

**Международное сотрудничество в лицах:
Новый Почетный Доктор Донецкого Национального Технического
Университета**



Присвоение почетного звания «Почетного доктора» Хандожко А.В.

28 апреля 2017 года в ДонНТУ на торжественном заседании Ученого Совета была проведено вручение звания Почетного Доктора ДонНТУ (Honoris Cause) заведующему кафедрой «Металлорежущие станки и инструменты» профессору Брянского государственного технического университета (БГТУ) д.т.н. Хандожко Александру Владимировичу. Представлял претендента проф. ДонНТУ Михайлов А.Н. За многолетнее добрососедское международное и научно-техническое сотрудничество между ДонНТУ и БГТУ и оказанную помощь в повышении качества обучения студентов, аспирантов и докторантов Ученый Совет ДонНТУ единогласно проголосовал присудить высшую награду ДонНТУ проф. Хандожко Александру Владимировичу Торжественную клятву прочел старейший профессор ДонНТУ Приседский В.В. и вручил Высшую Научную награду ДонНТУ Ректор ДонНТУ проф. Маренич К.Н.

Профессор Хандожко А.В. в ответной речи сердечно поблагодарил Ученый Совет ДонНТУ и всех присутствующих и рассказал о славных этапах сотрудничества ДонНТУ и Брянского технического университета и отметил, что это звание является для него одной из самых дорогих и почетных наград.

В настоящее время ДонНТУ активно продолжает сотрудничество с БГТУ и теперь оно приобрело новый импульс. С 1997 года между ДонНТУ и БГТУ подписан договор о международном сотрудничестве. В 2014 году этот договор был успешно переподписан.

Ответственным за договор от БГТУ был назначен заведующий кафедрой «Металлорежущие станки и инструменты», д.т.н., профессор Хандожко А.В., а от ДонНТУ – проф. Михайлов А.Н. Профессор Хандожко А.В. - широко известный ученый не только в Российской Федерации, но в ближнем и дальнем зарубежье. Им опубликованы монографии и учебники, он имеет более 200 научно-технических статей. За активную и творческую работу в развитии международного сотрудничества. Профессор Хандожко А.В награжден целым рядом международных орденов, медалей и почетных знаков. Профессор Хандожко А.В. член Международного союза машиностроителей с 2005 года.

К основным этапам сотрудничества ДонНТУ и БГТУ можно отнести следующее:

1. В 2015 году организован международный диссертационный совет по защитах кандидатских и докторских диссертаций. В работе этого совета приняли участие ученые ДонНТУ, БГТУ, ЛГУ им. В. Даля и СевГУ.
2. С 1997 года нашими университетами проведено несколько совместных международных научно-исследовательских работ.
3. Нашими университетами совместно проведено в городе Севастополе 23-й международных научно-технических конференций «Машиностроение и техносфера XXI века».
4. Нашими университетами совместно проведено в Тунисе 8 международных научно-методических конференций «Современные проблемы техносферы и подготовки инженерных кадров».
5. Нашими университетами совместно проведено в городе Донецке 16 международных студенческих научно-технических конференций «Автоматизация, качество и технологии машиностроения».
6. Проведен также ряд международных конференций в г. Брянске.
7. Делегации ученых и специалистов ДонНТУ и БГТУ неоднократно посещали лаборатории, кафедры и факультеты обоих университетов.
8. Ведется постоянный обмен научно-технической информацией и литературой, проводится обмен учебными программами и планами.
9. Между учеными обоих университетов выполняется обмен учебниками и методическим обеспечением, проводится обмен информацией о процессе развития машиностроения обеих стран.
10. В 2000 году нашими университетами совместно создана международная общественная организация «Международный союз машиностроителей».
11. В сложных геополитических условиях работы ДонНТУ, БГТУ активно участвовал в оказании гуманитарной помощи и поддержке сотрудников ДонНТУ.

Можно продолжать перечисление совместных работ ученых и специалистов обоих университетов. За весь период сотрудничества ученых и специалистов наших университетов выполнено большое количество совместных работ.

III Международная научно-практическая конференция «Современное государственное и муниципальное управление: проблемы, технологии, перспективы»

26 апреля 2017 года кафедра экономической теории и государственного управления Инженерно-экономического факультета и Магистратура государственного управления провели III Международную научно-практическую конференцию «Современное

государственное и муниципальное управление: проблемы, технологии, перспективы».



Выступает ректор К. Н. Маренич.

Фото: Сайт ДонНТУ

На пленарном заседании в приветственном слове участникам конференции ректор ДонНТУ Маренич К.Н., Первый заместитель министра образования и науки ДНР Кушаков М.Н., декан инженерно-экономического факультета Жильченкова В.В. и др. пожелали всем участникам конференции успехов, эффективной и плодотворной работы и выразили надежду, что работа конференции даст новый импульс для взаимодействию теории и практики государственного и муниципального управления.

Проблематика конференции достаточно обширна. В число обсуждаемых вопросов вошли следующие: теоретико-методологические основы государственного управления и организационно-управленческие вопросы его реализации, информационное обеспечение управленческих процессов и инновационные изменения, происходящие в государственном управлении в русле происходящих в мире процессов и др.

Всего в работе конференции приняли участие более 180 человек, и на конференцию было подано почти 150 докладов. Важно, что на конференции представлены позиции как учёных, так и практиков, представителей органов власти и гражданского общества. Такое общение в рамках единого научного пространства может способствовать формированию целостной точки зрения на многие процессы, происходящие в Донецкой Народной Республике и поиску новых эффективных путей её развития. Хочется надеяться, что результаты дискуссий найдут применение на практике в совершенствовании государственного и муниципального управления в ДНР.

Диплом конкурса «Молодой преподаватель вуза Москвы 2017» вручен доценту ДонНТУ Инны Ковалёвой

В Российском государственном геологоразведочном университете имени Серго Орджоникидзе 13 апреля 2017 года прошел финал конкурса педагогического мастерства «Молодой преподаватель вуза Москвы 2017». Лучшие молодые преподаватели столицы и их группы поддержки участвовали в трёх конкурсных испытаниях, чтобы определить абсолютного победителя. В этом году им стал представитель МГТУ им. Н. Э. Баумана Лазарев Владимир Алексеевич. Участие в конкурсе педагогического мастерства «Молодой преподаватель вуза Москвы 2017» полезно с точки зрения обмена опытом передовой педагогической работы с талантливыми, творчески работающими преподавателями вузов и способствует совершенствованию качества высшего профессионального образования.



Доцент кафедры «Горная электротехника и автоматика им. Р. М. Лейбова» Инна Ковалёва с Ректором ДонНТУ, проф. Мареничем К.Н.

Фото: Сайт ДонНТУ

Впервые в конкурсе педагогического мастерства «Молодой преподаватель вуза Москвы 2017» участвовала делегация из Донецкой Народной Республики. Донецкий национальный технический университет представляла доцент кафедры «Горная электротехника и автоматика им. Р. М. Лейбова» Инна Ковалёва.

Несмотря на свой молодой возраст, Инна Владимировна имеет в своём активе целый ряд значимых достижений. Она – кандидат технических наук, автор двух научных монографий, трёх учебных пособий, научный руководитель аспиранта.

Успешно пройдя заочный отборочный этап конкурса, в финале за высокое педагогическое мастерство Инна Владимировна была награждена дипломом лауреата и ценным призом. Коллектив ДонНТУ поздравляет доцента И. В. Ковалёву с успехом, желает ей дальнейших творческих побед и благодарит организаторов конкурса за возможность участия в нём преподавателей вузов Донецкой Народной Республики.

Преподаватели ДонНТУ на Московском экономическом форуме



МЭФ-2017. Слева направо – Шарнопольская О. Н., Кондаурова И. А., Зорина М. С.

Фото: Кондаурова И. А.

МЭФ-2017. Приветственное слово Садовниченко В. А., ректора МГУ им. М. В. Ломоносова.

Фото: Кондаурова И. А.

30–31 марта в Москве, в «Шуваловском корпусе» Московского государственного университета состоялся **V Московский экономический форум (МЭФ-2017)**, посвященный теме «Поворот мировой истории. Новая стратегия России». МЭФ — это международная экспертная площадка по выработке стратегических решений и антикризисных программ, направленных на экономическое развитие. Организаторы и участники Форума - ряд известных ученых и практиков, таких как **Виктор Садовнический**, Академик РАН, ректор Московского государственного университета имени М.В. Ломоносова; Константин Бабкин, Президент Промышленного Союза «Новое Содружество»; Руслан Гринберг, член-корреспондент РАН, научный руководитель Института экономики РАН; Гжегож Колодко, профессор Козминского университета, заместитель премьер-министра и министр финансов Польши (1994-1997, 2002-2003); Джеймс К. Гэлбрейт, профессор Школы по связям с общественностью им. Линдона Джонсона, председатель американской организации «Объединенные экономисты за сокращение вооружений» (ЕСААР); Марко Риччери, генеральный секретарь Европейского института политических, экономических и социальных исследований (EURISPES); Александр Некипелов, академик РАН, директор Московской школы экономики МГУ; Александр Бузгалин, профессор экономического факультета МГУ им. М.В. Ломоносова; Дайсуке Котегава, исполнительный директор Международного валютного фонда (МВФ) от Японии в 2007-2010 годах и другие представители бизнеса и науки.

По установившейся уже традиции непосредственное участие в МЭФ-2017 и в двадцать четвертых Друкеровских чтениях приняли представители ДонНТУ: **Оксана Шарнопольская, Инна Кондаурова, Мария Зорина.**

Участники подвели его итоги на заключительной пленарной дискуссии. Руслан Гринберг, сопредседатель Форума, научный руководитель Института Экономики РАН, член-корреспондент РАН рассказал, что пять лет назад Форум создавался как площадка, где люди, имеющие разное мировоззрение, смогут представить свое мнение. Плюрализм мнений до сих пор остается ключевой составляющей МЭФ.

Стоит отметить, что Форум получился достаточно масштабным и хорошо организованным. Большинство проектов было представлено с высокой степенью компетентности и проработки мельчайших деталей. И, несмотря на царившую в столице непогоду, заседания получились достаточно теплыми и располагавшими к обсуждению серьезных экономических и политических тем.

ДонНТУ – Академия МНЭПУ: новые перспективы сотрудничества



Участники совещания в Академии МНЭПУ. Слева-направо: Кондаурова И. А., проф. Степанов С. А., Шарнопольская О. Н., проф. Потапов В. В., Зорина М. С.

Фото: Кондаурова И. А.

В рамках участия в V Московском экономическом форуме делегация инженерно-экономического факультета ДонНТУ посетила Международный независимый эколого-политологический университет «Академия МНЭПУ», московский вуз, с которым развивается творческое сотрудничество донецких политехников. На встрече были обсуждены актуальные вопросы научного и учебно-методического взаимодействия между образовательными организациями РФ и ДНР.

Согласованы вопросы по организации в ДонНТУ работы секции совместной научно-практической конференции «Экологическая ситуация в Донецком регионе: проблемы безопасности и рекультивации поврежденных территорий для их экономического возрождения» (17-18 мая 2017 г.), проведение которой планируется в рамках III-го Международного Научного форума Донецкой Народной Республики «Инновационные перспективы Донбасса: инфраструктурное и социально-экономическое развитие». В обсуждении вопросов приняли участие доценты ДонНТУ Оксана Шарнопольская, Инна Кондаурова, Мария Зорина, а также президент Академии МНЭПУ, профессор Станислав Степанов и директор института экологии и управления экономикой природопользования Виктор Потапов.

Изучение научно-методических разработок по обеспечению учебных курсов в Академии МНЭПУ в рамках совершенствования разработки учебных планов и дисциплин кафедр инженерно-экономического факультета будет

способствовать повышению качества подготовки обучающихся по направлениям факультета и дальнейшей интеграции образовательного процесса с Российской Федерацией.

Были сформулированы стратегические ориентиры совместной научно-педагогической деятельности в области экологии и экономики с целью формирования стратегии устойчивого развития социально-экономических систем в современных условиях.

Подводя итог, добавим, что ученые нашего университета пользуются большим уважением, не смотря на тяжелые времена для нашей Республики.

Преподаватели ДонНТУ приняли участие в выставке «Электро-2017» в Москве

В апреле 2017 года сотрудники Донецкого национального технического университета Деркачев Сергей (старший преподаватель кафедры «Электрические станции») и Федоров Анатолий (старший преподаватель кафедру «Системы программного управления и мехатроники») посетили международную выставку «ЭЛЕКТРО-2017». На выставке были представлены новейшие разработки и образцы оборудования, как российских, так и зарубежных компаний в области



Выставка «Электро-2017»

Фото: Деркачев Сергей

энергетики. В ходе выставки удалось обменяться контактами и достичь предварительных договоренностей по сотрудничеству с такими компаниями как: «Экра», «Трансформер», «Чебоксарский электроаппаратный завод», «Московский завод коммутационного оборудования», «ОАО РАТОН», «Alageum electric», «Klemsan elecnic electronics», «RENLE», «Hawa». В результате переговоров производители электрооборудования, а также устройств релейной защиты и автоматики, участвующие в выставке, готовы предоставить образцы своей продукции для Электротехнического факультета Донецкого национального технического университета для ознакомления и обучения студентов настройке и эксплуатации их устройств. Также в результате посещения выставки сотрудники Донецкого национального технического университета получили множество технической документации по оборудованию ведущих производителей в области электроэнергетики, что позволит использовать ее в ходе выполнения курсовых и дипломных проектов на Электротехническом факультете.

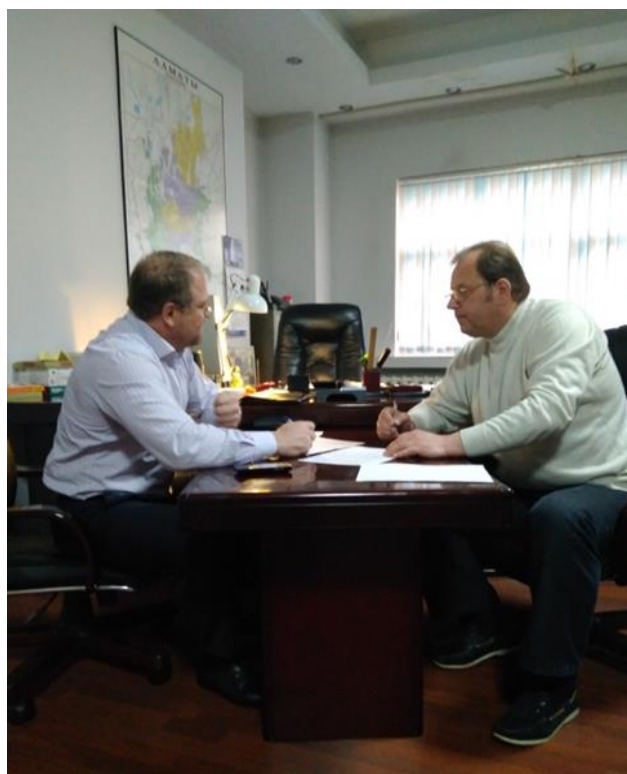
По результатам поездки в дальнейшем планируется установление более тесных связей по сотрудничеству Донецкого национального технического университета с производителями электрооборудования, которые были представлены на выставке ЭЛЕКТРО-2017, и организации прохождения практики студентами Донецкого национального технического университета на заводах ведущих производителей.

Развитие сотрудничества с ТОО «Sontex Technology» (г. Алматы, Казахстан)



Корчевский Александр Николаевич на промышленной площадке

Фото: Корчевский А.Н.



Подписание рамочного соглашения о сотрудничестве.

Фото: Корчевский А.Н.

В рамках расширения взаимного сотрудничества с ГОУ ВПО «Донецкий национальный технический университет» и предприятием ТОО «Sontex Technology» (г. Алматы, Казахстан) заведующий кафедрой «Обогащение полезных ископаемых» ДонНТУ Корчевский Александр Николаевич был приглашен принять участие в техническом совещании и в работе круглого стола.

ТОО «Sontex Technology», ознакомившись с научно-практическими работами кафедры «Обогащение полезных ископаемых» в публикациях, проведя переговоры по эл. адресам, изъявило желание пригласить Корчевского А.Н., зав. каф. ОПИ в г. Алматы для обсуждения перспектив дальнейшего сотрудничества в области комплексной переработки и утилизации промышленных отходов металлургических производств, добычи и

производства строительного сырья. Предприятие работает как совместное предприятие с Турцией.

Сферой деятельности ТОО «Sontex Technology», есть производство строительного бетона различных марок и модификаций, производство неавтоклавных пенобетонов. Работы проводятся на предприятиях в черте географической зоны города Алматы. Предприятие располагает заводом по производству прессованного обожженного керамического и необожженного кирпича.

За время командировки Александр Николаевич обсудил следующие вопросы:

1.Состояние вопросов в отрасли комплексной переработки вторичных отходов производств цветной металлургии Республики Казахстан.

2.Перспективы использования попутных инертных материалов переработки медеплавильных шлаков при производстве строительных материалов Карагандинской и Алматинской областей.

3.Посещение предприятий добывающего горного и перерабатывающего комплекса.

4.В рамках работы круглого стола предполагается согласование договоров (соглашений) о взаимном сотрудничестве с заинтересованными субъектами.

Сотрудничество с ООО «Системы передовых технологий»



Храпко Сергей Александрович

Фото: Интернет источник

В период с января по март 2017 г. ведущий научный сотрудник ДонНТУ Храпко Сергей Александрович был приглашен на предприятие ООО «Системы передовых технологий» (Российская Федерация, Московская обл., г. Люберцы).

За время пребывания в командировке Сергей Александрович проделал следующую работу:

1.Разработал алгоритмы и программное обеспечение для расчета энергорежима печи с учетом особенностей

печных трансформаторов дуговых сталеплавильных печей;

2.Результаты работы были переданы заказчику.

Результатом командировки является дальнейшее сотрудничество между нашим университетом и предприятием Российской Федерации.

Сотрудничество с Таганрогским политехническим институтом

Заведующий кафедрой «Технология машиностроения» профессор Михайлов Александр Николаевич, и доцент кафедры «Сопромат» Лукичев Александр Владимирович были приглашены в Таганрогский политехнический институт, филиал Донского государственного университета.

Целью поездки являлось участие в работе Всероссийской научно-практической конференции «Аспекты развития науки, образования и модернизация промышленности» и решение вопросов развития научно-технического сотрудничества, а также выступление с докладом на Пленарном заседании.

За время командировки проф. Михайлов А.Н. и доцент Лукичев А.В. проделали следующую работу:

1.Приняли участие в работе Всероссийской научно-практической конференции «Аспекты развития науки, образования и модернизация промышленности». Выступили с докладом на Пленарном заседании;

2.Ознакомились с кафедральной системой подготовки специалистов и магистров на кафедре ТМ ПИ (филиал) ДГТУ;

3.Ознакомились с методикой выполнения магистерских работ;

4.Ознакомились с лабораторным оборудованием кафедры ТМ ПИ (филиал) ДГТУ.

Подводя итог, отметим, что результаты работы наших ученых были плодотворными и укрепили дальнейшее сотрудничество между ДонНТУ и Таганрогским политехническим институтом.

Включенное обучение в Германии

Студент ДонНТУ Комарь Антон Павлович проходил включенное обучение в Университете Отто фон Герике (Магдебург, Германия).

В течение обучения в университете одной из поставленных задач было улучшение языковых навыков. За время пребывания в университете студент Комарь А.П. познакомился с разными людьми из разных стран, которые принадлежат к разным культурам. По большей части это были студенты из



Таганрогский политехнический институт, филиал Донского государственного университета

Фото: Интернет источник

Индии, Пакистана и Бангладеш. Это был бесценный опыт межкультурного общения.



Университет Отто фон Герике

Также в ходе обучения он посетил экскурсию на электрическую подстанцию. Подстанции являются уже долгое время одним из важнейших узлов для передачи энергии в электрической системе. Благодаря местоположению рядом с бывшей внутренней немецкой границей, в 1990 году возникла необходимость в DC-подстанции Helmstedt-West-Berlin. Затем она была

расширена за счет реконструкции линии электропередач до 380 кВ в городе Perleberg и сейчас представляет собой важный фактор в электроснабжении Магдебурга.

Экскурсия включала в себя посещение территории подстанции, объяснение назначения производственных объектов и их работы опытными специалистами.

В заключении добавим, что во время пребывания в университете Отто фон Герике наш студент получил:

- 1.Дополнительный опыт обучения за границей;
- 2.Улучшил свои профессиональные знания и языковые навыки.

Участие студента ФКНТ в Чемпионате России по Фудокан каратэ-до



Студент ДонНТУ Алексей Демиденко
Фото: Сайт ДонНТУ

В г. Иваново 1-2 апреля 2017 г. состоялся чемпионат России по Фудокан каратэ-до. Донецкая Народная Республика вместе с Луганской Народной Республикой завоевали 90 медалей и III место в общекомандном зачете по всем регионам России.

В состав сборной входил студент факультета компьютерных наук и технологий ДонНТУ (ПОВТ-15а) Алексей Демиденко, занявший:

– I место – энбу (мужчины/женщины 18-22 лет);

– I место – энбу (мужчины 18 лет и старше); – I место – личное кумитэ (юноши 18-22 лет); – I место – фукуго (юноши 18-22 лет); – II место – личное ката (мужчины 18-35 лет). **Поздравляем нашего чемпиона!**

Результаты 4-го тура «Открытого кубка Донбасса» по гандболу



В субботу 22 апреля в г. Брянка (ЛНР) состоялся 4-й тур Открытого кубка Донбасса по гандболу.

В упорной борьбе наша команда «Политехник» обыграла команду из Алчевска со счетом 36:35. Напомним, что в этом кубке принимают участие шесть команд (четыре из ЛНР и две из ДНР).

Поздравляем наших Политехов и желаем победы в последнем туре!

Студенты ДонНТУ – призеры международной олимпиады

В Ивановском государственном энергетическом университете (ИГЭУ) с 11 по 14 апреля прошла Международная студенческая олимпиада по теоретической и общей электротехнике имени М. О. Доливо-Добровольского «Электротехника-2017». В ней приняли участие более 90 студентов из ведущих электротехнических и электроэнергетических вузов России и ближнего зарубежья.

В эпоху развития компьютерных технологий расстояния уже не являются препятствием для участия в различных мероприятиях. Так, команда студентов Электротехнического факультета Донецкого национального технического университета – Даниил Шамрин, Тарас Шевченко, Алексей Лабеев, Илья Довгополик и студент Донецкого института железнодорожного транспорта Павел Барышников приняли в этой олимпиаде участие по скайпу. Донецкие студенты стали участниками ее открытия, находясь в кабинете 8-го учебного корпуса ДонНТУ, после чего под контролем доцентов кафедры электромеханики и ТОЭ технического университета В. Х. Антамонова и А. В. Корощенко приступили к выполнению заданий, которые получили по электронной почте. Работы студентов были отсканированы и отосланы электронной почтой в ИГЭУ на проверку, при которой оценивалась не только правильность, но и творческий подход к решению задач.

По результатам олимпиады Даниил Шамрин занял III призовое место в личном зачете. В командном зачете донецкие студенты оказались на IV месте среди 17 вузов.

С информацией об итогах олимпиады «Электротехника-2017» можно ознакомиться на сайте (внешняя ссылка) ИГЭУ.

Международная научно-техническая конференция «Вентиляция подземных сооружений и промышленная безопасность в XXI веке»

5 апреля 2017 года в Донецком национальном техническом университете, состоялась Международная научно-практическая конференция «Вентиляция подземных сооружений и промышленная безопасность в XXI веке».

Ответственной за ее организацию и проведение выступила кафедра «Охрана труда и аэрология». Конференция проходила в рамках 5-го Международного научно-практического форума «Технологии и процессы в горном деле и строительстве».

В работе конференции приняли участие представители учебных заведений Донецкой народной республики и Луганской народной республики, занимающиеся вопросами промышленной безопасности и вентиляции подземных сооружений, представители горных предприятий, а так же студенты горного факультета ДонНТУ.

На открытии конференции с вступительным словом выступил Курбацкий Евгений Васильевич, к.т.н., доц. каф. ОТиА.

На конференции выступили сотрудники кафедры «Охрана труда и аэрология»

С заключительным словом выступили представители Алчевского ДонГТУ доц. каф. строительной геотехнологии – Смекалин Е.С. и Шульгин П.Н.

III Международно-практическая конференция «Стратегия антикризисного развития в антикризисном управлении экономическими системами».



Ректор ДонНТУ, проф. Маренич К.Н. вместе с участниками конференции

Фото: Курган Е. Г.

В ДонНТУ 19 апреля 2017 года состоялась III Международно-практическая конференция «Стратегия антикризисного развития в антикризисном управлении экономическими системами».

В конференции приняли участие ученые, аспиранты, магистранты из Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Российской Федерации, Казахстана, Белоруссии, Болгарии, Чехии, и Германии. Всего было представлено более 200 научных работ.

В пленарном заседании приняли участие Маренич К.Н., д.т.н., профессор, ректор ГОУ ВПО «Донецкий национальный технический университет», Жильченкова В.В., к.э.н., доц., декан инженерно-экономического факультета ГОУ ВПО «Донецкий национальный технический университет», Лагода М.В., начальник Департамента анализа и стратегического развития



Заседание секции «Автоматика и электротехника»

Фото: Инна Ковалёва

Управления делами Совета Министров Донецкой Народной Республики, Яценко В.В., министр связи Донецкой Народной Республики, Василенко В.Н., д.э.н., проф. заслуженный деятель науки и техники Украины Государственное учреждение «Институт экономических исследований», Шелегеда Б.Г. д.э.н., проф., профессор кафедры менеджмента и хозяйственного права ГОУ ВПО «Донецкий национальный технический университет», Хоменко Я.В., д.э.н., проф., член-корр. Петровской академии наук и искусств (г. Санкт-Петербург), ГОУВПО «Донецкий национальный технический университет», Кондаурова И.А., к.э.н., доц., зав. кафедрой управления бизнесом и персоналом ГОУ ВПО «Донецкий национальный технический университет», Шарнопольская О.Н., к.э.н., доц., зав. кафедрой менеджмента и хозяйственного права ГОУ ВПО «Донецкий национальный технический университет».

В своих выступлениях ученые и практики подчеркнули важность интеграции науки и экономики Донецкой Народной Республики, необходимость налаживания международных связей в сфере обмена опытом практической деятельности экономических систем и научных разработок, а также выразили уверенность, что проведение подобных мероприятий будет способствовать экономическому росту и развитию Республики.

Конференция получилась содержательной, интересной. Были представлены доклады иностранных и отечественных ученых, в которых поднимались актуальные вопросы преодоления кризисных явлений в экономике. Необходимо отметить высокую научную и практическую ценность представленных к обсуждению исследований.

Цель конференции, состоявшая в обмене опытом, обсуждении и апробации научных исследований, достигнута.

Продолжается международное научное сотрудничество между ДонНТУ и Ухтинским государственным техническим университетом

Успешно продолжается международное научное сотрудничество между Донецким национальным техническим университетом и Ухтинским государственным техническим университетом (УГТУ, г. Ухта, Республика Коми, Российская Федерация), заложенное еще в 2003 году.

В очередной раз 21 апреля сотрудники кафедры горной электротехники и автоматики им. Р. М. Лейбова (ГЭА) факультета компьютерных информационных технологий и автоматики ДонНТУ организовали и провели в рамках Дня науки заседание секции «Автоматика и электротехника» (Межгосударственная синхронная научная сессия Ухта-Донецк) XVIII Международной молодёжной научной конференции «Севергеоэкотех-2017» (организатор - УГТУ).

Заседание секции состоялось под председательством члена программного комитета конференции, доцента кафедры ГЭА Сергея Неежмакова. В мероприятии приняли участие магистранты, студенты 3-го и 4-го курсов Факультета компьютерных информационных технологий и автоматики ДонНТУ, преподаватели и аспиранты кафедр горной электротехники и автоматики им. Р. М. Лейбова, автоматики и телекоммуникации, электронной техники.

При подведении итогов оргкомитет отметил лучшие доклады, а авторы рекомендованы к поощрению. Дипломами лауреатов конференции были награждены аспирант кафедры горной электротехники и автоматика им. Р. М. Лейбова» Екатерина Дубинка и Маренич Ольга Константиновна; студент кафедры «Автоматика и телекоммуникации» Кутепов Денис Владимирович.

По итогам конференции все представленные на секции доклады будут опубликованы в сборнике статей.

Студенческая конференция «Ломоносовские чтения. История и современность физики» (ИСОФ-2017)

В Донецком национальном техническом университете 22 апреля прошла студенческая конференция «Ломоносовские чтения. История и современность физики» (ИСОФ-2017), посвященная памяти великого ученого физика-ядерщика И. В. Курчатова. Организаторами конференции выступили кафедра физики Физико-металлургического факультета (ФМФ) и Проблемная научно-исследовательская лаборатория взаимодействия водорода с металлами и водородных технологий (ПЛВМ-ВТ) при поддержке Российской инженерной академии (г. Москва).

В работе конференции приняли участие более 70 студентов нашего университета, Донбасской национальной академии строительства и архитектуры, а также учащиеся Донецкого технического лицея. Впервые ряды участников конференции дополнили заочные представители Белорусского национального технического университета.

Открыли мероприятие ректор ДонНТУ К. Н. Маренич и декан ФМФ С. М. Сафьянц. После пленарного заседания работа продолжилась в

четырёх секциях, где было представлено 57 аудиторных и 18 стендовых докладов. Многие из них сопровождались компьютерными презентациями. Участники и гости конференции ознакомились с последними достижениями современной физики, а также историей ее развития.

Тезисы всех докладов были оформлены в виде сборника в электронном варианте и размещены на сайте (внешняя ссылка)

кафедры физики. Сборник будет полезен студентам, учащимся техникумов, лицеев и школ, интересующимся физическими проблемами естествознания, современными аспектами развития науки и историческими путями ее развития.

Цель конференции была достигнута. Это активизация учебно-познавательной деятельности, реализация творческих способностей, выявление и поддержка одаренной студенческой молодежи, повышение качества подготовки будущих специалистов и возможность стать широко эрудированным человеком, знающим мировую, отечественную историю науки и техники, а также ее новейшие достижения.



Выступление Гольцова Виктора Алексеевича на пленарном заседании.

Фото: Сайт ДонНТУ

Бюллетень подготовлен международным отделом ДонНТУ.

По вопросам размещенных в бюллетене материалов обращайтесь по адресу: 1-й корпус Донецкого национального технического университета, к. 220; тел.: (062) 301 – 08 – 25; (062) 337 – 32 – 66; факс: (062) 304 – 12 – 78; URL: <http://donntu.org/international-cooperation/otdely-instituta-mezhdunorodnogo-sotrudnichestva> E-mail: ovs@donntu.ru