№ 5 (2362), май 2018 г. Выходит с апреля 1922 г.



# С ДНЕМ РОЖДЕНИЯ, УНИВЕРСИТЕТ!

#### СЛАВНАЯ КОГОРТА ДОНЕЦКИХ ПОЛИТЕХНИКОВ

30 мая этого года Донецкий национальный технический университет отмечает свой **97-й день рождения**.



Это первое высшее учебное заведение Донбасса. Вуз был основан 30 мая 1921 г. на базе Коммерческого училища Юзовки под названием Донецкий горный техникум. В 1926 г. ДГТ был реорганизован в горный институт, в 1935 г. – в индустриальный институт. В 1960 г., в связи с расширением перечня подготовки специалистов, Донецкий индустриальный институт стал называться Донепкий политехнический институт (1960-1993 гг.). С 1993 г. ДПИ стал университетом.

В 1941 г. за успехи в подготовке инженерно-технических кадров для промышленности Донбасса вуз был награжден орденом Трудового Красного Знамени (первый среди вузов СССР). В 2003 г. — орденом Дружбы Республики Вьетнам за подготовку высококвалифицированных специалистов для этой страны.

За этими короткими историческими данными – труд нескольких поколений донецких политехников. Непрерывная связь времен – в памяти, в сердцах, в поступках и свершениях предшественников. ДонНТУ соединил многие поколения студентов, преподавателей, сотрудников, образовав тем

самым целые династии, став их судьбой. За каждым династическим именем стоит эпоха, дело, которому отданы знания, умения, опыт. Каждый из причастных к истории нашего вуза — словно маленький, но очень нужный кирпичик в величественном здании под названием Донецкий национальный технический университет.

В ДонНТУ немало преподавательских династий. Классическая формула: чтобы стать интеллигентом, надо иметь минимум три диплома о высшем образовании - собственный, отца и деда. А чтобы стать хорошим преподавателем, согласно мнению специалистов, надо подсознательно многое впитать в себя с детства, иметь за спиной хотя бы полсотни лет в этой области, чтобы завтра через родовую культуру семьи суметь поднять на новый уровень не только талант «сеяния разумного, доброго, вечного», но и возможность создавать новую интеллектуальную элиту.

Этот постулат успешно реализовала династия Булгаковых. Ее основоположник выпускник Донецкого индустриального института Фелор Никитович Булгаков. Получив в 1938 году диплом инженера по специальности «Обогащение полезных ископаемых», он успешно работал на одной из обогатительных фабрик. В начале Великой Отечественной войны в числе первых призывников ушел на фронт. Был дважды ранен, попал в окружение, но уцелел и с боями дошел до Берлина. Воинский подвиг старшего лейтенанта Ф.Н. Булгакова был высоко оценен наградами: тремя орденами Отечественной войны, орденом Красной Звезды, медалями «За отвагу», «За оборону Москвы», «За взятие Кенигсберга», «За победу над Германи-

В послевоенные годы Ф.Н. Булгаков возвратился в

Донецкий индустриальный институт на кафедру «Обогащение полезных ископаемых». Защитив успешно кандидатскую диссертацию, работал доцентом, деканом горно-механического факультета, занимался научно-исследовательской работой, в целом посвятив научно-преподавательской деятельности более сорока лет.

Дети Ф.Н. Булгакова – Людмила, Юрий и Владимир – выпускники Донецкого политехнического института, продолжили дело отца.

Людмила Федоровна Бутузова – доктор химических наук, заведующая кафедрой «Химическая технология топлива», автор более 400 научных работ, в том числе двух монографий. Главным направлением в ее научной деятельности было исследование реакций, протекающих при термической переработке угля с целью определения способов рационального использования твердого топлива. Научные труды Людмилы Федоровны получили международное признание специалистов.

Юрий Федорович Булгаков - доктор технических наук, профессор, проректор по научной работе ДонНТУ, заведующий кафедрой «Охрана труда и аэрология», известный специалист в сфере безопасности труда, горноспасательного дела и борьбы с подземными пожарами. Выполненные им фундаментальные вания в области создания эффективных средств и способов тушения пожаров позволили разработать методы комбинированного тушения сложных подземных пожаров при потенциальной угрозе взрывов метано-воздушных смесей. Юрий Федорович – автор около 200 научных работ, в том числе семи монографий. Его труды опубликованы в России, Китае, Польше, Чехии, ЮАР, на Кубе.

Кажется, сама судьба тесно связывала семью Булгаковых с университетом. День рождения Юрия Федоровича почти совпадает с днем рождения ДонНТУ. 31 мая этого года Ю.Ф. Булгаков отмечает свое 65-летие. Его личная биография — это и часть истории Донецкого национального технического университета.



Младший сын Федора Никитовича — Владимир Федорович Булгаков, выпускник горного факультета по специальности «Строительство шахт и подземных сооружений», успешно трудился на руководящих должностях в угольной промышленности Донбасса.

Внуки и правнуки основателя династии Булгаковых также успешно учились в нашем университете и продолжили славные семейные традиции.

Во многом благодаря непрерывающейся связи поколений творится нынешняя история ДонНТУ, основанная на опыте и традициях предшественников, подкрепленная энергией и творческим потенциалом новой генерации донецких политехников.

**Л. КОВАЛЕВА,** директор музея истории ДонНТУ

#### МЕЖДУНАРОДНЫЙ НАУЧНЫЙ КОНКУРС

### ЛИДИРУЮТ МОЛОДЫЕ УЧЕНЫЕ ДонНТУ

В Санкт-Петербургском горном университете (первое высшее техническое учебное заведение России) прошел XIV Международный форум-конкурс «Проблемы недропользования». Мероприятие направлено на развитие системы подготовки высококвалифицированных



Награждение победителя конкурса Д. Мозалевского

специалистов для минерально-сырьевого и топливно-энергетического комплексов, а также установление и развитие международного научного взаимодействия сотрудников технических университетов по проблемам освоения недр.

В форуме участвовали свыше 300 молодых ученых из 68 вузов и организаций 16 стран. Донецкий национальный технический университет Министерства образования и науки Донецкой Народной Республики представляла делегация в количестве 21 человека, возглавляемая проректором по научно-педагогической работе А.А. Каракозовым. В ее составе были преподаватели горного, горно-геологического, физико-металлургического факультетов, а также 14 аспирантов и студентов вуза.

На пленарном заседании ректор СПбГУ профессор В.С. Литвиненко подчеркнул, что одной из сложнейших насущных проблем человечества является необходимость удовлетворения постоянно растущего спроса на энергоресурсы и полезные ископаемые, что неизбежно повлечет за собой дальнейшее увеличение их добычи. При этом негативное воздействие на окружающую среду должно быть минимизировано. Для этого потребуется привлечение в отрасль самых передовых технологий и постоянное их совершенствование. Решать эту задачу будут и делегаты конкурса «Проблемы недропользования», которые представили на форум свои первые научные разработки. По мнению В.С. Литвиненко, не менее важная проблема - устранение дефицита кадров по целому ряду специальностей, востребованных в добывающей и перерабатывающей отраслях. Он

отметил, что для многих государств она имеет первостепенную важность, а ее решение возможно лишь при условии консолидации усилий в рамках международного академического сообщества.

Мероприятие включало девять основных направлений. В шести из них приняли участие представители ДонНТУ. Разработки донецких политехников получили высокие оценки международного жюри конкурса. Особо отмечен был доклад студента группы Шск-15 Дмитрия Мозалевского, в котором автор представил программно-аппаратную систему для определения деформационных характеристик бетонов и фибробетонов (І место в секции «Современные технологии обеспечения строительства зданий, сооружений и объектов минерально-сырьевого комплекса»). Также удостоены



наград работы студентов **Ярослава Си-**доренко (III место в секции «Комплексное освоение нефтегазовых месторождений и транспортировка углеводородного сырья») и **Ярослава Зозули (III место** в секции «Экономические механизмы инновационного развития»). В докладе Я. Зозули был представлен алгоритм решения задачи прогнозирования основных технико-экономических показателей

работы угольных шахт Донбасса с учетом хозяйственных рисков на основе нейросетевого подхода. Отмечена дипломом (ІІ место) работа аспиранта донецкого института РАНИМИ, выпускника Дон-НТУ Романа Ковнира, выполненная под руководством завкафедрой «Маркшейдерское дело» ДонНТУ профессора Н.Н. Грищенкова. Автором был предложен метод создания цифровых моделей рельефа при учете влияния мезорельефа на подрабатываемую поверхность. Достойно представили Донецкую политехнику молодые ученые: Руслан Божко, Антон Грицаенко, Евгения Игнаткина, Олег Крисак, Дмитрий Билоус, Екатерина Вережникова, Анна Гринченко, Сергей Жевед, Илья Корниенко, Наталья Мажара, Алексей Остапюк, Олег Сидяченко.

Представители ДонНТУ посетили музей и ряд лабораторий СПбГУ, ознакомились с особенностями организации учебного процесса на родственных кафедрах, договорились о совместном написании научных монографий и учебнометодических пособий.

Позитивным моментом для представителей донецкой делегации был неподдельный интерес к их разработкам и доброжелательное отношение со стороны зарубежных коллег и организаторов форума. Особо следует отметить предложение о совместной деятельности в создании современных строительных материалов от коллег из Фрайбергской горной академии (старейшее горное учебное заведение мира). Постепенно выходит на новый виток и сотрудничество ученых ДонНТУ с коллегами из ряда вузов и организаций Российской Федерации, Белоруссии, Германии, Австрии, Польши, Чехии и других стран.

#### С. БОРЩЕВСКИЙ,

профессор, декан горного факультета



МЕЖДУНАРОДНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

## ТЕХНОЛОГИИ И ПРОЦЕССЫ В ГОРНОМ ДЕЛЕ И СТРОИТЕЛЬСТВЕ



Под таким названием в ДонНТУ прошел VI Международный научно-практический форум, организаторами которого выступили кафедра «Строительство зданий. подземных сооружений геомеханика» ДонНТУ, Тульский государственный университет, Донбасский государственный технический университет (г. Алчевск), а также Институт повышения квалификации руководящих работников и специалистов топливно-энергетического комплекса Минэнерго РФ (г. Раменское).

Пленарное заседание открыл ректор ДонНТУ, профессор К.Н. Маренич. В своем выступлении он подчеркнул необходимость постоянного расширения научно-технической базы, позволяющей обеспечить прогресс в проектировании, строительстве и эксплуатации подземных со-

оружений, отметил вклад донецких политехников в развитие горного и строительного дела. В удаленном интерактивном режиме поприветствовали участников конференции зарубежные коллеги из ряда вузов и организаций РФ и ЛНР: ДонГТУ (г.Алчевск), ТулГУ (г. Тула), СПбГУ (г. Санкт-Петербург), УГТУ (г. Ухта), КГМТУ (г. Керчь) и др. Председатель оргкомитета декан горного факультета профессор С.В. Борщевский ознакомил присутствующих с режимом работы форума.

На мероприятии прошли пленарные и секционные заседания, на которых выступили преподаватели и аспиранты практически всех кафедр ДонНТУ, ведущих подготовку специалистов по направлению «Горное дело», а также сотрудники ЛНУ им. В. Даля, НИИГМ им. М.М. Федорова, ДонНАСА, профильных министерств и ведомств ДНР. В докладах рассматривались вопросы повышения эффективности проектирования,

строительства, реконструкции и эксплуатации горных предприятий, зданий и подземных сооружений; управления горным производством и использования ресурсов угольных месторождений; разрушения горных пород при взрыве и бурении; обогащения и переработки полезных ископаемых и многие другие.

Параллельно с форумом проводилась XXIV Международная научно-техническая конференция молодых ученых, аспирантов и студентов «Совершенствование технологии строительства шахт и подземных сооружений». Было заслушано более 20 докладов, в которых в основном рассматривались вопросы повышения эффективности и безопасности буровзрывных работ при сооружении горных выработок, совершенствования технологии строительства и эксплуатации различных подземных сооружений.

Особо следует отметить,

что на конференции впервые представили свои доклады учащиеся Донецкой Республиканской Малой Академии Наук учащейся молодежи. Таким образом, происходит постепенное налаживание профориентационной и учебно-методической работы в образовательной технологической цепи научно-производственного комплекса Дон-НТУ по прикладной геологии, горному делу, нефтегазовому делу и геодезии, недавно созданного Министерством образования и науки ДНР при активном содействии декана горного факультета вуза С.В. Боршевского.

На заключительном заседании были подведены итоги конференции, награждены почетными грамотами авторы лучших докладов, а также намечены перспективы дальнейшего сотрудничества.

И. КУПЕНКО, замдекана горного факультета по научной работе



#### ВЕСЕННИЕ ДНИ НАУКИ ВШЭМ

В рамках программы международного сотрудничества и сетевого взаимодействия кафедры экономической кибернетики ДонНТУ и анализа систем и принятия решений Высшей школы экономики и менеджмента Уральского федерального университета имени первого Президента России Б.Н. Ельцина (УрФУ) была проведена онлайн-секция «Математика и информатика в решении прикладных задач в экономике, экологии и социологии», предусмотренная программой международной конференции студентов и молодых ученых «Весенние дни науки ВШЭМ». Организатором мероприятия выступил УрФУ.

В работе секции был заслушан до-

клад Camilo Andresa Ospina Acosta на английском языке на тему Fuzzy Logic. Представленные к обсуждению результаты вызвали интерес у преподавателей кафедры экономической кибернетики ДонНТУ, которые вступили в дискуссию и поделились своими наработками в данной области исследований.

Для участия в онлайн-секции были предоставлены 10 докладов студентов этой кафедры. Значительная их часть отражала результаты совместных научных работ в подготовке магистерских диссертаций в рамках сетевой образовательной программы. Особый интерес у российских коллег вызвал доклад «Математическая модель диффузии капитала»

студентов третьего курса **Артура Нечае- ва** и **Богдана Шуляка**. Эта работа была выполнена под руководством профессора кафедры экономической кибернетики **Е.И. Казаковой** и представляла собой принципиально новый подход к решению проблемы управления капиталом в развитии регионов.

А. БОДНАР, замдекана ФКНТ



#### МЕЖДУНАРОДНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

# ІХ ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ФОРУМ



В Екатеринбурге на базе Уральского государственного экономического университета состоялся IX Евразийский экономический форум молодежи «Азия – Россия – Африка: экономика будущего». Мероприятие собрало свыше 2000 представителей из 64 стран. В организации и проведении форума приняли партнерское участие вузы и научные центры Евразии, крупные промышленные компании, всероссийские и международные бизнес-ассоциации, общественно-политические и этнокультурные международные молодежные организации, действующие более чем в 50 странах мира.

От ДНР в нем участвовали представители технического университета: декан инженерно-экономического факультета В.В. Жильченкова и автор этого материала.

Основная цель мероприятия – международное сотрудничество и интеграция. Докладчики обсуждали вопросы межгосударственного взаимодействия в сфере экономики, политики и образования при современном геополитическом устройстве.

Полномочный представитель Президента России в Уральском федеральном округе Игорь Холманский и заместитель губернатора Свердловской области Павел Креков обрисовали перспективы развития Уральского федерального округа, а также Российской Федерации в целом. Они состоят в сотрудничестве со странами Африки и Азии, экономика которых интенсивно развивается, т.к. именно в эти страны, по оценкам экспертов, в XXI веке переместится центр мирового производства и торговли. Уральский федеральный округ — мощный производственный центр, где добывают полезные ископаемые, развита металлургия, тяжелое машиностроение. Он ориентирован на экспорт и заинтересован в поиске рынков сбыта. Сотрудничество с Кореей, Китаем, Японией и странами Африки в перспективе даст возможность региону достигнуть стратегических целей развития.

Чрезвычайные и полномочные послы в РФ Хайдар Мансур Хади (Ирак) и Элуа Альфонсо Максим Дуву (Мадагаскар) определили Россию как стратегического партнера, подчеркнув важность интеграционных процессов между странами в экономике и социальной политике.

Форум включал широкий перечень мероприятий, про-

водившихся в рамках четырех заявленных конгрессов: экономистов, инноваторов, финансистов, сервисных технологий. Проводились открытые лекции, мастер-классы, международные конкурсы научно-исследовательских проектов, международные олимпиады и многое другое. По итогам работы конгрессов были определены победители, награждены авторы лучших работ, установлены ориентиры деятельности на перспективу.

Мероприятие стало площадкой для обсуждения актуальных вопросов экономического развития России и многих других государств.

#### Е. КУРГАН,

доцент кафедры менеджмента и хозправа



#### СТУДЕНЧЕСКАЯ НАУКА

# ДонНТУ СОБРАЛ УРОЖАЙ ПОБЕД

В Донецком национальном университете прошел второй этап ІІ республиканского конкурса студенческих бизнес-идей и бизнес-проектов, в котором приняли участие ведущие вузы ДНР. Победу в конкурсе бизнес-проектов одержали студенты Донецкого национального технического университета Борис Чегодаев и Антон Подбуцкий (научный руководитель - доцент Е.А. Шумаева). Победители презентовали бизнес-проект на тему «Разработка и внедрение системы управления качеством в органах государственной власти Донецкой Народной Республики», который был разработан при участии Министерства транспорта ДНР.

Также в ДонНУ состоялся второй (очный) тур IV республиканского конкурса студенческих научных работ по экономическим наукам. Из 15 работ,

представленных на конкурс в секцию «Менеджмент», диплом второй степени получила студентка магистерской программы «Антикризисный менеджмент» кафедры менеджмента и хозяйственного права ДонНТУ Анастасия Бочарова («Совершенствование системы мотива-



А. Подбуцкий и Б. Чегодаев с представителями оргкомитета

ции персонала в условиях антикризисного управления», **руководитель** – доцент кафедры **Е.А. Шумаева**).

В секции «Государственное управление» диплом второй степени получила студентка магистратуры государственного управления ДонНТУ Ольга Савченко («Направления развития и совершенствования государственного стратегического планирования и прогнозирования ДНР», руководитель — доцент кафедры менеджмента и хозяйственного права Е.Г. Курган).

По мнению победителей, участие в подобных мероприятиях развивает интерес к научной деятельности, дает возможность углублять полученные в университете знания и приобретать навыки презентации своих идей.

#### О. ШАРНОПОЛЬСКАЯ,

завкафедрой менеджмента и хозправа

# ПАРТНЕРСТВО

# СОТРУДНИЧЕСТВО ДОННТУ С РОССИЙСКИМИ ВУЗАМИ

В последние годы активно развивается сотрудничество нашего вуза с Ульяновским государственным техническим университетом (УлГТУ, Ульяновск) и Российским экономическим универ-

го обучения, корпоративного обучения на базе современных дистанционных и интеллектуальных технологий, применения электронных инструментов в среднем и дополнительном образовании.



Выступление О. И.Федяева на пленарном заседании в УлГТУ

ситетом им. Г.В. Плеханова (РЭУ им. Г.В. Плеханова, Москва) в образовательной и научной деятельности, включая обмен информацией по учебным программам, повышение квалификации преподавателей, организацию конференций, публикации научных работ студентов, аспирантов и преподавателей кафедры программной инженерии Дон-НТУ. Недавно ее заведующий, доцент О.И. Федяев, принял участие в научно-практических конференциях, проходивших в этих российских вузах, где выступил с докладами.

На базе УлГТУ состоялась юбилейная V Международная научно-практическая конференция «Электронное обучение в непрерывном образовании» (ЭОНО-2018). В ее работе участвовали более 120 представителей образовательных и научных организаций высшего, среднего и дополнительного образования, предприятий реального сектора экономики, банков и бизнеса из 26 городов Российской Федерации, Республики Беларусь, Казахстана, Киргизии, ДНР. На пленарном заседании были заслушаны доклады, тематика которых касалась организации университетского электронно-

# Секционная работа конференции проводилась по следующим направлениям:

- приоритетный проект «Современная цифровая образовательная среда в Российской Федерации»;
- онлайн-образование: исследования, модели, технологии;
- электронные технологии в дополнительном образовании;
- современные тренды цифрового образования;
- вопросы качества цифрового обучения;
- обучение на протяжении всей жизни (Lifelong learning).

Большой интерес у участников вызвал проект «Современная цифровая образовательная среда», поскольку сегодня цифровые образовательные технологии активно внедряются в вузах в очную форму обучения.

По результатам работы конференции издан сборник материалов, который размещён в РИНЦ (сайт конференции: http://conf-el.ido.ulstu.ru).

Во время своего визита О.И. Федяев обсудил с проректором по научной работе и директором Института дистанционного и дополнительного образования УлГТУ ряд вопросов по развитию сотрудничества. В частности,

рассмотрена возможность дистанционного обучения в магистратуре УлГТУ студентов факультета компьютерных наук и технологий Донецкой политехники и получения российского диплома о втором высшем образовании, а также участие ульяновского университета в организации II Международной научной конференции «Программная инженерия: методы и технологии разработки информационно-вычислительных систем» (ПИИВС-2018) на базе кафедры ПИ ДонНТУ.

Не менее интересной и плодотворной была XXI Российская научная конференция «Инжиниринг предприятий и управление знаниями» (ИПиУЗ-2018), которая прошла в Образовательно-научном центре «Кибернетика» Российского экономического университета им. Г.В. Плеханова. Ее высокий научный уровень определялся участниками, среди которых были известные учёные в области искусственного интеллекта: Г.С. Осипов (Президент Российской ассоциации искусственного интеллекта (РАИИ), председатель программного комитета конференции), Т.А. Гаврилова (председатель Санкт-Петербургского регионального отделения РАИИ, специалист в инженерии знаний), В.Б. Тарасов (член научного совета РАИИ, специалист в теории многоагентных систем), А.Н. Аверкин (член научного совета РАИИ, Президент Российской ассоциации нечётких систем) и многие другие представители городов России.

Цель конференции – анализ и развитие подходов, методов и средств повышения эффективности цифровой трансформации предприятий на основе современных интеллектуальных технологий, управления рисками, ВРМ-средств управления бизнеспроцессами, сервисно-ориентированных архитектур и управления знаниями.

На секции «Моделирование и управление бизнеспроцессами в условиях роботизации» О.И. Федяев выступил с докладом «Поиск компромиссного варианта трудоустройства студентов средствами мультиагентных технологий», который был подготовлен совместно с магистрантом С. Медгаусом.

В рамках мероприятия прошли интересные дискуссии и круглые столы на темы: «Цифровая экономика», «Экономика данных» и «Высокоавтоматизированная экономика». По тематике конференции были организованы молодёжная секция и конкурс студенческих научно-исследовательских работ. Доклады участников напечатаны в двух сборниках, которые будут размещены на сайте http://confeekm.ru/.

О.И. Федяев принял также участие в заседании учебно-методического совета «Прикладная информатика» Федерального УМО по укрупненной группе специальностей и направлений подготовки «Информатика и вычислительная техника», на котором были рассмотрены особенности разработки основных профессиональных образовательных программ с учётом профстандартов.

В. СТРУНИЛИН, декан ФКНТ



МЕЖДУНАРОДНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

# ПЕРСПЕКТИВЫ ГОСУДАРСТВЕННОГО И МУНИЦИПАЛЬНОГО УПРАВЛЕНИЯ

В ДонНТУ прошла IV международная научно-практическая конференция «Современное государственное и муниципальное управление: проблемы, технологии, перспективы», организованная кафедрой экономической теории и государственного управления и магистратурой государственного управления вуза.

Цель — обмен опытом в сфере государственного и муниципального управления, обсуждение проблем, принципов и направлений развития практики и технологии госуправления, обобщение и публикация результатов научно-практических достижений.

Участников мероприятия приветствовали ректор Дон-НТУ К.Н. Маренич, первый заместитель Министра образования и науки ДНР М.Н. Кушаков, депутат Народного Совета ДНР А.Ю. Селиванова, Советник ЦРБ ДНР Н.В. Дук, завкафедрой экономической теории и госуправления ДонНТУ Е.Н. Вишневская. Конференцию вела координатор магистратуры государственного управления, к. н. гос. упр. Е.А. Шумаева.

Было отмечено, что университет традиционно выступает надежным партнером для органов власти и управления при решении широкого круга задач и формирует кадровый резерв управленцев,

а также выражена надежда, что работа конференции даст новый импульс для формирования единого научного пространства, взаимодействия теории и практики государственного и муниципального управления.

На пленарном заселании с докладами выступили директор Института экономических исследований А.В. Половян, Министр строительства ЖКХ ДНР С.С. Наумец, начальник отдела охраны материнства и детства Департамента организации оказания медицинской помощи Министерства здравоохранения ДНР Н.Е. Скворцова, завкафедрой экономической теории и госуправления ДонНТУ Е.Н. Вишневская, доцент кафедры менеджмента и хозяйственного права вуза Е.Г. Курган.

магистранты, аспиранты, соискатели и студенты. Помимо представителей ДонНТУ активность в работе проявили его давние партнёры из Института экономических исследований, Донецкого национального университета, Донецкой академии управления и государственной службы при Главе ДНР, Донецкого национального университета экономики и торговли им. М. Туган-Барановского, Автомобильно-дорожного института ДонНТУ.

Проблематика конференции вызвала также интерес у коллег из Российской Федерации (Высшая школа экономики, Финансовый университет при правительстве РФ, Севастопольский государственный университет и Российский экономический

г. Магдебург), ЛНР (Луганский национальный университет им. В. Даля», г. Луганск), которые прислали тезисы своих докладов.

На секционных заседаниях было заслушано 20 докладов и состоялись дискуссии в области научно-методического

было заслушано 20 докладов и состоялись дискуссии в области научно-методического обеспечения государственного управления, инновационных изменений в нем, информационного обеспечения управленческих процессов в государственной деятельности и др. Важно, что на конференции были представлены позиции как учёных-теоретиков, так и практиков - представителей органов власти и гражданского общества. Такой обмен опытом будет способствовать формированию целостной точки зрения на многие процессы, происходящие в ДНР, и поиску новых эффективных путей её развития.

В завершение мероприятия были подведены итоги работы, намечены дальнейшие направления развития научных исследований и решения актуальных практических задач, а также подготовлен сборник материалов (в электронной форме), который будет разослан всем участникам.



Всего в мероприятии участвовали 153 человека. В их числе научные и научно-педагогические работники, специалисты из органов Государственной власти и управления,

университет им. Г.В. Плеханова, г. Москва), Республики Казахстан (Инновационный Евразийский университет, г. Павлодар), Германии (Университет им. Отто-фон-Герике,

# т. РУДЧЕНКО, доцент кафедры номинеской теории

экономической теории и госуправления

#### СТУДЕНТКА ДонНТУ - УЧАСТНИК AYSS-2018



В Объединенном институте ядерных исследований (г. Дубна) прошла XXII Международная научная конференция молодых ученых и специалистов AYSS-2018, которая была проведена на базе Лаборатории физики высоких энергий Объединенного института ядерных исследований и посвящена его главному проекту – коллайдеру NICA.

В работе конференции участвовали более 100 человек из 15 стран мира, в том числе и студентка магистратуры факультета экологии и химической технологии Донецкого национального технического университета Анна Войташ.

Анна выступила с докладом Investigation of sorbent based on expanded graphite на английском языке, где представила результаты своих исследований свойств сорбента для очистки сточных вод от нефтепродуктов, тяжелых металлов и органических поллютантов.

Для участников конференции были организованы экскурсии на производство сверхпроводимых магнитов для ускорителя частиц, а также на нуклотрон и площадку строительства коллайдера NICA.

**С. ГОРБАТКО,** замдекана ФЭХТ по научной работе

#### РЕСПУБЛИКАНСКИЕ ОЛИМПИАДЫ

#### КОНКУРС НАУЧНЫХ РАБОТ МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ

Студенты бакалавриата и магистратуры инженерно-экономического факультета кафедры «Международная экономика» заняли призовые места в конкурсе «Экономика Донбасса: проблемы настоящего и возможности будущего».



На первый этап конкурса вузы и НИИ ДНР подали 81 научную работу. Из них на второй этап были отобраны 13, в том числе семь представлены студентами кафедры «Международная экономика» ДонНТУ: бакалавры Екатерина Ляшенко, Юлия Костенко, Елена Литвин, Наталья Маслий, магистрант Алек-

сандра Милинтеева, аспиранты Андрей Доценко и Юлия Атрощенко.

Работы оценивало компетентное жюри: и.о. зампредседателя Совета Министров ДНР, Министр доходов и сборов А.Ю. Тимофеев; Министр экономического развития ДНР В.В. Романюк; первый заместитель Министра образования и науки ДНР, доцент М.Н. Кушаков; главный научный сотрудник Института экономических исследований, профессор, Заслуженный деятель науки и техники Украины В.Н. Василенко; профессор Донецкой акалемии управления и государственной службы при Главе ДНР Г.Н. Губерная; член правления ОО «Оплот Донбасса», депутат Народного Совета ДНР А.П. Куренков; проректор по научно-педагогической работе ДонНТУ, доцент И.П. Навка; директор Института экономических исследований доцент А.П. Половян; завкафедрой «Международная экономика» ДонНТУ доцент Л.В. Шабалина.

Первое место среди бакалавров заняла третьекурсница ДонНТУ Елена Литвин («Интеграция Донецкой Народной Республики с другими не-

признанными и частично признанными государствами как возможность развития экономики и международных отношений»), второе — студентка четвертого курса заочной формы обучения Наталья Маслий («Обеспечение лекарственной безопасности населения Донецкой Народной Республики»).

Среди магистров первое место заняла второкурсница Александра Милинтеева («Развитие нестандартных форм занятости как инструмента формирования гибкого рынка труда в ДНР»).

Студенты, занявшие первое место, получили ноутбуки, второе — смартфоны. Их руководители профессор Я.В. Хоменко, доценты Г.А. Шавкун, Е.Ю. Забавина, Т.В. Семенова были отмечены грамотами.

Статьи и тезисы финалистов конкурса войдут во II-й сборник научных работ «Экономика Донбасса: проблемы настоящего и возможности будущего», который включён в систему российского индекса научного цитирования (РИНЦ).

А. ДОЦЕНКО, аспирант

### В ЧИСЛЕ ПОБЕДИТЕЛЕЙ

На базе учетно-финансового факультета Донецкого национального университета состоялась III Республиканская студенческая олимпиада по направлению подготовки «Экономика», профиль «Учет и аудит», на которой студенты Донецкого национального технического университета показали высокий уровень знаний и умений. Четверокурсницы Дон-НТУ группы УА-14 Татьяна Береговая и Татьяна Дрозд заняли на ней второе место. Также победу в номинации «За умение использовать в анали-



зе экономико-математические методы и современное программное обеспечение» одержала студентка этой же группы **Наталья Губская**.

На олимпиаде были предложены конкурсные задания по дисциплинам «Финансовый учет», «Финансовая отчетность», «Аудит», «Экономический анализ», «Информационные системы и технологии учета».

Всего в мероприятии приняли участие 19 студентов из пяти учебных заведений ДНР - Донецкого национального университета, Донецкого национального технического университета, Донецкого национального университета экономики и торговли им. М. Туган-Барановского, Донецкой академии управления и государственной службы при Главе Донецкой Народной Республики, Донбасской национальной академии строительства и архитектуры.

**Л. ЛЕОНОВА,** замдекана ИЭФ

#### РАССМОТРЕЛИ АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ

В университете состоялась традиционная республиканская научно-техническая конференция молодых ученых, аспирантов и студентов «Современные машины и технологии обогащения полезных ископаемых». Ее организатором выступила кафедра обогащения полезных ископаемых горного факультета ДонНТУ.

В работе конференции приняли участие студенты, аспиранты и соискатели вуза, темы докладов которых посвящены актуальным для Донбасса вопросам вторичной переработки пластичес-

ких масс, сравнительному анализу технических средств обогащения угольных шламов, перспективным направлениям интенсификации процессов обезвоживания и классификации мелких классов полезных ископаемых на вибрационных грохотах, применению новых типов флотационных машин в технологии очистки сточных вод и др.

Материалы докладов будут опубликованы в электронном сборнике трудов конференции.

**С. БУКИН,** профессор кафедры ОПИ



## ВЫ ДЛЯ НАС - ПРИМЕР ВО ВСЕМ!



В конце апреля отметил 60-летний юбилей профессор кафедры горнозаводского транспорта и логистики Виктор Олегович Гутаревич.

Виктор Олегович — талантливый ученый и педагог, обладающий к тому же такими замечательными качествами, как доброжелательность и отзывчивость. Он внимателен к каждому, кто обращается к нему за помощью и советом, а высокий профессионализм профессора вызывает уважение коллег, студентов и аспирантов. Несмотря на трудности последних лет, связанные с ведением военных действий, Виктор Олегович успешно закончил докторантуру и в 2017 году защитил докторскую диссертацию, подтвердив на деле

#### ЮБИЛЯРЫ ДонНТУ

свои фундаментальные знания и неординарные способности.

Дорогой наш юбиляр! Вы являетесь для нас примером человечности, оптимистического настроя и справедливых взаимоотношений, которые укрепляют и обогащают наши кафедральные традиции. Мы рады высказать нашу безграничную признательность. Желаем твердости духа, крепкого здоровья, заботы и понимания близких, новых успехов и дальнейшего процветания. Уверены в Ваших силах, опыте и рады в дальнейшем идти с Вами плечом к плечу к достижению новых и прекрасных целей!

С теплом и уважением, **Е. ИГНАТКИНА** и коллектив кафедры ГЗТЛ

# ВСЕМИРНЫЙ ДЕНЬ ОХРАНЫ ТРУДА В ДонНТУ



В рамках Всемирного дня охраны труда в университете прошел форум «Безопасность на рабочих местах молодых работников», который открыл председатель оргкомитета проректор вуза А.В. Левшов. В рамках форума были заслушаны доклады:

- «Пожарная безопасность на рабочих местах» – И.О. Воропаев,

майор службы гражданской защиты, начальник группы надзорной деятельности и профилактической работы государственного пожарно-спасательного отряда г. Донецка МЧС ДНР;

- «Расследование и учет несчастных случаев на производстве» Ю.В. Степин, страховой эксперт отделения Фонда социального страхования от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний в Ворошиловском районе г. Донецка;
- «Права работников на охрану труда» Г.И. Кобец, главный инструктор по охране труда Республиканского комитета профсоюзов работников образования и науки;
- «Профессиональное выгорание: признаки, причины, стадии и профилактика» И.Ф. Муханова, педагог-психолог Психологической службы ДонНТУ.

В мероприятии также приняли участие государственный технический инспектор Государственной технической инспекции надзора в агропромышленном комплексе, жилищно-коммунальном хозяйстве и социально-культурной сфере С.С. Гаврилюк и ведущий специалист по охране труда отдела охраны труда Департамента управления делами и хозяйственного обеспечения МОН ДНР С.А. Рыбалка.

А. НАЗАРКО, старший инспектор по охране труда

# В ФОКУСЕ ВНИМАНИЯ - ПРОМЫШЛЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

В ДонНТУ состоялась VI Международная научно-практическая конференция «Промышленная безопасность и вентиляция подземных сооружений в XXI веке». Ее организаторами выступили кафедра «Охрана труда и аэрология» ДонНТУ, Тульский государственный университет, Донбасский государственный технический университет (г. Алчевск), Институт повышения квалификации руководящих работников и специалистов топливно-энергетического комплекса Минэнерго РФ (г. Раменское). В работе конференции приняли участие представители учебных заведений и организаций ДНР, ЛНР и РФ: ДонНТУ, Мак-НИИ, НИИГД «Респиратор», ДонГТУ (г. Алчевск), ТулГУ.

Открыл конференцию проректор ДонНТУ, директор Института горного дела и геологии, заведующий кафедрой «Охрана труда

и аэрология» профессор Ю.Ф. Булгаков. С приветственным словом к участникам обратились декан горного факультета вуза профессор С.В. Борщевский, а также зарубежные коллеги в удаленном интерактивном режиме. Ответственный секретарь доцент И.И. Москвина ознакомила присутствующих с информацией о мероприятиях, проводимых в рамках конференции.

На секционных заседаниях были заслушаны доклады по вопросам совершенствования методов контроля, оценки и нормирования опасных и вредных факторов производства; повышения эффективности реализации систем управления и организации охраны труда на предприятиях; прогнозирования параметров состояния производственной среды и исследования роли человеческого фактора в системе «человек – техническая система - производственная среда»; обоснования принципов и способов обеспечения промышленной и пожарной безопасности на предприятиях и др.

В заключение на заседании круглого стола были подведены итоги конференции, обозначены пути дальнейшего сотрудничества.

**В. ЗАВЕРЮХА**, ассистент кафедры



#### ВОПРОСЫ ТРУДОУСТРОЙСТВА

# КРУГЛЫЙ СТОЛ ОТ ЦЕНТРА КАРЬЕРЫ



В ДонНТУ состоялся круглый стол, организованный Центром карьеры и общественных коммуникаций вуза. В рамках мероприятия прошла дискуссия на тему «Развитие программ социального партнерства между промышленными предприятиями Донецкой Народной Республики и ДонНТУ».

В работе круглого стола приняли участие РП «Донбассуглереструктуризация»; ГП «Макеевуголь»; ГП «Торезантрацит»; ГП «Шахта им. А.Ф. Засядько»; ГП «Шахта Комсомолец Донбасса»; ПАО «Шахтоуправление «Донбасс», а от университета — его администрация, деканы и заведующие кафедрами горного, горно-геологического и инженерно-экономического факультетов.

Основными направлениями для обсуждения стали:

• участие предприятий в учебном процессе и подготовке студентов (совместная корректировка учебных планов и программ, проведение представителями предприятий лекций и практических занятий, присутствие на защите дипломных работ);

- выполнение студентами научно-исследовательской работы по заказам предприятий (курсовые проекты и работы, НИРС, дипломные работы);
- предоставление студентам мест для практики и стажировок:
- содействие в трудоустройстве выпускников и старшекурсников.

Активную дискуссию вызвали вопросы популяризации инженерных специальностей, нехватки кадров на предприятиях, возможность оплачиваемой практики и дальнейшего трудоустройства выпускников университета.

Мероприятие дало возможность выявить проблемные моменты и обозначить важные направления взаимодействия между предприятиями и ДонНТУ.

Для участников круглого стола была также организована экскурсия по музею истории ДонНТУ с демонстрацией недавно запущенного маятника Фуко, картины «История ДонНТУ» и диорамы «Освобождение Донецка (Сталино) 8 сентября 1943 г.».

#### ЯРМАРКА ВАКАНСИЙ

В университете прошла XII ярмарка вакансий для студентов и выпускников вуза. Открыл ее ректор, профессор К. Н. Маренич. Он подчеркнул масштабность мероприятия, на котором присутствовали представители 25 предприятий и ведомств различных отраслей промышленности:

- ГП «Юзовский металлургический завод»;
- ЗАО «Внешторгсервис», филиал №7 «Макеевкокс»;
- ГУ «Донецкий ботанический сад»;
- ГП «Республиканский оператор связи» (Феникс);
- ГУ «Институт физики горных процессов»;
- Филиал №2 «Енакиевский металлургический завод»;

- Обособленное подразделение «Старобешевская тепловая электрическая станция» РП «Энергия Донбасса»;
- ООО «Донфрост»;
- ООО «Интеркод»;
- ПАО «Шахтоуправление «Донбасс»;
- ОП «Проектно-конструкторское бюро» ГП «Донецкая угольная энергетическая компания»:
- ОП «Шахта им. А.А. Скочинского» ГП «Донецкая угольная энергетическая компания»;
- ГП «Горловский мясокомбинат»;
- Центр развития молодёжных инициатив Республики;
- Министерство здравоохранения ДНР;



- ООО «Торговый дом «Гор-
- ГП «Почта Донбасса»;
- КП администрации г. Донецка «Донэлектроавтотранс»;
- ГП «Харцызский сталепроволочный-канатный завод «Силур»;
- ГП «Донецкий электротехнический завол»:
- ГП «Стирол»;
- РП «Государственная магистральная сетевая компания»;
- РП «Энергия Донбасса»;

- ГП «Донецкий энергозавод»;
- ГП «Машзавод «ИТРАС».

В ходе мероприятия работодатели рассказали о своих предприятиях, текущем состоянии рынка труда, вакансиях и условиях работы молодых специалистов, пригласили студентов на практику. Студенты смогли наладить личные контакты с ними, задать интересующие вопросы, предоставили свои резюме и анкеты.

Материалы подготовила М. РЕПЕНКО, специалист

#### СЛОВО МОЛОДЫМ

### ОБСУДИЛИ ПРОБЛЕМЫ ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА



В ДонНТУ прошла VIII региональная конференция аспирантов и студентов «Экологические проблемы топливно-энергетического комплекса». На ней обсуждались научные, технические и практические вопросы техносферной безопасности, в частности, определение перспективных

путей решения актуальных экологических проблем топливноэнергетического комплекса и рационального использования природных ресурсов.

По итогам мероприятия были приняты рекомендации по оценке уровня состояния промышленных предприятий и внедрения

экологически перспективных малоотходных и безотходных технологий комплексного использования природных ресурсов и ресурсосбережения.

**И. ПАВЛЮЧЕНКО,** ассистент кафедры «Природоохранная деятельность»

# ВЫ НАВСЕГДА ОСТАНЕТЕСЬ В НАШИХ СЕРДЦАХ



7 мая ушел из жизни **Александр Юрьевич Макеев**, профессор кафедры «Управление производством», канд. тех. наук, лауреат Государственной премии Украины в области образования, декан Польского технического факультета (PWT).

Родился 29 сентября 1949 г. Выпускник горного факультета ДПИ (1972 г). После окончания института работал на кафедре РПМ научным сотрудником, ассистентом, доцентом. С 1979 по 1981 г. обучался в аспирантуре Силезского политехнического института (Польша). Самостоятельно и в соавторстве опубликовал более 50-ти научных работ, имеет 20 авторских свидетельств на изобретения в области угледобывающих технологий. Награжден знаками «Шахтерская слава» II и III степеней, почетной медалью «За заслуги в горной промышленности Республики Польша» и медалью «За заслуги» Минобразования Польши.

А.Ю. Макеев был замечательным сыном, отцом, дедушкой, другом, коллегой. Отличался широтой интересов. В студенчестве – КВН, фехтование, туризм, а после окончания института не только успешно занимался наукой и был преподавателем от Бога, но и много лет сотрудничал с редакцией вузовской газеты, увлекался яхтенным спортом. Его гордостью, любимым детищем, стало создание в ДонНТУ Польского технического факультета.

А вот каким его запомнили коллеги, ученики, друзья.

КОЛЛЕКТИВ КАФЕДРЫ «УПРАВ-ЛЕНИЕ ПРОИЗВОДСТВОМ». Александр Юрьевич большую часть жизни посвятил ДонНТУ. Он ученый и преподаватель, воспитавший сотни студентов. Но внешние атрибуты ничто в сравнении с его человеческими качествами. Жизнь А.Ю. Макеева — пример творческого отношения к делу, реализации задуманного благодаря интересу и увлеченности,

Когда уйдёшь, пускай не будет слёз, а будет жизнь, кипящая, как прежде — Живое счастье, нереальность грёз, печаль и радость, память и надежда. Ларья Макеева.

дочь А.Ю. Макеева

а также способности увлечь за собой других. Именно это помогло ему организовать РWT. В него, человека честного и интеллигентного, студенты просто верили. И поэтому была масса желающих заниматься на PWT, общаться с Александром Юрьевичем, участвовать в мероприятиях не по принуждению, а по зову сердца. Польский технический факультет превратился в общество увлеченных единомышленников, которые благодаря своему учителю и вдохновителю добивались реальных результатов. Зарубежные практики и стажировки, аспирантура и престижная работа для многих из его учеников становились закономерным результатом творческого процесса обучения.

Сын летчика, романтик по натуре, он умел мечтать и реализовывать мечты. Александр Юрьевич, ты оставил плеяду верящих в тебя и благодарных тебе воспитанников, ты оставил добрую память о себе.

ЕЛЕНА КОВАЛЕНКО. Я познакомилась с А.Ю. Макеевым 45 лет тому назад, когда начала работать в студенческой газете вуза литературным сотрудником, а он был ассистентом кафедры и общественным корреспондентом. И все эти годы он активно сотрудничал с нашей редакцией. Александр Юрьевич всегда был безотказным помощником, добрым советчиком, инициатором и участником незабываемых капустников, замечательным автором, но главное – душой коллектива. Яркой страницей в историю газеты вошло юмористическое приложение «Рожки и ножки», выходившее при его неизменном участии. Он любил жизнь, всегда был в ее гуще, любил студентов, обладал огромным творческим потенциалом... Трудно поверить, что Александра Юрьевича уже нет с нами, но память о нем будет вечно жить на страницах газеты и в сердцах всех, кто знал этого талантливого во всем чеповека

#### «ДЕКАН ЖИВ!»

(студенты Польского технического факультета)

**АНДРЕЙ ШАТКОВСКИЙ.** Декан умел делать чудеса. Другие страны, поездки – это все ерунда. Он придумал PWT. Декан жив, ведь он живет в наших сердцах!

**НАТАЛЬЯ ШОКОТКО.** PWT давал билет в большую жизнь каждому выпускнику и на протяжении всего срока обучения становился для него вторым домом. Все свои силы А.Ю. Макеев, Учитель с большой буквы, вкладывал в свой блестящий проект, всё свое время посвящал факультету, заложив прочный фундамент доверия и любви.

В кабинет к Александру Юрьевичу студенты устремлялись даже без особого дела, чтобы просто услышать его оптимистичный голос, – ведь занимательных историй у профессора было хоть отбавляй! И пусть он не раз говорил, что это студенческая среда его «молодит», очевидным было то, что именно молодежь подзаряжалась его благотворной энергетикой и уносила с собой частичку отцовского тепла и уверенности в том, что непременно всё будет очень хорошо! Именно на PWT взращивали не просто профессионалов своего дела, но, что самое главное, – достойных людей.

ДАРЬЯ ПАНИОТОВА. Александр Юрьевич проделал невероятную работу, создавая шедевр всей своей жизни — PWT. Сколько всего доброго и хорошего он сделал для нас, скольким помог поверить в себя! Верил в своих студентов больше, чем они сами верили в себя. Я благодарна Вам за все, что Вы сделали для меня, для своих студентов, для всех нас. Благодарна Вселенной за то, что успела сказать Вам эти слова при жизни.

ЭЛИНА ИНГИЛЬДЕЕВА. Вы научили смотреть шире, видеть больше, читать между строк... Много важного в моей жизни произошло благодаря Вашим усилиям, помощи, советам, мудрости. Много замечательных людей, которые стали моими друзьями, родом из РWT. Спасибо Вам за всё!

АННА НИКОЛАЙКО. Александр Юрьевич, я ВАС ПОМНЮ И ЛЮБЛЮ! Вы многое дали не одному поколению студентов ДонНТУ и ПВТ в частности. Вы создали эпохоу, и сами были эпохой.

НАДЯ БРЕХОВСКИХ-ЯВОРСКАЯ. Александр Юрьевич создал в рамках университета оазис, к которому тянулось не одно поколение студентов. Кто мог предположить, что обычный языковой курс в вузе может создать в определенном смысле семью. Особый клуб, а во главе — человек, который создал это все, эту особенную атмосферу.

**НАСТЯ ВОРОНОВА.** Столько добра и силы в одном человеке! Стольких людей научил верить в себя, бороться и не сдаваться! Я обязательно сохраню все воспоминания и бережно передам дальше...

ТАТЬЯНА КОСТЕНКО. Говорят, человек жив, пока о нем помнят. Александр Юрьевич успел воспитать много преемников, которые не просто будут хранить память о нем, но уже сегодня успешно продолжают его дела, несут добро и веру. Благодарю Бога, что Вы были в нашей жизни! Светлая, вечная память!

#### ДЕНЬ ФАКУЛЬТЕТА

## ГОРНЯКИ И ГЕОЛОГИ СОЗДАЛИ МАШИНУ ВРЕМЕНИ

Институт горного дела и геологии отметил свой праздник – День ИГГ. По сценарию зрителям предстояло отправиться в прошлое, узнать, чем жила молодежь 60-х и 80-х годов XX века.

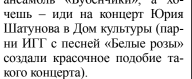
В 60-х – эпохе, когда трудилось и творило поколение наших бабушек и дедушек – Советский Союз переживал необычайный подъем. Космос, наука, армия, искусство – все стремительно развивалось благодаря целеустремленности наших людей.

В 80-х годах были созданы также все условия для молодежного досуга. Хочешь – занимайся в кружке авиамоделирования, хочешь - запишись в народный ансамбль «Бубенчики», а хочешь - иди на концерт Юрия Шатунова в Дом культуры (парни ИГГ с песней «Белые розы» создали красочное подобие такого концерта).

Путешествие во времени закончилось возвращением в настоящее, к нашим современни-

Выступающим удалось точно передать атмосферу конца ХХ века. На главной сцене университета звучали песни, исполнялись зажигательные танцы прошлых лет. Праздник не оставил равнодушным никого из зрителей.

> И. ЛОБКОВА, председатель профбюро ИГГ



## МАГИЯ И ВОЛШЕБСТВО на ФКНТ

Праздничная программа дня факультета компьютерных наук и технологий включала танцевальные и вокальные номера, выступления команд КВН, а также проведение различных конкурсов. Представление было посвящено магии и волшебству.

В танцевальном конкурсе студенты и преподаватели боролись за звание лучшего танцора, а в конкурсе импровизаций показали себя в актерском мастерстве.

Среди призов разыгрывались чашки с символикой факультета, магнитики, наклейки.

Одним из самых захватывающих номеров стало выступление студентки группы ИС-176 Екатерины Милой, которая исполнила акробатический танец на воздушных полотнах.

С сольной программой на саксофоне показала класс студентка группы ПМК-15 Евгения Рощина, а первокурсницы факультета порадовали публику своими вокальными номерами.

Праздник прошел на высоком уровне и подарил чудесное настоение его участникам.

А. БОДНАР, замдекана ФКНТ



НАШ ВЕРНИСАЖ

#### ЖЕНСКИХ РУК ПРЕКРАСНОЕ ТВОРЕНИЕ

На инженерно-экономическом факультете ДонНТУ прошла выставка декоративно-прикладного творчества «Женских рук прекрасное творение». Выставка проводилась впервые и получила массу позитивных отзывов.



Работы С. Крапивницкой

Экспозиция раскрыла таланты преподавателей, сотрудников и студентов факультета. Например, заведующая

кафедрой экономики предприятия и инноватики Светлана Николаевна Крапивницкая не только талантливый руководитель, ученый, преподаватель, но и автор многих прекрасных работ. Ее картины, выполненные в технике вышивки счетным крестом, поражают своей глубиной, чувством цвета и кропотливостью (коллекции «Акварель», «Венок», «Иконы» и др.).

На выставке можно было увидеть работы, исполненные в самых разных стилях и направлениях: картины, вышитые нитками, бисером, сделанные в технике алмазной мозаики, в стиле абстрактной живописи. Были также представлены плетеные корзинки, вязаные мягкие игрушки, бумажные букеты.

Авторы работ получили памятные листы-благодарности от декана инже-

нерно-экономического факультета Виктории Витальевны Жильченковой, а также слова признательности от посетителей выставки.

Л. ЛЕОНОВА, замдекана ИЭФ



Выставка талантов ИЭФ

#### СТУДЕНЧЕСКИЙ ДОСУГ

#### ВЕЧЕР ЮМОРА В СТУДКЛУБЕ

В Донецкой политехнике состоялись игры КВН на Кубок студклуба. Три молодые команды – «Самый сок», факультет компьютерных наук и технологий (ФКНТ), «Здесь и сейчас»,



факультет инженерной механики и машиностроения (ФИММ), «Имитированный сарказм», инженерно-экономический факультет (ИЭФ) – радовали своим остроумием зрителей. Впервые ребята показали себя на Дебюте первокурсника, а это – их первая серьезная игра.

Состязание включало в себя два конкурса – «Приветствие» и конкурсразминку «Биаблон», где необходимо было показать умение генерировать свои, авторские, шутки.

С первой минуты вперед вырвался ФИММ и фонтанировал искрометным

юмором на всех этапах игры. Команда «Здесь и сейчас» получила самый высокий балл — 6,0; «Самый сок» заняла второе место (5,3 балла), а «Имитированный сарказм» оказалась на третьем (5 баллов ровно).

В конце мероприятия наградили **ху- дожников-карикатуристов**, выставка работ которых проходила в холле 8-го корпуса ДонНТУ.

1 место – Мария Шевченко (электротехнический факультет, карикатуры на актеров) и Николай Борисов (факультет инженерной механики и машиностроения, шаржи на преподавателей вуза);



2 место – Дарья Буцак (факультет экологии и химической технологии; студенческая тема, выполненная в красках):

3 место – Влада Мамутова (факультет компьютерных наук и технологи, тушь и ручка) и Алексей Кавелин (факультет компьютерных информационных технологий и автоматики, тушь и ручка).

**Е. БАГЗА**, директор студклуба



### ПОБЕДИТЕЛИ ТУРНИРА ПО МИНИ-ФУТБОЛУ

На базе разминочного стадиона РСК «Олимпийский» прошли Вторые Республиканские «Студенческие спортивные игры Донбасса» по мини-футболу среди вузов ДНР. Организаторами мероприятия выступил Донецкий Республиканский центр физического здоровья населения «Спорт для всех» при поддержке Министерства молодежи, спорта и туризма ДНР.

В соревнованиях приняли участие 10 команд из высших учебных заведений Республики: Донецкий национальный технический университет, Донецкий институт физической культуры и спорта, Донецкий национальный университет эконо-

мики и торговли им. М. Туган-Барановского, Донецкий национальный медицинский университет им. М. Горького, Донбасская национальная академия строительства и архитектуры, Донецкий национальный университет.

Донбасская юридическая академия, Донецкая академия управления и государственной службы при главе ДНР, Донецкая академия внутренних дел МВД ДНР, Донбасская аграрная академия.



Общее количество участников – 110 человек.

По итогам соревнований первое место заняла команда Донецкого национального технического университета, второе – команда ДАВД МВД, третье – ДонНУ. Упорно боролась и показала хорошую игру, заняв четвертое место, команда ДЮА.

Состав сборной ДонНТУ: Дмитрий Глухов, Даниил Науменко, Алексей Ильин, Владислав Корнев, Родион Юренко, Дмитрий Бондаренко, Вадим Бервин, Егор Нужных, Даниил Суровцев, Андрей Канананихин, Ияд Раед Туммалия, Владислав Строкин. Тренер — Александр Гаврилин.

Газета «Донецкий политехник».
Регистрационное св-во
№740 от 10.02.1994 г.,
выданное Донецким областным
комитетом информации.

Учредитель — Донецкий политехнический институт

ЛОНЕЦКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ

ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

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@donntu.org

Главный редактор — Зимоглядова О.А.

Верстка — Гончаренко А.А.



За достоверность информации отвечает автор публикации. Мнения авторов могут не совпадать с позицией редакции Отпечатано в РИО «Донецкая политехника» Тел. (062) 301-09-67