



www.donpol.donntu.org

Донецкий ПОЛИТЕХНИК

газета Донецкого национального технического университета

№ 5 (2337), апрель 2016 г.
Выходит с апреля 1922 г.



ПОЗДРАВЛЯЕМ С ПЕРВОМАЕМ, СВЕТЛЫМ ВОСКРЕСЕНИЕМ ХРИСТОВЫМ И ПРАЗДНИКОМ ВЕЛИКОЙ ПОБЕДЫ!

ПО ЗЕМЛЕ ШАГАЕТ ПЕРВОМАЙ



С праздником весны и труда, дорогие политехники! С Первомаем! Пусть этот прекрасный праздник придаст вам оптимизма, веры в собственные силы, послужит стимулом для дальнейшего развития и процветания. Труд – это неотъемлемая составная нашей жизни, так пусть он всегда будет плодотворным, приносит моральное и материальное удовлетворение, пусть удача всегда будет рядом, а везение сопутствует во всех начинаниях. Пусть Первомай откроет чистую страницу для реализации новых возможностей, поставленных целей, для проявления созидательных и других личностных качеств, которые обеспечат успех на работе!

Желаем вам вдохновения, расцвета творческих сил, хорошего настроения, великих свершений, здоровья, мира и счастья!

День Победы – священный праздник. Для наших ветеранов – это праздник со слезами на глазах, для молодежи – день памяти, который надо передавать из поколения в поколение, чтобы наши дети и внуки знали, через какие муки ада пришлось пройти их прадедам и какой ценой достался этот великий день.

Дорогие ветераны! Примите самые теплые и сердечные поздравления с 71-й годовщиной Великой Победы над немецко-фашистскими захватчиками! Ваши мужество, отвага, патриотизм и бесстрашный подвиг во имя Родины навсегда останутся в наших сердцах и памяти. Мы испытываем глубочайшую гордость

*Авдеев Евгений Алексеевич
Артеменко Мария Яковлевна
Барчуков Дмитрий Артемьевич
Билык Наталья Зиновьевна
Бриловский Владимир Данилович
Вайсман Борис Абрамович
Виравов Сергей Арташесович
Восполит Мария Васильевна
Вятров Василий Михайлович
Вяткина Нина Алексеевна
Голодова Ольга Степановна
Доманова Зинаида Степановна
Дорофеева Лидия Митрофановна*

ХРИСТОС ВОСКРЕСЕ!

Праздник Пасха, или Светлое Христово Воскресение, – это самый большой православный христианский праздник, он является главным событием в году и установлен в честь воскресения Спасителя – Иисуса Христа.

Поздравляем вас со Светлым Христовым Воскресением – Пасхой Господней! Это торжество человеколюбия, когда мы забываем об ожесточении в наших душах. Будем же радоваться светлым ощущениям, пробуждающимся в нас в этот великий праздник. Будем полны веселья, надежды и воистину христианской любви. Прекрасна Пасха, прекрасны ее обычаи – крестный ход, христосование, куличи и крашеные яйца, но более всего прекрасен завет этого дня – возлюбите ближнего. Желаем исполнения надежд, мира, добра и любви! Празднуйте, радуйтесь, будьте счастливы сами и дарите счастье другим.

Пусть Христос воскреснет в наших душах!



ПОМНИМ И ЧТИМ

за вас и склоняем головы в память всех павших в годы войны. Низкий поклон,



*Доюн Александр Иванович
Евдокимов Фёдор Иванович
Жаботинский Григорий Ефимович
Зборицкий Михаил Павлович
Конецзубова Клавдия Иосифовна
Малеева Нина Дмитриевна
Мананкова Валентина Михайловна
Никитич Тамара Григорьевна
Папазов Михаил Герасимович
Петренко Екатерина Антоновна
Поделякина Нина Васильевна
Руденко Мария Васильевна
Рябова Александра Ильинична*

честь и слава вам, наши защитники!

Накануне великого праздника коллектив ДонНТУ сердечно поздравляет ветеранов Великой Отечественной войны и тружеников тыла, работавших в вузе, и выражает им огромную благодарность и признательность. На вашу долю выпали тяжкие испытания, сложные послевоенные будни. Ваша жизнь – пример мужества, героизма и преданности Родине.

Называя поименно всех вас, уважаемые ветераны, ректорат, профком работников и весь коллектив университета поздравляют с этим великим праздником каждого из вас лично.

*Савченко Нина Петровна
Симонова Валентина Александровна
Стародубцева Евдокия Ивановна
Степанов Андрей Иванович
Степанова Мария Егоровна
Стёпина Зоя Михайловна
Стонога Антонина Федоровна
Стукало Виталий Антонович
Ткач Виктор Янович
Хмелевский Иван Алексеевич
Хорошева Павлина Павловна
Шамрай Мария Илларионовна
Шевцов Николай Романович*

ВЫБОРЫ РЕКТОРА В ДОННТУ

В ДонНТУ началось выдвижение кандидатов на пост ректора университета. Первыми это сделали 15 апреля на внеочередном заседании ученого совета, при необходимом кворуме, два самых крупных подразделения вуза: Институт горного дела и геологии (ИГГ) и факультет компьютерных информационных технологий и автоматизации (ФКИТА). Оба коллектива единодушно выдвинули своим кандидатом на пост ректора профессора **Константина Николаевича Маренича**, и.о. ректора ДонНТУ.



Ю.Ф. Булгаков, директор ИГГ, и Г.М. Улитин, завкафедрой высшей математики, в своих обращениях к членам ученого совета отметили, что К.Н. Маренич полностью соответствует требованиям, предъявляемым руководителю такого высокого ранга, – он обладает лидерскими и организаторскими способностями, высокими профессиональными качествами, оператив-

ностью, широким кругозором, интеллигентностью и позитивностью. Для стиля руководства К.Н. Маренича (а он проректор по науке, завкафедрой «Горная электротехника и автоматизация имени Р.М. Лейбова») характерны корректность, уважение к другому мнению, неравнодушие к людям.

Константин Николаевич – очень разносторонний человек, любит и сам пишет стихи, разбирается в искусстве, знает английский язык. И, что чрезвычайно важно для нынешнего времени, в разные очень непростые кризисные времена ему приходилось выступать в роли своеобразного антикризисного менеджера, и он успешно решал сложные проблемы. Это не голословные утверждения – в ДонНТУ Константин Николаевич работает после окончания вуза, и его хорошо знает коллектив.

В ответном слове К.Н. Маренич кратко познакомил присутствующих со своей трудовой биографией и с основными положениями рабочей программы на посту ректора вуза (ознакомиться с ней можно на сайте: http://donntu.org/sites/default/files/documents/programma_kandidata_na_dolzhnost_rektora.pdf) и заверил присутствующих, что приложит максимум усилий для устойчивого развития и процветания ДонНТУ.

Члены ученого совета университета единогласно проголосовали за выдвижение К.Н. Маренича на пост ректора вуза.

О. ЗИМОГЛЯДОВА

ПОЗДРАВЛЯЕМ НАШИХ ВОЛОНТЕРОВ

В середине апреля в Shakhtar Plaza прошла церемония вручения Премии года Студенческого Волонтерского Центра (СВЦ) «Золотое сердце», приуроченная к празднованию его первой годовщины. На мероприятии состоялось подведение итогов работы СВЦ и чествование лучших волонтеров.

Профком студентов ДонНТУ был награжден грамотой «За вклад в развитие СВЦ» и отмечен в направлении «Восстановление». Студент ФКИТА **П. Анацкий**, председатель волонтерской комиссии студенческого профкома ДонНТУ, руководитель восстановительного направления, а также ряд студентов вуза были отмечены именными грамотами за активную работу в Центре.



Третий слева - П. Анацкий

В ДонНТУ состоялся Совет развития «Создание модели многоуровневой непрерывной подготовки специалистов: «Енакиевский образовательно-научно-консультационный центр Института горного дела и геологии ДонНТУ»» (далее «Центр»). В его работе приняли участие Докучаевский горный техникум, Донецкие горный техникум им. Абакумова и горно-экономический техникум, Торезский горный техникум им. А.Ф. Засядько и члены ученого совета ДонНТУ.

С докладом «Енакиевский образовательно-научно-консультационный центр Института горного дела и геологии ДонНТУ» выступил преподаватель ГПОУ «Енакиевский политехнический техникум», член-корреспондент МАНЭБ г. Санкт-Петербурга Ю.В. Кудинов (содокладчик – декан горного факультета проф. С.В. Борщевский). Было отмечено, что в настоящее время для народного хозяйства края необходимо развитие региональной системы непрерывного образования с целью подъема экономики и подготовки высококвалифицированных кадров. Республика заинтересована в развитии собственной системы подготовки и переподготовки специалистов, которая формируется через государственные образовательные стандарты и единые требования к процессу обучения образовательных заведений МОН ДНР.

ДОГОВОР О СОЗДАНИИ «ЕНАКИЕВСКОГО ЦЕНТРА ДОННТУ»

В связи с этим, на основании Закона ДНР «Об образовании», предлагается создание модели многоуровневой подготовки специалистов Центра. Его главной задачей является создание условий для всестороннего развития личности, повышения качества обучения и воспитания на основе преемственности всех ступеней и уровней образовательной системы ДНР. Подготовка специалистов планируется путем внедрения ступенчатой системы по сквозным учебным планам и программам. Основными направлениями деятельности Центра являются организация и реализация образовательных программ в форме очного, заочного и дистанционного обучения; переподготовка и повышение квалификации специалистов; профориентационная работа путем рекламной деятельности и организации подготовительных курсов для абитуриентов ДонНТУ.

Перспективами развития Центра в г. Енакиеве является создание единой образовательной среды по схеме: «ШКОЛА-УЧИЛИЩЕ-ТЕХНИКУМ-УНИВЕРСИТЕТ». В процессе обсуждения данной модели образования вы-

ступили завкафедрой «Маркшейдерское дело» проф. Н.Н. Грищенко, директор Енакиевского политехнического техникума С.А. Ионченко, представители ведущих горных техникумов ДНР.

В заключение и.о. ректора ДонНТУ К.Н. Маренич отметил актуальность создания модели многоуровневой подготовки специалистов учебно-методического объединения «Горное» с привлечением МОН ДНР, Министерства топлива и энергетики, а также Министерства труда и социальной политики. Было высказано пожелание создать научно-промышленный комплекс «Горняк», в состав которого вошли бы ДонНТУ, горно-промышленные предприятия ДНР, учебно-методическое объединение государственных профессиональных образовательных учреждений горного профиля при МОН ДНР.

В результате совместной работы был подписан договор о создании в составе Института горного дела и геологии ДонНТУ «Енакиевского центра ДонНТУ».

С. БОРЩЕВСКИЙ,
декан ГФ, профессор

СТУДЕНЧЕСКАЯ НАУКА

РАВНЕНИЕ НА ЛУЧШИХ!

В 2015-2016 учебном году ДонНТУ принял участие в Открытых международных студенческих Интернет-олимпиадах, которые проводит Национальный фонд поддержки инноваций в сфере образования (НФПИ). Наш университет получил его грант в сфере образования на бесплатное участие в Интернет-олимпиадах.

В декабре 2015 года состоялся первый отборочный тур олимпиады по дисциплине «Экология», где студенты ДонНТУ показали отличный результат и прошли во второй заключительный тур, который состоялся в марте этого года. Он проходил в режиме on-line, трансляцию можно посмотреть по ссылке: <https://www.youtube.com/watch?v=k6DGYQGO2K0>. Огромную помощь в организации этого тура оказал коллектив Центра информационных компьютерных технологий ДонНТУ.

Во втором туре участвовали 508 студентов из 104 вузов Российской Федерации, ДНР, Казахстана, Кыргызстана, Таджикистана, Туркменистана, Узбекистана и Словении. По его итогам студент группы ЭП-12 факультета экологии и химической технологии ДонНТУ Александр Бондаренко занял третье место (бронзовая медаль).

В конце марта на ученом совете факультета участникам олимпиады по дисциплине «Экология» были вручены сертификаты.

В ДонНТУ состоялась научно-практическая конференция 2-го тура республиканского конкурса научных работ студентов по направлению «Экология и природопользование. Техносферная безопасность».

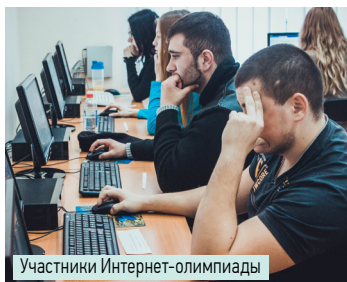
Наши студенты достойно представили на ней родной университет: **Илья Самородов** стал золотым призёром конкурса, а **Александра Шейх** и **Анастасия Савченко** получили дипломы III степени.

В Донецком национальном университете прошел 2-й этап Республиканской студенческой олимпиады по учебной дисциплине «Экология», в групповом зачете которого команда факультета экологии и химической технологии заняла **1-е место**.

Огромный вклад в победу внесли студентки групп ЭПм-15 и ЭП-12 **Дарья Мачикина (1-е место)** и **Альбина Стрябкова (3-е место)**.

Поздравляем наших победителей и желаем новых успехов!

А. БЕРЕСТОВАЯ,
ст. преподаватель кафедры ПЭиООС



Участники Интернет-олимпиады



Д. Мачикина



И. Самородов



А. Стрябкова



М.Н. Шафоростова, декан ФЭХТ, и А. Шейх

Институт гражданской защиты Донбасса провел торжественную церемонию награждения лучших студентов в конференц-зале отеля «Рамада», достигших высот в учёбе и спорте, а также его активистов. На мероприятии присутствовали проректор ДонНТУ директор института П.В. Стефаненко, деканы И.Л. Щербов (ФПБРИЗИ) и М.Б. Старостенко (ФТБ), а также преподаватели ИГЗД.



В Институте гражданской защиты Донбасса прошла олимпиада по направлениям подготовки «Радиотехника» и «Информационная безопасность». В ней участвовали 35 студентов всех курсов кафедры «Радиотехника и защита информации». Надо было ответить на 15 вопросов. Максимальное число возможных баллов – 15. Победителями, по оценке жюри, стали:

1 место

К. Грабовский, магистр, гр.ТЗИм-15
К.Тимошенко, 4 курс, гр. РЭС-12
А. Семченко, 3 курс, гр. ТЗИ-13
А. Колесник, 2 курс, гр. РЭС -14
Д. Стальков, 1 курс, гр. РЭС-15

2 место

Г. Джура, магистр, гр.ТЗИм-15
М. Кладиева, 4 курс, гр. РЭС-12
О. Тертышный, 3 курс, гр. РЭС-13
С. Бурсов, 2 курс, гр. РЭС-14
Е. Проценко, 2 курс, гр. РЭС-14
И. Онищенко, 1 курс, гр. РЭС-15

3 место

С. Сыщук, магистр, гр.РЭСм -15
А. Штурлак, 3 курс, ТЗИ-13
Ю. Блажис, 3 курс, ТЗИ-13
А. Малько, 3 курс, ТЗИ-13
С. Рудый, 2 курс, гр. РЭС-14

Наиболее полные и обоснованные ответы были у студентов 3 курса. Администрация ИГЗД поздравляет призёров. Так держать!

В. ПАСЛЕН, завкафедрой
«Радиотехника и защита информации»

«ТЕХНОЛОГИИ И ПРОЦЕССЫ В ГОРНОМ ДЕЛЕ И СТРОИТЕЛЬСТВЕ»

Под таким названием в ДонНТУ прошел **IV международный форум**. Его соучредителями являются наш вуз, Тульский государственный университет, Белорусский национальный технический университет, Академия строительства Украины и Донбасский государственный технический университет (ДонГТУ).



Приветствовал участников форума директор Института горного дела и геологии профессор Ю.Ф. Булгаков. В своем докладе он подробно рассмотрел многочисленные проблемы в угольной промышленности Донбасса, связанные и с военными действиями, а также пути их преодоления.

К.Н. Маренич, и.о. ректора ДонНТУ, выразил удовлетворение, что в стенах ДонНТУ проходит такое важное мероприятие. Он отметил, что Донбасс – средоточие различных отраслей промышленности, базой для которых является угольная. Очень важно в такой сложный период не только сохранить, но и преумножить ее, что позволит развиваться и остальным отраслям. В нашем регионе залегают очень ценные сорта угля, которые непозволительно использовать как топливо, а целесообразно перерабатывать в качестве основы для химической промышленности.

Ведущий мероприятия декан горного факультета профессор С.В. Боршевский отметил, что такой форум проводится четвертый раз, а положившая ему начало кафедральная конференция – уже 22-й. В своем выступлении он подчеркнул, что горное дело, строительство и металлургия – это основа, на которой держится промышленность всех стран, и особенно это касается Донбасса.

В числе докладчиков был и блестящий ученый в горном деле, представитель ДонГТУ Г.Г. Литвинский. Он сделал акцент на важности развития научной работы, стратегически определяющей вектор роста той или иной отрасли. В частности, в горной промышленности это отказ от существующей техники и переход на автоматизацию, робототехнику, позволяющие увеличить объемы производства и обеспечить безопасность шахтеров во время подземных работ.

С перспективным направлением в учебном процессе – компьютерном моделировании месторождений полезных ископаемых – участников познакомил доцент горного факультета В.Б. Скаженик, единственный в регионе занимающийся этим вопросом, а старейший ученый ДонНТУ профессор М.П. Зборщик рассказал о развитии горного дела в вузе от истоков до современности.

После пленарного заседания участники, среди которых в числе докладчиков было много студентов ДонНТУ и других профильных вузов, продолжили работу в 9 секциях. Доклады, которые online-участники присылали на форум, были представлены в виде стендовых.

По итогам форума планируется выпуск специализированного издания «Проблемы горного давления» и сборника трудов ДонНТУ (серия «Горно-геологическая»), которые также будут выставлены на информационном портале «Горное дело» на сайте университета.

**О. ЗИМОГЛЯДОВА
Д. СТРАШКО**

БЕСЦЕННЫЙ ДАР БИБЛИОТЕКЕ

Жестом дружбы и сотрудничества со стороны ДонГТУ стали подаренные нашей библиотеке научные издания. Книги профессора **Г.Г. Литвинского**, написанные им лично, а также в соавторстве с учеными ДонГТУ, пополнили уникальную коллекцию изданий библиотеки по горным наукам. Г.Г. Литвинский, известный ученый в области горной геомеханики, физики горных процессов, создания новой техники и технологии, д.т.н., профессор, Заслуженный деятель науки и техники, действительный член Академии строительства и Академии горных наук, ВАК, специализированных советов по защите докторских диссертаций в МГУ (Москва) и ДонНТУ является выпускником нашего вуза 1962 г. Alma mater остается в душе на всю жизнь!

Коллектив библиотеки благодарен Донбасскому государственному техническому университету за бесценный дар и надеется на дальнейшее сотрудничество.

Приглашаем читателей познакомиться с переданными изданиями в НТБ ДонНТУ.

Впервые в истории университета в НТБ проводится конкурс «Лучшее издание ДонНТУ 2011-2015». Он посвящен 95-летию вуза и проводится в пяти номинациях: «**Лучшее научное издание**» (монографии, научные сборники); «**Лучшее справочное издание**» (словари, справочники, атласы); «**Лучшее учебное издание**» (учебники, учебные пособия); «**Лучшее периодическое издание**» (журналы) и «**Лучшее издание выставки конкурса**». Издания последней номинации оцениваются читателями. Приглашаем всех желающих принять участие в голосовании. Издания-конкурсанты демонстрируются на виртуальной выставке, где можно отдать свой голос путем интерактивного голосования, указав номер читательского билета на сайте НТБ ДонНТУ: <http://library.donntu.org/>, а также в социальной сети «ВКонтакте»: http://vk.com/album-85587208_230147115.



КОНКУРС «ЛУЧШЕЕ ИЗДАНИЕ ДонНТУ 2011-2015»

С 1 по 30 апреля в отделе обслуживания научной литературой (3 учебный корпус) на книжной выставке можно проголосовать за лучшее, по вашему мнению, издание. Для этого надо обратиться к дежурному библиотекарю в отделе обслуживания за «голосом-стикером» и приклеить его на вкладыш издания, достойного стать победителем.

Решение о лучшем издании будет принимать экспертная комиссия, в которую входят члены учебно-издательского совета университета. Она определит победителей по критериям, заявленным в оценочных листах, прилагаемых к каждому конкурсному экземпляру. Первыми экспертами стали д.т.н., профессор, и.о. ректора ДонНТУ К.Н. Маренич и к.э.н., профессор кафедры «Экономика и маркетинг» Т.Б. Надтока. Подведение итогов конкурса состоится в конце мая на торжественном собрании ДонНТУ.

**Материалы подготовила
Н. ГЕЛЛЕР, заведомом НТБ**

МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО

**СЕТЕВЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ
В ПЕРСПЕКТИВЕ РАЗВИТИЯ ФЭМ**

Опыт международного сотрудничества на факультете экономики и менеджмента Донецкого национального технического университета показал, что интеграция в международное образовательное пространство – это не заоблачная перспектива, а результат плодотворной и эффективной работы. Кафедры экономической кибернетики и международной экономики ДонНТУ успешно разрабатывают соглашения по реализации программ двойных дипломов. Так, на факультете менеджмента год назад появились программы двойных дипломов о присвоении степени магистра по направлению подготовки «Бизнес-информатика. Международный электронный бизнес» и «Менеджмент. Международный менеджмент».

Сегодня взаимодействие университетов в мультикультурном простран-

стве высшего образования с учетом многообразия форм и большого числа участников приобретает вид сетевого сотрудничества, развитие которого становится объективной реальностью и даже необходимостью. Недавно в Уральском федеральном университете им. первого Президента России Б.Н. Ельцина (УрФУ, г. Екатеринбург), основном сетевом партнере Донецкого национального технического университета, с рабочим визитом побывала **А.О. Коломыцева**, завкафедрой экономической кибернетики ДонНТУ, координатор проекта магистерской сетевой образовательной программы по направлению «Бизнес-информатика. Международный электронный бизнес».

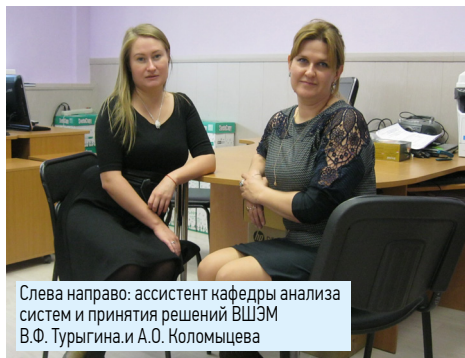
Плодотворное сотрудничество с российскими коллегами проходило на кафедре анализа систем и принятия решений УрФУ. Способствовали успешной работе теплый прием и отзывчивая атмосфера. Основными результатами этой деятельности являются договора «О сетевой форме реализации образовательной программы двойного диплома», совместная сетевая образовательная программа для двойного диплома по направлению «Бизнес-информатика. Международный электронный бизнес» на 2016-2017 учебный год, согласованный календарный график, а также совместный учебный план как основной

документ для признания результатов освоения программы студентами в базовом университете (Высшая школа экономики и менеджмента (ВШЭМ) – крупнейший институт Уральского федерального университета).

В рамках задач коллективной научной и методической работы коллеги из УрФУ поддержали идею публикаций общих учебно-методических изданий для дисциплин согласованного учебного плана магистратуры «Бизнес-информатика» и возможность продолжения научного сотрудничества в рамках проведения совместных онлайн-конференций, разработки научных тем и проектов. Формат сетевого взаимодействия и условия академической мобильности студентов предполагают их обмен. А при условии дистанционного обучения, равного количества студентов, обучающихся по такому обмену на бесплатной основе как с одной, так и с другой стороны, это становится вполне реальным.

Возможно, в следующем учебном году контингент ФЭМ пополнится и российскими студентами, которые будут зачислены в ДонНТУ на программу «Бизнес-информатика. Архитектура предприятия», осуществляемую преподавателями кафедры экономической кибернетики!

В. ЖИЛЬЧЕНКОВА, декан ФЭМ



Слева направо: ассистент кафедры анализа систем и принятия решений ВШЭМ В.Ф. Турыгина и А.О. Коломыцева

В рамках Московского экономического форума (МЭФ-2016) прошли Двадцать вторые Друкеровские чтения, где обсуждалась актуальная тема «Инновационное развитие России: императивы и альтернативы».

Открыл форум ряд именитых гостей – Р.С. Гринберг, член-корреспондент РАН, научный руководитель Института экономики РАН; Доминик Стросс Кан, директор-распорядитель Международного валютного фонда в 2007-2011 гг.; Гжегож Колодко, профессор Козминского университета, заместитель премьер-министра и министр финансов Польши (1994-1997 гг., 2002-2003гг.); Ж.И. Алфёров, д.ф.-м.н., лауреат Нобелевской премии по физике, академик РАН; А.В. Бузгалин, профессор экономического факультета МГУ им. М.В. Ломоносова и другие представители науки и бизнеса.

Наш университет на форуме представляли завкафедрой «Управление бизнесом и персоналом» **И.А. Кондаурова** – с докладом «Идентификация проблем формирования и использования человеческого капитала в контексте инновационного развития предприятия» и доцент этой кафедры **М.С. Зорина** – с докладом «Проблемы и перспективы реализации стратегии управления промышленным предприятием в инновационном развитии регионального бизнеса».

Заочное участие в мероприятии приняли также представители трех кафедр ФЭМ: управления бизнесом и персоналом – д.э.н., профессор **И.Ф. Пономарев**, к.э.н., доценты **Т.В. Коваленко**, **И.Г. Павловская**, **В.В. Горощенко**, к.э.н. **О.А. Савельева**; экономики и маркетинга – завкафедрой,

**ПРЕПОДАВАТЕЛИ ДонНТУ –
УЧАСТНИКИ МЭФ - 2016**

д.э.н., профессор **В.А. Кучер** и доцент **Э.И. Полякова**, а также международной экономики – д.э.н., профессор **Я.В. Хоменко**.

Стоит отметить, что форум получился достаточно масштабным и хорошо организованным: с докладами выступили около тысячи человек в рамках четырех заседаний круглых столов, на которых участники активно обсуждали серьезные экономические и политические проблемы. Большинство проектов отличались высокой степенью компетентности и проработкой мельчайших деталей. И, несмотря на царившую в российской столице непогоду, заседания проходили в теплой и дружелюбной атмосфере.



И.А. Кондаурова и М.С. Зорина

ЮБИЛЕИ

АВТОРИТЕТНЕЙШАЯ КАФЕДРА ДОННТУ ОТМЕТИЛА СВОЕ 85-ЛЕТИЕ

Кафедра обработки металлов давлением (ОМД), старейшая и авторитетнейшая кафедра Донецкого национального технического университета, отметила свой 85-летний юбилей, в честь которого в научно-технической библиотеке ДонНТУ прошло праздничное мероприятие. На нем присутствовали коллектив кафедры, ее выпускники, студенты, а также гости, сотрудники библиотеки и университета.

Начиная с 1931 года, кафедра ОМД осуществляла подготовку ведущих специалистов для металлургических предприятий Донбасса, республик бывшего СССР и разных стран мира – Германии, Нигерии, Вьетнама, Кубы, Венгрии и других. Научные разработки, выполненные преподавателями, аспирантами, учеными и студентами кафедры, охватывают практически все области пластической деформации черных металлов. Одним из основных направлений ее деятельности является реструктуризация черной металлургии Донбасса. Масштабные и комплексные проблемы развития прокатного производства решались в тесной связи с ведущими научно-исследовательскими институтами: ВНИИМЕТМАШ, НПО «ДОНИКС», ЦНИИЧерМет, ДонНИИЧерМет и многими другими. Научные исследования сотрудников кафедры нашли воплощение на крупнейших металлургических предприятиях Донбасса, а также Нижнеднепровском трубопрокатном заводе, металлургических комбинатах – Днепровском, Магнитогорском, Липецком, «Криворожсталь», Ижорском заводе и на многих других предприятиях. На ряд разработок были проданы лицензии за рубеж.

Об истории зарождения, становления и развития кафедры ОМД, ее создателях и продолжателях традиций, в числе которых видные ученые, профессора, доктора наук, академики – А.П. Виноградов, Д.И. Старченко, А.П. Чекмарев, В.М. Заруев, В.М. Клименко, А.А. Минаев и др., на юбилейном мероприятии присутствующим рассказали завотделом НТБ Н.А. Геллер, бывшие и нынешние сотрудники кафедры, ее выпускники.



В честь 85-летнего юбилея научно-техническая библиотека университета подготовила библиографический обзор к открытому просмотру литературы, освещающий основные научные направления и достижения ученых прославленной кафедры, с которым познакомила завсектором В.Г. Коваленко.

В завершение мероприятия коллектив библиотеки пожелал сотрудникам кафедры-юбилея дальнейшего развития, стабильности во всем, признания заслуг коллектива, получения выгодных предложений и будущих перспектив, дальнейшей плодотворной научной и педагогической работы, новых открытий в науке, монографий, учебников, творческого долголетия и благодарных учеников.



В.Л. Самойлов

земных горных выработок. За свой труд В.Л. Самойлов награжден знаками «Шахтерская слава» III и II степеней. За время работы в ДонНТУ он подготовил и опубликовал конспекты лекций и учебные пособия, семь монографий, более 80 научно-методических работ, научные статьи и др.

В научно-технической библиотеке ДонНТУ прошло юбилейное мероприятие, посвященное 70-летию кандидата технических наук, профессора кафедры строительства зданий, подземных сооружений и геомеханики **Вячеслава Лаврентьевича Самойлова**. Он читает для студентов учебные курсы «Управление состоянием массива горных пород» и «Технология подземной разработки месторождений полезных ископаемых». Область его научных интересов – обеспечение устойчивости под-

Библиографический обзор к книжной выставке, раскрывающей научные достижения профессора, охватил работы, посвященные проблемам горной геомеханики и обеспечения устойчивости подземных горных выработок. В обзоре были освещены статьи, опубликованные в сборнике «Вести Донецкого горного института». Также речь шла и об иных его работах, размещенных в сборниках научных трудов вузов и других научных организаций, периодических изданиях, материалах международных научно-практических

СОЗВЕЗДИЕ ИМЕН - ЮБИЛЯРЫ ДОННТУ 2016 ГОДА

конференций – таких, как «Совершенствование технологий строительства шахт

тронном каталоге и архиве.

В юбилейном мероприятии участвовали студенты гор-



и подземных сооружений», «Геотехнологии и управление производством XXI века», «Молодежь и будущее» и многих других. Работы В.Л. Самойлова напечатаны не только в отечественных изданиях, но и за рубежом. Многие из них размещены на сайте библиотеки в элек-

ного факультета гр. ГД-15а, сотрудники университета и библиотеки. Труды профессора Самойлова вызвали большой интерес у присутствующих.

Материалы подготовила Н. ГЕЛЛЕР, завотделом библиотеки

ВСТРЕЧА С ПРЕКРАСНЫМ

«СОФИЙНОСТЬ» ПОРАДОВАЛА ОЧЕРЕДНОЙ ПРЕМЬЕРОЙ

Коллектив студии «Софийность» выступил в ДонНТУ и Донецком доме работников культуры с премьерным показом музыкально-художественной композиции «Самобытный виртуоз нового типа», посвященной 125-летию со дня рождения **Сергея Прокофьева** – одного из самых ярких представителей отечественной и мировой культуры.



В эмоционально-художественной форме артисты студии художественного слова представили интересную творческую биографию нашего земляка. Зрителей восхитила великолепная игра студийцев **В. Сиротиной** (технический лицей ДонНТУ), **Е. Шамрило**, **Д. Паламарчука** (ФКНТ), **Д. Буцяк**, **В. Летик** (ФЭХТ) и **Т. Рыбаковой** (ГГФ). Но особенно запомнилась уникальная и неповторимая игра студента ЭТФ **В. Новальнева**, создавшего образ С. Прокофьева. В его исполнении мы увидели композитора дерзкого и насмешливого, бесстрашного и яростного, но в то же время великодушного, благородного, трогательного и невероятно искреннего.

Выступление студентов сопровождалось отличным видеорядом и музыкой Прокофьева, которая сверкала богатством красок, что производило неизгладимое впечатление. Наполненная голосами жизни и любви, благородства и духовной чистоты, она звала к добру и миру. Для многих музыка стала открытием Прокофьева.

Спектакль получился не только красив и музыкален, но и глубок по своему содержанию. По окончании выступления зрители наградили студийцев бурей оваций и пожеланиями дальнейших творческих успехов.

А. РУСАНОВА

ВЕЧЕР СТАЛ ДЛЯ НАС СОБЫТИЕМ

В марте коллектив студии художественного слова «Софийность» представил зрителям Донецкого дома работников культуры литературно-художественную композицию «Неугасающая звезда Марины Цветаевой». Знакомим наших читателей с письмом его директора, Заслуженного работника культуры М.Б. Калиниченко, адресованного и.о. ректора ДонНТУ К.Н. Мареничу, а также впечатлениями В. Акимовой, члена НСЖУ, лауреата премии «Золотое перо Донбасса», побывавшей на этом вечере.

«В Донецком доме работников культуры состоялось запоминающееся событие в культурной жизни города. Коллектив студии художественного слова «Софийность», под руководством Л.Е. Добровольской, подарил гостям Дома литературно-художественную композицию «Неугасающая звезда Марины Цветаевой». Это был поистине высокий эмоционально-художественный спектакль, в котором и участники, и зрители прожили с Цветаевой и страницы ее творчества, и ее биографическую драму. Студенты технического вуза смогли быть так артистичны и так психологически достоверны теме, которую раскрывали перед зрителем, что вызывали в зале ответные переживания и слезы.

Автор сценария и режиссер композиции Л.Е. Добровольская подобрала хороший литературный, документальный и видеоматериал, а самое главное – открыла и совершенствует исполнительские способности студентов, помогая им в развитии личности и расширении интеллекта.

И молодые люди чувствуют, что их работа в студии – это не только творческое самовыражение, но и ни с чем не сравнимое познание жемчужин мировой культуры, а также возможность делиться этим с окружающими людьми.

Просим Вас, уважаемый Константин Николаевич, объявить благодарность сотрудникам ДонНТУ: Л.Е. Добровольской, И.Ю. Сытник, О.В. Иванченко, и студентам В. Новальневу (ЭТФ), В. Сиротиной (технический лицей ДонНТУ), А. Михееву, Е. Шамрило, Д. Шалимову (ФКНТ), В. Летик (ФЭХТ). Просим также содействовать дальнейшей популяризации творческого развития и воспитания студентов на основе деятельности литературно-художественной студии «Софийность».

Благодарим и надеемся на дальнейшее творческое сотрудничество.

С уважением, **М. КАЛИНИЧЕНКО**».

– Я шла на вечер-встречу с поэтическим наследием Цветаевой, как будто на свидание с далеким и прекрасным прошлым, пропитанным драгоценным сплавом музыки, искусства и поэзии, где ее стихам была отведена особая роль.

И вот я в концертном зале, и перед нами разворачивается действие – литературно-художественная композиция: «Неугасающая звезда Марины Цветаевой». И жизнь, и слезы, и любовь, и творчество, и яркий и могучий темперамент, и горький, драматический излом судьбы с трагической развязкой – все это было нам представлено со сцены. Ее поэзия – не просто негасимая звезда. Она как обожженный нерв, натянутый, как тонкая струна.

...Со сцены льются голоса, звучат известные романсы на стихи Цветаевой ... Звучат и собственно ее стихи... И новое, и все знакомое до боли... Переосмысленное, перечитанное – давным-давно... Но почему же, слушая ее пронзительные и прекрасные стихи,

в горле – ком? И смахиваешь то и дело слезы на глазах. Да потому, что молодые творческие люди смогли донести до нас главное – глубинный смысл и «чувственность» цветаевского слога и стиха. И оголенный нерв ее мятежной и мятущейся души. И оттого все читанное и произнесенное со сцены воспринималось, как будто в первый раз!

Кто же авторы сценария и исполнители этой литературно-художественной композиции? Студия «Софийность», студенты-технари различных специальностей, которые своим эмоционально-трепетным и тонким представлением разбили в пух и прах извечный спор о «физиках» и «лириках». Все дело ведь не в «специализации», а во внутреннем богатстве человеческой души, способной чувствовать и понимать прекрасное.

Этот вечер стал для меня действительно событием, за что большое человеческое СПАСИБО замечательному творческому коллективу!

В. АКимова

ПЕРЕЛИСТАЕМ СТРАНИЦЫ ИСТОРИИ ВУЗА...

К 95-летию ДонНТУ

Седьмое десятилетие (1981-1991 гг.)

1981 г. для ДПИ – это 60-летний юбилей. К этой дате в институте проводилось множество торжественных мероприятий. Выступая на одном из них, ректор Г.В. Малеев подвел итоги этих лет.



Чествование выпускников ДПИ-ДПИ на 60-летнем юбилее института, 1981 г.

Из выступления Г.В. Малеева:
«...ДПИ по праву называют кузницей инженерных кадров. В институте обучается 18 тысяч студентов, в т.ч. и представители 84 стран Азии, Африки и Латинской Америки. ДПИ выполняет свою главную задачу – подготовку высококвалифицированных специалистов. Институт располагает всем необходимым для успешного ее выполнения. Мы имеем 120 технизированных аудиторий, 303 учебные лаборатории и предметных кабинета, есть теле- и вычислительный центры, одна из крупнейших вузовских библиотек, несколько читальных залов и залов для курсового и дипломного программирования, 6 научно-исследовательских отраслевых лабораторий, студенческое проектно-конструкторское бюро и т.д. Учебную и научную работу на 89 кафедрах ведут более 1300 преподавателей, среди которых 43 профессора и доктора технических наук, 480 доцентов, кандидатов наук. Гордостью и славой института являются его выпускники. За годы существования вуза подготовлено более 57 тысяч инженеров. Нет, наверное, в нашей стране места, где бы ни работали выпускники ДПИ. Труд многих из них оценен наградами: 24 выпускникам присвоено высокое звание Героя Социалистического Труда, 71 удостоен Ленинской и Государственной премий».

В этот период в ДПИ многое делалось для приведения учебного процесса в соответствие с требованиями научно-технического прогресса. Были разработаны системы планирования и организации самостоятельной работы студентов.

Неотъемлемым элементом подготовки специалистов стала научно-исследовательская работа. Причем участие в НИРС было массовым. Приведем несколько фактов:

- 22 студента ДПИ удостоены дипломов Минвуза УССР за работы в области механизации трудоемких процессов на вспомогательных работах в горной промышленности;

- 39 студентов ДПИ участвовали во всеукраинском туре олимпиады «Студент и научно-технический прогресс», 7 из них стали лауреатами.

Не случайно ДПИ занял 1 место в Украине по результатам конкурса НИРС. Среди студентов этого периода немало дипломантов республиканских и всесоюзных конкурсов, лауреатов различных премий.

В истории вуза их имена:

- медалями АН Украины за лучшую студенческую научную работу были награждены П. Некрашевич (ГЭМФ), Г. Гришакова (ИЭФ), А. Каракозов (ГТФ), Е. Марченко и В. Почул (ХТФ), Т. Бочарова, В. Гайворонский, А. Бабанина (МТФ), М. Давыдов (ГЭМФ);

- в олимпиаде «Студент и технический прогресс», проводимой Минвузом Украины, по специальности «Технология подземной разработки месторождений полезных ископаемых» все призовые места получили студенты ДПИ: 1 место – В. Пиллогин, 2 место – В. Рябцев, 3 место – О. Кузьмич.

Получив в институте навык научной работы, многие из перечисленных впоследствии стали докторами наук, профессорами.

Мощными темпами в вузе развивалась научная работа. Только по результатам 1983 г. внедрена 141 разработка ученых ДПИ. Экономический эффект составил более 37 млн рублей. Получено 272 авторских свидетельства на изобретения и 9 патентов. Продана 1 лицензия (Индия). Признание научных заслуг ученых института проявилось в присуждении Государственных премий. Так, лауреатом Государственной премии СССР стал проф. В.И. Мачикин (металлургический факультет). Звания лауреатов Государственной премии Украины получили преподаватели горно-геологического и горно-электромеханического факультетов. Коллективу кафедры «Маркшейдерское дело» присуждена Государственная премия Украины в области науки и техники за учебник «Маркшейдерское дело».

Завкафедрой ЭПГ Э.Г. Куренному была присуждена премия им. Лебедева АН Украины. Завкафедрой охраны труда В.И. Николин был награжден премией им. Скочинского Министерства угольной промышленности СССР.

Еще один важный аспект жизни института этого десятилетия – очень мощная выставочная работа как внутри вуза, так и за его пределами. К 60-летию ДПИ во Дворце молодежи «Юность» была развернута масштабная выставка достижений института за весь период его существования. В 1983 г. ДПИ принял участие в международной выставке «Уголь-83», где за представленные новейшие разработки был удостоен диплома «За высокий научно-технический уровень представленных экспонатов». Активное участие институт принимал в выставках ВДНХ СССР в Москве и ВДНХ Украины в Киеве. Свои научные разработки ДПИ представлял и на международных выставках. Доцент А.А. Зори получил золотую медаль на Международной ярмарке в Лейпциге (ГДР) за создание измерительно-вычислительного комплекса «Градиентологический зонд».

Расширились международные связи ДПИ. Были подписаны договоры и рабочие программы о сотрудничестве с Чаньчуньским геологическим институтом и Северо-Восточным политехническим институтом КНР. Подписан договор о научно-техническом сотрудничестве с машиностроительным комбинатом им. Тельмана (ГДР). Внедрялись новые формы международного сотрудничества – проведение межвузовских семинаров, научные стажировки сотрудников, встречи выпускников-иностранцев.

Из воспоминаний доцента А.Я. Якушевского:

«На кафедре «Разработка месторождений полезных ископаемых» встретились горные инженеры из Афганистана, Вьетнама, Польши, Сирии, окончившие наш институт в период с 1957 по 1981 гг. Они рассказали о состоянии горной промышленности в своих странах, о достижениях и затруднениях, с которыми приходится сталкиваться. Преподаватели кафедры ознакомили участников конференции с новыми способами ведения горных работ, с образцами новой техники для угольной промышленности».

Большое внимание в ДПИ уделялось социально-бытовым условиям студентов. Все иногородние были обеспечены общежитиями. На территории студгородка располагались комбинат бытового обслуживания, почтовое отделение,



Вручение Красного знамени. Коллектив ДПИ – победитель всесоюзного соревнования среди вузов, 1984 г.

сберкасса, студенческая поликлиника и больница на 100 мест, профилакторий-санаторий, одна из лучших вузовских столовых на 915 мест с общим и диетическим залом, крупнейший в Украине легкоатлетический манеж и плавательный бассейн. Летом почти все желающие могли отдыхать в спортивно-оздоровительном лагере «Буревестник» на берегу Азовского моря. Стоимость путевки на 16 дней была всего 10 рублей (остальную доплачивал профсоюз).

Значительную работу проводил студенческий клуб.

Из отчета художественного руководителя студклуба **В. Боровой**:

«У нас работают СТЭМ, агиттеатр, духовой и эстрадный оркестры, вокальный и вокально-инструментальный ансамбли, студия художественного слова, ансамбли бального, народного и эстрадного танцев. Есть клубы по интересам – любителей поэзии, КВН. Студклуб проводит много конкурсов внутри института. Большой популярностью пользуются конкурсы по жанрам художественной самодельности, традиционные фестивали «Дебют», «Студенческая весна», «Юморина».

Важным событием в общественной жизни института было открытие в 3 учебном корпусе музея боевой славы студентов, преподавателей и сотрудников ДИИ-ДПИ.

Вот как об этом рассказывает студент тех лет **В. Недогонов**:

«В этом музее не найти уединенных залов. От шумного и суетливого третьего корпуса его отделяет только тонкая стеклянная перегородка. Со старых фотографий смотрят на нас глаза ребят, сменивших в далеком сорок первом размерность институтской жизни на тревожные фронтовые будни. Вот фото горных инженеров, выпуск 1941 года. На выпускном вечере все вместе, взявшись за руки, пели свой только сочиненный студенческий марш. А спустя совсем немного времени состоялся еще один вечер, прощальный.

Завтра они расстанутся, ведь в жизнь каждого уже вошло роковое: «Великая Отечественная».

Учитывая все виды деятельности, ДПИ в 1984 г. был награжден переходящим Красным знаменем и первой денежной премией Министерства высшего, среднего и специального образования СССР и ЦК профсоюза работников просвещения, высшей школы и науки «За достижение высоких результатов в соревновании, выполнение и перевыполнение заданий 1983 г.». И уже в 1985 г. ДПИ вновь стал победителем среди 892 вузов СССР.

Однако со второй половины 80-х годов вуз замедляет темпы своего развития, что было связано с политическим и экономическим процессами в стране. Из-за отсутствия финансирования с большим трудом шло строительство 9 учебного корпуса. Тотальный торговый дефицит привел к тому, что общественные организации института начали заниматься распределением по подразделениям талонов на приобретение различных товаров (холодильников, стиральных машин, обуви и др.). Снижалось финансирование многих статей его бюджета. Часть работ вынужденно переводилась на самофинансирование.



Ректор ДПИ А.А. Минаев

В 1989 г. впервые проходили выборы ректора на альтернативной основе. Коллектив доверил руководство институтом **А.А. Минаеву**. Впервые в истории вуза ректором стал д.т.н., профессор. Он получил ректорство в очень сложное время: развал СССР, создание новых государств, изменение идеологии, смещение приоритетов в обществе. Если в предшествующие годы вуз стабильно финансировался и получал разнообразную поддержку от городских, партийных властей, то в начале 90-х ситуация коренным образом изменилась. Вновь избранному ректору пришлось работать в условиях хронического недофинансирования со стороны министерства, отсутствия четкой законодательной базы и концепции развития высшего образования. Стремительная девальвация советского рубля, затем введение купонно-карбованцев, миллионные зарплаты сотрудников – таковы были экономические реалии тех лет.

Как известно, трудны первые годы работы. А какими они были для ректора Минаева? Прежде всего, в 1990 г. приняли Устав ДПИ, началась разработка коллективного договора, регулирующего

взаимоотношения между администрацией и профсоюзным комитетом как выразителем интересов трудового коллектива. Был создан совет по компьютеризации. Началась работа по аккредитации ДПИ и перевода его на новый качественный уровень – технический университет. Новые реалии требовали новых нестандартных решений. И действительно ко многим инновациям ректора можно добавить слово «впервые»:

- впервые в Украине в техническом университете были созданы немецкий, английский, французский и польский факультеты, где проводится подготовка специалистов разного профиля на соответствующих языках. Правильность такого решения была подтверждена временем и оценена вручением в 2011 г. Государственной премии Украины в области образования группе профессоров университета во главе с ректором Минаевым «за внедрение в учебный процесс инновационных технологий, обеспечивающих интеграцию отечественного высшего образования в европейское и мировое пространство»;

- впервые в Украине внедрена новая форма взаимодействия технического университета на международном рынке труда: ДонНТУ и всемирно известной фирмы «Сименс»;

- созданный в НТБ отдел филиала Института Гете (Мюнхен, Германия) был первым среди негуманитарных вузов страны;

- по инициативе ректора в ДонНТУ была создана одна из крупнейших среди технических вузов Украины развитая компьютерная сеть. Университет выступил соучредителем и активным участником национальной телекоммуникационной сети учебных и научных заведений Украины «Уран».



Ректор А.А. Минаев и его команда

И в последующие годы ректору А.А. Минаеву пришлось прилагать немало усилий для поддержания высокого имиджа Донецкой политехники.

Л. КОВАЛЕВА,
директор музея истории ДонНТУ

Стиль и орфография авторов воспоминаний переданы без изменений.

АВТОСТОПОМ ПО МИРУ? ЭТО РЕАЛЬНО!

ПУТЕШЕСТВИЯ 2015 г. НАИБОЛЕЕ ПАМЯТНОЕ, НЕОБЫЧНОЕ

В номерах газеты 3 и 4 за 2016 г. доцент кафедры «Технология машиностроения» **В.И. КОВАЛЕНКО** дал советы начинающим автостопщикам, а в этом – поделится самыми яркими впечатлениями о летних путешествиях 2015 года.

Камбоджа

Мне понадобилось перейти на другую сторону улицы, выходящую на центральную площадь Пномпеня, столицы Камбоджи. Светофора или «зебры» в этом месте нет, но рядом – пост полицейского.



Я спросил, как же мне перейти на другую сторону. В ответ он взял меня за руку и повел через улицу. Одновременно левой рукой с железом полицейский остановил транспорт (там одностороннее движение). Довел меня до противоположной стороны улицы, а сам неторопливо вернулся обратно. Водители спокойно, без нервных гудков, наблюдали эту сценку.

Сингапур

Громадные суда, стоящие на рейде. Если смотреть с берега, их длина, на мой взгляд, не менее 200 м. Такого я не видел ни на одном море.

Малайзия

1) Конечно же, это пребывание на мысе Пиай – крайней южной точке Евразийского сверхматерика.

2) Два небоскреба-близнеца в столице Малайзии Куала-Лумпуре – сразу вспоминается трагедия с такими небоскребами в США в сентябре 2001 г.

3) Впервые на практике столкнулся со смартфоном, в котором действует переводчик, реагирующий на голос. Работает со многими языками, но русского в нем нет. Вышли из положения следующим образом: я говорил по-французски, а аппарат переводил сказанное на малайзийский.

Таиланд

1) Нечаянно несколько минут посидел в одном из кресел, предназначенных для короля Таиланда и членов его семьи. Меня сбilo с толку то, что там сидели монахи-буддисты. Им – можно, простым смертным – нет. Это было в Бангкоке, столице Таиланда, в здании центрального ж/д вокзала.

2) Золотая статуя Будды во дворце «Китайский город», г. Бангкок.

Вьетнам

1) По-хорошему удивил Хо Ши Мин – современный город, напоминающий западно-европейский: много туристов (европейских и азиатских), непринужденная доброжелательная обстановка, много молодежи.

2) Впервые провел ночь в «спальном автобусе». В нем имеются только лежачие места в два яруса, кстати, вполне удобные.

3) На границе с Лаосом, на высокогорном перевале (ехал автостопом), попали непосредственно в облако.

Лаос

1) Впервые в моей практике разрешили на ночь поставить палатку в здании таможи, где я спокойно провел ночь.

2) Деревья с тонкими веточками, вершины которых не тянутся вверх, а наоборот, свисают вниз, иногда образуя своеобразные кольца.

Гонконг

1) Припограничном паспортном контроле для лиц старше 65 лет имеется отдельная очередь, и потому людей в ней значительно меньше.

2) Это действительно город небоскребов – на небольшой площади их не счесть.

3) Везде встречаются доброжелательные люди, но этот случай мне запомнился особо. Я шел по городу в поисках гостиницы (желательно подешевле). Спрашивал у прохожих, у продавцов магазинов. Зашел в какой-то небольшой офис, где работали мужчина и женщина. Обратился к ним с тем же вопросом. И тут женщина сказала напарнику, что отлучится ненадолго. Она решила помочь мне. Эта незнакомка более часа (по жаре при высокой влажности) искала для меня дешевую гостиницу – и нашла! Она по смартфону узнавала их адреса, и мы в конце концов нашли что-то по приемлемой цене. Сам я этого сделать не смог бы.

4) Впервые увидел двухэтажный трамвай – да-да, не автобус, а трамвай.

5) На обычной улице табличкой обозначено место туалета для собак – и оно активно используется.

6) В выходные дни многое дорожает, в т.ч. стоимость гостиниц и проезд в метро.

Китай

Здесь большие сложности для иностранных туристов, если ты не владеешь китайским языком и рядом нет переводчика. В этом случае нужно искать китайца, хотя бы как-то знакомого с английским (если, конечно, сам владеешь им). Но где-то в глубинке найти китайца, говорящего на нем, непросто. Если такого человека не встретил, то ты на английском о чем-то спрашиваешь прохожего, а он только улыбается в ответ и разводит руками. И вот с учетом этого расскажу, что мне особенно запомнилось в Китае.

1) Доброжелательность. Приведу несколько примеров (в этих случаях я общался с китайцами по-английски):

- студент помог обменять деньги в банке (это тоже сделать непросто) и купить билет на поезд;

- незнакомый парень помог найти интернет-кафе, по своему удостоверению арендовал компьютер на 1 час и оплатил услугу (я предлагал деньги, но он не взял);

- женщина по своей инициативе пошла со мной искать по городу место, где можно было купить карту Китая на английском языке;

2) Чтобы открыть обычный водопроводный кран с рукояткой для открывания (закрывания), рукоятку нужно поставить поперек трубы, а не вдоль.

3) В поезде дальнего следования Сянган – Шанхай мне достался билет без сидячего места, то есть ехать, в т.ч. и ночью, нужно стоя. С подобным я уже сталкивался в Индии.

4) В Китае дешевых гостиниц для иностранцев нет – не менее 50 долларов за место (дешевые гостиницы только для местных жителей).

5) В отеле, помимо стоимости номера, требуют также залог (его называют «депозит»), который возвращают, когда покидаешь номер.

6) Нередко, особенно в крупных городах, билет продают на одном ж/д вокзале, а поезд отправляется с другого. При этом, если станции отправления-назначения дублируются по-английски, то название вокзала, с которого отправляется поезд, пишется на билете только по-китайски. Не зная этого, можно прийти к отправлению поезда на вокзал, где продали билет, а поезд уйдет с другого. В Пекине я чуть не оказался в подобном положении.

7) Во всех странах, где побывал в этой поездке, ж/д вокзалы (а тем более автовокзалы) на ночь закрываются, то есть «перекантоваться» негде. Но есть и исключения из общей практики. В г. Янджи, недалеко от китайско-российской границы, ж/д вокзал на ночь не закрывается, чем я и воспользовался.

Россия

1) Конечно же, посещение мыса Дежнёва, крайней восточной точки сверхматерика Евразия.

2) Можно также отметить тот факт (хотя сталкиваюсь с этим не впервые), что, при полете на современном самолете с востока на запад, местное время как бы «останавливается». Например, вылетел с Дальнего Востока утром и в Москву прилетаешь также утром этого же дня (хотя полет длится много часов подряд).

(Продолжение в следующем номере)

Подробнее о поездках В.И. Коваленко (под псевдонимом «Kros») можно прочитать на сайте «www.3sea.org.ua».

На факультете экономики и менеджмента состоялась необычная встреча – его отличники встретились с деканом и преподавателями в неформальной обстановке за чашкой чая. Обычно наставникам запоминаются студенты, с которыми больше всего проблем – «хвостовки», «неуды», отчисления, многочисленные пересдачи. Прилежные же учащиеся, наоборот, помнятся хуже. А преподаватели ФЭМ решили поближе познакомиться с гордостью факультета.

В непринужденной обстановке за чаепитием и конфетами участники встречи рассказали о себе, своих интересах, чем запомнилась учеба. Многие преподаватели ФЭМ – выпускники вуза, им было интересно сравнить новые и давние сту-

ЗА ЧАШКОЙ ЧАЯ

денческие традиции. Первой вспомнила себя в качестве студентки декан факультета В.В. Жильченкова, поделились воспоминаниями замдекана А.В. Мешков, завкафедрами А.О. Коломыцева, И.А. Кондаурова и Г.А. Портнова.

Отличников было около 30, в их числе и представитель студенческого самоуправления Т. Каденец. Ребята рассказали о своей студенческой жизни, радостях и проблемах, увлечениях и сложностях учебы. Как выяснилось, трудней всего учиться по направлению «Бухгалтерский учет». Обсудили они и планы на будущее, для многих это – поступление в аспирантуру.



Администрация ФЭМ вручила студентам-отличникам благодарственные письма для их родителей.

Л. ШЕВЧЕНКО,
редактор ФЭМ

ВОССТАНОВЛЕНА УНИКАЛЬНАЯ ПРЕДМЕТНАЯ АУДИТОРИЯ

По инициативе декана горного факультета профессора С.В. Борщевского и профессора Б.А. Лыскова с сентября 2014 г. активно восстанавливалась силами сотрудников и студентов кафедры «Строительство зданий, подземных сооружений и геомеханики» (СЗПСИГ) уникальная предметная аудитория по строительству вертикальных выработок всеми существующими способами (1.303). И вот, накануне юбилея вуза, процесс реставрации практически завершен и уже можно оценить масштаб сделанных работ. Экскурсию по аудитории, сопровождавшуюся обстоятельным рассказом о каждом экспонате, провел С.В. Борщевский.

Первые экземпляры макетов появились в университете в 50-х годах прошлого столетия, и постепенно коллекция пополнялась новыми усовершенствованными моделями, многие из которых достойно

представляли наш вуз на международных выставках. Так, макеты «Комплекс КС-1м» и «Универсальная стволовая породопогрузочная машина КС-2у» в свое время были отмечены золотыми медалями на ВДНХ (Москва).



Среди прочих есть действительно уникальные экспонаты. Например, макет буровой установки для бурения шахтных стволов УКБ 3,6 – единственный в вузах горного профиля бывшего СССР. Комплекс выработок загру-

зочной станции скипового ствола, а также армирование ствола при установке расстрелов сверху вниз и навеска проводников снизу вверх получили наибольшее применение на шахтах Донбасса. Удачно представлен полевой штрек,

закрепленный металлической крепью, в натуральную величину. Его перспектива создает эффект протяженной выработки. Интересны макеты оснащения поверхности проходки ствола комплектом передвижного проходческого

оборудования, а также сложного комплекса «Сопряжение клетьевого ствола с околоствольным двором». Восстановление шахт в Донбассе возможно с применением схемы спуска пород на нижний горизонт с использованием восстанавливаемого – такое оборудование широко применялось трестом «Горловскуглетстрой».

Все макеты, ранее разбросанные по различным корпусам и аудиториям, сейчас собраны в одном месте и отреставрированы (последствия обстрелов). Детальная проработка каждой части макетов производит эффект действующего механизма. Также планируется пополнить коллекцию экспонатами филиала кафедры СЗПСИГ, находящегося в шахтостроительной компании «Донецкшахтопроходка», которой уже более 60 лет.

Д. СТРАШКО

12 апреля отмечается Всемирный день авиации и космонавтики, а также первый полет человека в космос, которому в этом году исполнилось 55 лет. В этот день НТБ ДонНТУ совместно с Институтом гражданской защиты Донбасса вуза провели семинар «Человек, покоривший космос». На нем присутствовали студенты ИГЗД, сотрудники университета и библиотеки.

На семинаре выступил к. т. н., доцент, завкафедрой радиотехники и защиты



«ЧЕЛОВЕК, ПОКОРИВШИЙ КОСМОС»

информации ДонНТУ **В.В. Паслен.** Он рассказал о достижениях наших студентов в аэрокосмических исследованиях. Вуз тесно сотрудничал с Национальным центром аэрокосмического образования молодежи им. А.М. Макарова (Днепропетровск). Студенты и преподаватели кафедры – постоянные участники мероприятий Центра: международной конференции «Человек и космос» (последние два года – заочное участие), где наши ребята неоднократно награждались дипломами, и научных чтений «Днепровская орбита». Благодаря активному участию в них, ДонНТУ был включен в список вузов с аэрокосмическим направлением.

В 2015 г. ДонНТУ стал лауреатом международной премии им. академика В.П. Глушко – советского учёного в области ракетно-космической техники и основоположника отечественного жидкостного ракетного двигателестроения.

К семинару была подготовлена книжная выставка «Звездный час человечества»: издания о выдающихся исследователях и ученых в области воздухоплавания, авиации и космонавтики, о достижениях науки и техники в изучении звезд, галактик, туманностей и др. космических объектов и о самых известных космонавтах.

Обзор изданий провела ведущий библиотекарь А.В. Гурова, а автор заметки познакомила участников семинара с историей праздника. Также были показаны документальные фильмы о международных конференциях по аэрокосмическим исследованиям и о советском ракетостроителе А.М. Макарове. Семинар был познавательным, позитивным и интересным. Групповой снимок гостей праздника стал доброй традицией мероприятий в библиотеке.

Н. ГЕЛЛЕР, завотделом библиотеки

МИР ЧЕРНО-БЕЛЫЙ ЗАСВЕРКАЛ...

В музее истории университета открылась 24-я выставка «Таланты ДонНТУ» под названием «Все краски мира». Автор выставки – сотрудница рекламно-издательского отдела ДонНТУ **Ирина Чечеткина**, которая представила свои работы в жанрах дизайн, графика, рисунок и живопись.



Ирина увлекается рисованием с детства, окончила Донецкое художественное училище по специальности «Графический дизайн». За годы учебы получила ценные навыки и знания, результатом которых можно считать и эту выставку. Несмотря на то, что Ирина работает в вузе меньше года, она успела многое сделать. В ее активе дизайн и разработка каталога для горно-геологического музея, спецвыпуска газеты «Донецкий политехник: наука и инновации ДонНТУ», университетского календаря, обложек монографий, журнала «Вестник ДонНТУ» и др.

Открыла выставку директор музея истории университета Л.Д. Ковалева, а и.о. ректора К.Н. Маренич отметил, что благодаря таким творческим

людям, как Ирина, ДонНТУ становится более узнаваемым. Свою бывшую ученицу по художественному училищу приветствовала В.В. Харитонов, старший преподаватель кафедры «Компьютерное моделирование и дизайн». Она сказала, что эта хрупкая девушка имеет прочный стержень, ей свойственны трудолюбие и устойчивость, помогающие находить свое место в жизни. Начальник НИЧ и рекламно-издательского отдела А.Л. Сотников подчеркнул, что издательство многое приобрело с приходом Ирины, а для нее работа в нем – отличная возможность совершенствоваться и набираться опыта. Поздравил автора выставки с дебютом и завкафедрой компьютерной инженерии профессор А.Я. Аноприенко. Он заметил, что основное богатство каждого вуза – его талантливые сотрудники, студенты, преподаватели.

В заключение О. Киреева, представительница кафедры СЗПСиГ, прочитала свое стихотворение, которое посвятила виновнице торжества. А Ирина, в свою очередь, поблагодарила администрацию и всех тех, благодаря кому выставка состоялась. Затем все присутствующие ознакомились с экспозицией и многие поделились своими впечатлениями о ней в Книге отзывов.

Д. СТРАШКО
Фото А. РУСАНОВОЙ

ДонНТУ СПОРТИВНЫЙ

ЗНАЙ НАШИХ!

В манеже ДонНТУ прошли финальные республиканские «Студенческие спортивные игры Донбасса» по мини-футболу. На предварительном этапе в подгруппе сборная команда нашего университета забила 33 гола. В полуфинале спортсмены ДонНТУ выиграли у команды Донецкого национального университета экономики и торговли им. М. Туган-Барановского со счетом 4:0, а в финале – у команды Донецкого института физкультуры и спорта со счетом 5:0. Таким образом, общий разгромный счет составил 42:0 в пользу наших спортсменов!



Состав команды: Е.Нужных, капитан, ФКНТ, гр.ИУС-12; Ю. Ямилов, ГГФ, гр.БС-13; А. Селезнев, ЭТФ, гр.ЭАПУ-13а; Р. Юренко (вратарь), ГФ, гр.РПМ-13б; А. Бабий (вратарь), ФМФ, гр.МЕТ-15; Д. Суровцев, ФКНТ, гр.ПИ-15в; Д. Черкасов, ФКИТА, гр.АУП-15б; Д. Науменко, ФЭХТ, гр. ЭП-15; Ю. Коршунов, ЭкФ, гр. МПР-12; И. Чернявский, ЭТФ, гр.ЭАПУ-12. Лучшие игроки: Егор Нужных, Игорь Чернявский. Тренеры команды – доцент кафедры физвоспитания и спорта ДонНТУ А.В. Муравьев и ассистент А.А. Гаврилин.

Нужно отметить, что и с успеваемостью у ребят все в порядке – они учатся на «хорошо» и «отлично».

На Открытом чемпионате ДНР по пауэрлифтингу, проходившем в Макеевке, спортсмены ДонНТУ **Р. Фесенко** и **А. Миненко** заняли соответственно первое и третье места в категории 74 кг. Р. Фесенко также выполнил разряд мастера спорта.



ВАКАНСИИ

КОНКУРС НА ЗАМЕЩЕНИЕ ДОЛЖНОСТЕЙ НАУЧНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИХ РАБОТНИКОВ

Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Донецкий национальный технический университет» объявляет конкурс на замещение должностей научно-педагогических работников:

- **заведующего кафедрой:** международной экономики, экономики и маркетинга, экономической кибернетики, истории и права;
- **профессора кафедры:** обработки металлов давлением, горной электротехники и автоматики;

- **старшего преподавателя кафедры:** химической технологии топлива;
- **ассистента кафедры:** философии, компьютерной инженерии.

Заявления принимаются в отделе кадров с 29 апреля по 13 мая. Необходимо также предоставить документы об образовании, список научных публикаций.

Адрес: 83001, г. Донецк, ул. Артема 58, ДонНТУ, комната 111, отдел кадров.



Газета «Донецкий политехник». Регистрационное св-во №740 от 10.02.1994 г., выданное Донецким областным комитетом информации.	Учредитель – Донецкий политехнический институт	Адрес редакции: 83001, г. Донецк, ул. Артема 58, 1 уч. корпус, комн. 413	Тел.: (062) 335-17-26, 4-80 www.donpol.donntu.org E-mail: donpol@dgtu.donetsk.ua	Главный редактор – Зимоглядова О.А.	Верстка – Гончаренко А.А.	
ДОНЕЦКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ			За достоверность информации отвечает автор публикации. Мнения авторов могут не совпадать с позицией редакции.			