реальности». И хоть никто не признался, какая у него мечта, вывод о том, что её реализация в наших руках, напросился сам собой.

Итак, с чего начать путь к реализации мечты? А начинать нужно с обозначения, чего же конкретно мы хотим, в чём ее суть. Далее нужно рассмотреть мечту не как цель, а как средство (для чего она нам?).

Кто-то спросил: а если мечта

состоит в том, чтобы быть счастливым, это ли не конечная цель? Как само счастье может быть целью для чего-то большего? Но после объяснения Галины Николаевны мы поняли, что даже такая мечта – всего лишь цель, ведь должен же быть какой-то итог, а любое счастье со временем становится обычным состоянием.

Третьим пунктом нашего плана реализации мечты было признано время, которое нам понадобится, чтобы осуществить желание, четвертым – ресурсы, необходимые для этого, и, наконец, пятым – составление подробного пути этой реализации.

Но кое-что всё же в плане было пропущено, и студентам было предложено подумать, чего же именно в нем не хватает. Договорились, что мы коснемся этого подробнее на следующем занятии, в ходе которого будут проведены тренинг и тестирование индивидуальных наклонно-

Вперед к мечте!

ЗАНЯТИЕ ВНЕ РАСПИСАНИЯ

стей и психологических особенностей каждого участника. С учетом этого будут составлены наши личные планы достижения успехов.

В ДонНТУ планируется проведение ряда подобных занятий, в том числе практических, на которых будет рассмотрена психология взаимоотношений, проведены консультации по открытию собственного дела и т.д. И, кстати говоря, когда студенты поинтересовались у Галины Николаевны, смогли ли чем-нибудь эти методы ей, то выяснилось, что она успешно ведёт собственный бизнес и параллельно занимается дальнейшей разработкой подобных методик и изучением психологии.

Хочется надеяться, что подобные занятия и тренинги окажут существенную помощь в реализации наших планов!

Светлана ВАСИЛЬЧЕНКО,
студентка ИЭМ

ШКОЛА РАБОТЫ С ЭЛЕКТРОННЫМИ РЕСУРСАМИ

Продолжаем рассматривать тему особенностей работы с электронными ресурсами, начатую в прошлом выпуске «ДП». Сегодня поговорим о полнотекстовых подписных электронных ресурсах.

Наш университет располагает внушительной коллекцией таких ЭР, формируемых за счет различных источников финансирования: как собственных средств, так и ресурсов международных и украинских проектов (ELibUkr, Библио-УРАН и др). Прежде всего, мы уже давно выделяем на подписку ЭР собственные средства. Многие читатели уже привыкли работать в отделе технической литературы второго корпуса с базами нормативной и юридической документации (Леонорм-Информ, Зодчий и Лига:Закон). В этом году добавлены рабочие места для доступа к этим ресурсам и в библиотеке третьего корпуса (ауд. 3.328).

Гораздо более удобной формой работы с ЭР является

доступ к полным текстам научных трудов из любого компьютера сети университета. На сайте библиотеки <http://library.donntu.edu.ua> в разделе "Предоплаченные информационные ресурсы" приведен список доступных ЭР, среди которых такие англоязычные:

- научные публикации журнала Springer, получаемые через всеукраинскую исследовательскую сеть УРАН;

- статьи журналов американского института физики IOP;

- полные тексты магистерских и докторских диссертаций ProQuest ведущих университетов Европы, США и Канады;

- публикации журналов Science и Nature Publishing Group проекта HINARY (последние 3 ресурса получены через проект ELibUkr).

Доступны нам и русскоязычные ЭР (РЖ ВИНТИ, диссертации РГБ, базы нормативной документации, аналитика от ПолПред).

Сразу завоевал популяр-

ность новый для нас ресурс – "Виртуальный читальный зал" (ВЧЗ) диссертаций Российской государственной библиотеки (бывшая библиотека им. Ленина), который университет подписал на 7 месяцев: с 15.02.11 по 15.06.11 и с 1.10.11 по 31.12.11. Данный ЭР имеет ограниченное число мест доступа (9 пользовательских + 1 администраторская лицензия) и особые условия использования: документ нельзя скачивать, можно только читать или распечатать до 15 % его объема с рабочего места администратора. К сожалению, отсутствие достаточного количества компьютеров не позволяет компактно установить ВЧЗ в библиотеке, мы вынуждены распределить пользовательские места по всем корпусам университета (полный список рабочих мест и инструкция пользователя приведены на сайте библиотеки). Это создает определенные неудобства для читателей: места в отделах библиотеки часто

ОБЪЯВЛЕНИЕ

Кафедра английского языка ДонНТУ организует курсы повышения квалификации без отрыва от производства для преподавателей, желающих усовершенствовать знания, умения и навыки английского языка профессионального общения.

Все желающие могут обратиться на кафедру по тел: 305-23-72 или в Институт повышения квалификации ДонНТУ.

бывают заняты, а «чужие» кафедры не всегда гостеприимны. В этом случае я рекомендую с любого компьютера на сайте <http://diss.rsl.ru/> провести предварительный поиск, отобрать материалы для чтения и уже потом работать с ними на лицензионных рабочих местах.

Об особенностях работы с англоязычными ресурсами читайте в следующих номерах газеты.

В. ВОРОПАЕВА, доцент кафедры АТ, координатор проекта ELibUkr в ДонНТУ

(Продолжение следует)

НЕМЕЦКОМУ ЧИТАЛЬНОМУ ЗАЛУ – 10 ЛЕТ!



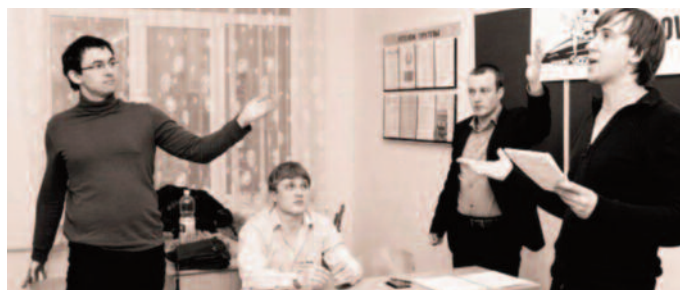
Немецкий читальный зал научно-технической библиотеки ДонНТУ был основан в январе 2001 года при поддержке Немецкого культурного центра Гете-института. За десять лет своей работы фонд НЧЗ постоянно пополняется и актуализируется в основном за счет ежегодного гранта на его развитие, который выделяет Гете-институт г. Мюнхена. В настоящее время фонд читального зала насчитывает 3280 книг, значительная часть которых – справочная литература, 1000

медианосителей и 30 еженедельных и специализированных газет и журналов.

Читальный зал располагает не только учебными пособиями, но и профессиональными справочниками и художественной литературой. Фонд НЧЗ занесен в электронный каталог, кроме того, постоянно обновляется информация на собственной странице зала в Интернете. С целью популяризации немецкой культуры в НЧЗ постоянно проводятся экскурсии, семинары для учителей немецкого языка, выставки книг немецких писателей, конкурсы переводов немецкой литературы и детских рисунков, викторины. Пользование читальным залом – бесплатное. Немецкий читальный зал ДонНТУ находится на ул. Артема, 58; тел. (062)345-20-23; <http://german.library.donntu.edu.ua>.

Если вам необходима самая последняя информация о различных аспектах жизни Германии или немецкие учебные пособия и словари, обращайтесь в Немецкий читальный зал.

ДЕБАТЕРЫ ДонНТУ ВОШЛИ В ПОЛУФИНАЛ



В марте в Беларуси прошел Международный дебатный турнир «Osipovich open 2011» - один из самых авторитетных на постсоветском пространстве, собравший больше 32 лучших команд из Беларуси, России, Украины, Азербайджана и Латвии. Тема турнира - авторское право, очень важный и актуальный вопрос для стран Восточной Европы.

В числе отобранных на турнир была и команда ДонНТУ в составе студента группы ЭНМ-09 Шубина Константина и выпускника вуза Кравченко Сергея.

В течение трех дней шли острые споры не только непосредственно на раундах, но и за кулисами. Надо отметить, что все они проходили в профессиональной манере и в рамках цивилизованных

дебатов. Вначале было пять отборочных раундов, в результате которых отобрали 8 лучших команд. Конечно, все участники стремились войти в полуфинал - ведь собрались самые сильные команды СНГ! Представители нашего вуза с честью представили Украину на международном уровне и дошли до полуфинала турнира. В финал, к сожалению, нам пройти не удалось, но все равно это огромный успех, так как для нас это был первый турнир такого рода. Победителями турнира стала команда г. Минска.

Пользуясь случаем, хотим поздравить ребят с успехом и пожелать им, а также всем участникам турнира, завоевывать новые вершины в искусстве дебатов.

Константин ШУБИН

ИННОВАЦИИ В ПОДГОТОВКЕ ГОРНЫХ ИНЖЕНЕРОВ

Современное состояние подготовки горных инженеров в украинских вузах - чрезвычайно важная проблема для перспективы развития горнопромышленного комплекса как основы экономики Украины в целом и сохранения высшего горного образования в частности. Поэтому простой реализации программ подготовки специалистов по направлению "Горное дело" явно недостаточно. Производство нуждается в специалистах, умеющих вести переговоры, находить выход из конфликтных ситуаций, принимать нестандартные решения и т.д. В связи с этим решением ученого совета Института горного дела и геологии ДонНТУ в прошлом году на горном факультете (ГФ) была создана внештатная научно-практическая лаборатория психотренинговых технологий.

Мы попросили руководителя лаборатории, доцента кафедры охраны труда и аэрологии ИГДиГ, специалиста в области психологии безопасности Е.Б.Николаева ответить на вопросы редакции.

- Евгений Борисович, как возникла идея создания такой лаборатории?

- Известно, что процесс адаптации к обучению в вузе весьма сложен, он имеет много аспектов. Все они разворачиваются одновременно, взаимно обуславливая друг друга. Наиболее интенсивно процесс протекает в первом семестре. От того, как быстро пойдет адаптация, насколько легко студент сумеет выработать оптимальный режим учебы и навыки самостоятельной работы, будут во многом зависеть успехи в обучении, науке, подготовке молодого специалиста. Кроме того, для первокурсников ГФ очень важным в этот период является развитие потребностей социальной сопричастности к шахтерской профессии и ее престижности, формирование горных традиций и подкрепление профессиональной мотивации к обучению. Помочь им в этом - одна из основных задач нашей лаборатории.

- В аварийности и травматизме на горных предприятиях немаловажна роль человеческого фактора. Даже опытные работники не всегда это понимают. А что вы можете сказать о молодых специалистах?

- Статистика травматизма на угольных шахтах свидетельствует, что в системе "человек - техника - подземная среда" человек - наиболее уязвимое звено. Как известно, до 70% всех орга-



низационных причин травматизма связано с проявлением личностных свойств и состоянием исполнителей. Наиболее опасными являются последствия неправильных решений, принимаемых молодыми специалистами.

- В чем же, по вашему мнению, причина этого?

- Не имея опыта в принятии правильных решений, они недостаточно четко представляют себе возможное развитие трагических ситуаций в связи с принимаемыми ими решениями и поэтому часто совершают неадекватные действия. Одной из причин этого является принципиальное противоречие между имеющейся системой профессиональной подготовки специалистов горных профессий, ориентированной преимущественно на формирование специальных знаний, алгоритмов решений, отработанных технологий, и отсутствием в обучении образцовых методов, обеспечивающих умение управлять своим поведением.

- Как в Институте горного дела и геологии разрешается это противоречие?

- Горные профессии относятся к наиболее сложным из-за вредных и опасных условий труда, его монотонности и однообразия, постоянного ожидания аварийных ситуаций и т.д. Поэтому крайне необходимо научить будущих специалистов владеть собой в критических ситуациях, распознавать эмоциональное состояние и побуждающие мотивы как собственного поведения, так и других людей, уметь освобождаться от негативных переживаний.

Поэтому в образовательный процесс подготовки специалистов и магистров по специальности "Ох-

Ассоциации психологов Донбасса. Это как-то отражается на деятельности лаборатории?

- Да, я являюсь членом ее правления, что позволяет мне, т.к. лаборатория внештатная и не имеет своих тренеров, приглашать психологов из центров и организаций, входящих в ассоциацию. С несколькими группами первого курса ГФ - ГС10 был проведен адаптационный тренинг (АТ) к обучению в вузе. Первые результаты показали ускорение процессов формирования групповых отношений, улучшилась атмосфера в группе, уменьшилось число лиц с повышенной тревожностью, повысилась эффективность учебы по сравнению с теми группами, которые этот тренинг не проходили, что позволяет рекомендовать АТ в практику работы кураторов.

Лаборатория только начинает свою работу, тренинги проходят во внеучебное время, и хочется отметить поддержку и содействие в их организации директора ИГГ проф. Ю.Ф.Булгакова и декана горного факультета проф. С.В.Подкопаева.

- Как вы знаете, для оказания помощи студентам в процессе личностного самоопределения в университете создана психологическая служба. Как задачи этой службы стыкуются с задачами вашей лаборатории?

- Должен сказать, что перед работниками этой службы поставлен широкий спектр задач по работе со студентами и сотрудниками, о которых сообщалось в предыдущем номере газеты. А перед нашей лабораторией ГФ стоят четкие задачи по повышению интереса студентов факультета к выбранной профессии, формированию профессионально важных качеств и выработке положительной мотивации к работе на шахте.

Но, несмотря на это, все мы выполняем общую задачу по созданию условий для полноценного развития личности студентов ДонНТУ, что в дальнейшем будет способствовать их профессиональному и жизненному успеху.

- Евгений Борисович, вы входите в состав

КУЛЬТУРА И СПОРТ

Приглашает Институт культуры

30 апреля в 15.00 в БАЗе состоится премьера фильма "Донбасс - бесконечная история" и встреча с его создателями.

НА МАЙ ПРЕДЛАГАЕТСЯ СЛЕДУЮЩАЯ ПРОГРАММА:

7.05. Сфинкс XIX века. К 180-летию Е.П.Блаватской.

14.05. Научная постановка проблемы 2012 года. Ведущий - профессор В.А.Моргун.

21.05. Институт культуры ДонНТУ: прошлое, настоящее, будущее (ведущий - профессор ДонНТУ Г.Г.Левченко).

Все встречи проходят в Большом актовом зале первого учебного корпуса ДонНТУ и начинаются в 15.00.

Вход свободный.

Они пополнили копилку сборной



Слева направо: А. Аверченко, А. Воробьев, Ю.Семенова, Э. Мистибиркина с тренером В.И. Московым

В марте на спортивной базе ДонНТУ прошла X универсиада Донецкой области по фехтованию. Студенты, выступавшие за сборную ДонНТУ, продемонстрировали высокое спортивное мастерство. Особо надо отметить студентов, которые, кроме занятий в университете, еще и регулярно тренируются (можно сказать, до седьмого пота) и принесли очки в копилку нашей сборной.

Сабельная сборная вуза в командных соревнованиях среди мужчин заняла первое место (тренер - преподаватель кафедры физвоспитания и спорта **В.И. Московой**).

Победителями и призерами X летней универсиады Донецкой области среди мужчин стали:

- **Аверченко Андрей**, гр. РЭС - 08, - первое место в личных соревнованиях; первое место в командных

В мае этого года ДонНТУ отпразднует 90-летний юбилей. Студенты и сотрудники вуза подходят к знаменательной дате со значительными достижениями в разных сферах деятельности.

Так, на чемпионате Украины по борьбе кураш среди взрослых, проведенном в рамках Второй олимпиады боевых искусств, младший научный сотрудник ДонНТУ **Алексей Квилинский** завоевал золотую медаль в своей весовой категории.

Поздравляем с победой и желаем новых достижений!

Сотрудник ДонНТУ в числе победителей



соревнованиях по фехтованию на саблях;

- **Слабинский Роман**, гр. ТМ - 08 - первое место в командных соревнованиях; третье место в личных соревнованиях по фехтованию на саблях.

Отличились и наши девушки.

Семенова Юлия, гр. АУП-09б, стала чемпионкой областной универсиады, а **Истрати Анна** заняла третье место.

В командных соревнованиях наши девушки - **Семенова Ю., Мистибиркина Э., Балашова Л.** заняли второе место. В соревнованиях на рапирах чемпионкой областной универсиады стал **Шапенко В.**, а **Куксин И. и Никулин Д.** стали призерами. Тренер рапиристов - **Ермаченкова Л.П.**

По результатам своих выступлений наши политехники попали в состав сборной команды Донецкой области, которая на момент верстки газеты принимала участие в X летней универсиаде Украины в городе Львове.

Пожелаем спортсменам успешных выступлений на этих соревнованиях!

Студенты, желающие заниматься фехтованием, могут обращаться в спортклуб ДонНТУ.

В. МОСКОВОЙ



29 апреля во всем мире отмечается Международный день танца. Поздравляем с праздником наши замечательные танцевальные коллективы "Мон-Этуаль" и "Пролисок" и их руководителей **С. ДОЦЕНКО** и **Л. ГРОМЫКО**.

Эти коллективы являются лауреатами многих конкурсов и обладателями высоких наград. Их участие в различных мероприятиях университета делает те более яркими и запоминающимися.

Желаем всех благ и дальнейших творческих успехов!

