

## Презентация книги "Империи человека. Эра косматики" в Донецке



Состоялась очередная встреча лектория «Корифеи культуры: имена, образы, легенды». На этот раз научно-популярный, постоянно действующий лекторий, который проходит в Большом актовом зале первого учебного корпуса ДонНТУ, порадовал и удивил участников необычной встречей.

Со слушателями общался гость из Москвы - Член Президиума Русского Космического Общества, Президент РОО «Патриот», Член Высшего Совета межрегионального патриотического молодежного движения «Новый Рубеж», автор книги «Империи Человека: Эра косматики» Зотов Степан Андреевич.

Не лекцию читал Степан Андреевич, не рассказывал о своей книге, а именно общался! Тем и отличаются все встречи с автором, что они представляют собой его живой диалог с участниками.

Он представил гостям Лектория свою новую книгу "Империи человека. Эра косматики".

«Победителей не судят» – утверждает старая поговорка. «Судят победители!» – восклицают авторы «Империи Человека». Их книга необычна и парадоксальна, здесь мировой дух и любовь к Родине. Она – инструмент, вскрывающий мозг нашего молодого современника, она – перепрошивка человеческого сознания. Амбициозный проект, такой же фантастичный, каким казался и Красный проект до Октября 1917 года.

Будет ли построен Империи Человека или он останется еще одним городом Солнца на пыльных полках библиотек? Зависит от нас. Всё же, одно только появление этой книги сигнализирует всем в России и в мире: русский дух восстал из праха 90-х и вновь готов поднять знамя борьбы за Будущее – и

нашей страны, и всего Человечества. Эта книга – Настольная Книга Героев Грядущего.

Тем более символично, что первая публичная презентация книги состоялась именно на донецкой земле, где примеры героизма живут не в далёком прошлом, а в сегодняшнем дне, в каждом населённом пункте ДНР.

Жаркой получилась дискуссия. Разной была реакция. Но, однозначно, автор смог вызвать интерес и задеть за живое участников мероприятия. Наиболее активные участники получили в подарок книгу с автографом автора.

В итоге всем гостям было предложено прочитать книгу и провести через какое-то время уже читательскую встречу с обсуждением прочитанного.

Приглашаем и вас ознакомиться с электронной версией книги в библиотеке РКО: <https://cosmatica.org/library/418-imperium-cheloveka-era-kosmatiki.html>

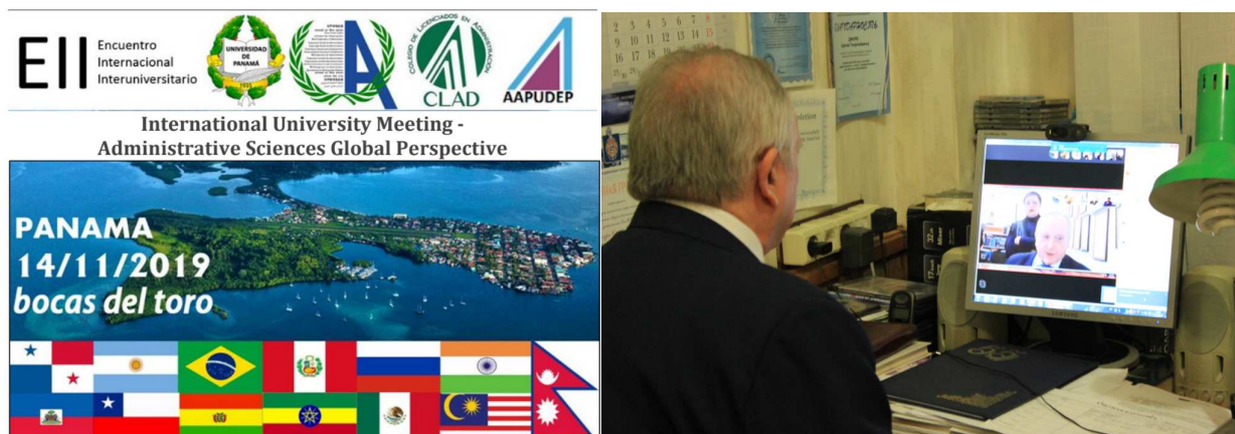
На мероприятии присутствовали многие члены Донецкого отделения РКО включая Председателя Донецкого отделения Русского Космического Общества, ректора ДонНТУ Аноприенко Александра Яковлевича.

В завершении творческой встречи состоялось торжественное вручение членских билетов новым соратникам Донецкого отделения Русского Космического Общества.

Мы счастливы, что наш труд оставляет свой след, что идеи РКО вдохновляют на действие и находят всё новых последователей.

Читайте, решайтесь, действуйте!

### **Международное университетское совещание «Глобальная перспектива административных наук»**



14 ноября ректор ДонНТУ проф. А.Я.Аноприенко принял участие в Международном университетском совещании «Глобальная перспектива административных наук», которое было организовано партнером ДонНТУ – технологическим университетом им.Симона Боливара (Лима, Перу). В этом

совещании приняли участие руководители университетов из Мексики, Боливии, Чили, Аргентины, Бразилии, Канады, Ганы, Эфиопии, Непала, Индии, Малайзии и России (из Москвы и Екатеринбурга). Единственным от ДНР был приглашен ДонНТУ. Участники совещания рассказывали о возможностях своих университетов в области образования и бизнеса. Александр Яковлевич, после представления международных связей и возможностей сотрудничества ДонНТУ, ответил на ряд вопросов, в частности о научных направлениях, которыми занимается ДонНТУ, ситуации в Республике и количестве выпускников ДонНТУ, работающих в Южной Америке. Подробнее это направление сотрудничества освещено в русско-испанском журнале «Кихотес»: <http://donntu.org/zhurnal-quijoteskihotes> Подробности события: <https://drive.google.com/file/d/1Pyugpjqtq17G3xyyHjAD9xBjOVb1ELEsO/view>

### **Новый договор о сотрудничестве**

25 ноября между Донецким Национальным Техническим Университетом и Кемеровским государственным университетом было подписано соглашение о сотрудничестве.

В рамках сотрудничества двух вузов планируется проведение совместных конференций, публикация статей.

### **Представители ДонНТУ – участники Донецкого международного инвестиционного форума**



Донецкий международный инвестиционный форум прошел в гостинице Shakhtar Plaza 29 октября. На нем присутствовали 500 участников, из которых 250 приглашенных из 17 стран мира – бизнесмены, чиновники разных уровней, общественники и

журналисты.

Работу двух секций форума возглавили представители Донецкого национального технического университета: «Экономический потенциал Донбасса» – ректор А. Я. Аноприенко, «Сотрудничество в сфере АПК: инвестиции и кооперация» – канд. экон. наук, доцент, завкафедрой международной экономики Л. В. Шабалина.

Как заметил А. Я. Аноприенко, экономический потенциал ДНР, известный во многих странах мира, подтверждается путем осуществления научной, научно-технической и инновационной деятельности.

Целый ряд договоров о сотрудничестве в области машиностроения, электротехники, угледобычи, агропромышленности был подписан с представителями РФ: например, соглашения между Тельмановским районом ДНР и Курчатовским районом Курской области России. Кроме того, общественная палата ДНР подписала соглашения с коллегами из Рязанской области и Краснодарского края России о создании совместных торговых домов. Договорились о сотрудничестве в ходе форума и министерства экономического развития ДНР и Южной Осетии. Представители бизнеса из Турции готовы вкладывать средства в строительство и восстановление жилого фонда и объектов социальной инфраструктуры в ДНР. Готовы к сотрудничеству с республикой бизнесмены из Швейцарии.

Глава ДНР Д. В. Пушилин предложил заместителю председателя Госстандарта России И. А. Митрохину стать его советником по науке и технологиям и возглавить направление по созданию Донецкой академии наук и Международного государственного академического университета Донецкой академии наук. Кроме того, Глава Республики поддержал создание в ДНР Международного центра по научно-техническому и экономическому развитию, Счетной палаты, а также ЭкоБанка для международных расчетов. А. Я. Аноприенко так прокомментировал эти решения: «Для нас – хорошая новость, ведь банк этот создается и в целях развития науки, а в Донбассе, как, впрочем, и повсеместно сегодня, важно готовить как можно больше инженерных кадров».

## **В ДонНТУ прошла II научно-практическая конференция учащейся молодёжи «Мировая экономика: вчера, сегодня, завтра»**

В Донецком национальном техническом университете кафедрой «Международная экономика», совместно с Донецкой Республиканской Малой Академией Наук учащейся молодёжи, 19 ноября была проведена II научно-практическая конференция



«Мировая экономика: вчера, сегодня, завтра». В ней приняли участие учащиеся муниципальных образовательных учреждений Республики, студенты образовательных учреждений среднего профессионального образования и

младших курсов бакалавриата кафедры «Международная экономика», а также других кафедр инженерно-экономического факультета, вузов различных профилей подготовки, в том числе и Новгородского государственного университета им. Ярослава Мудрого.

Очное участие приняли 31 человек и 25 человек пожелали опубликовать результаты своих исследований и поучаствовать в конференции заочно.

На пленарном заседании со словами приветствия и докладом выступила декан инженерно-экономического факультета канд. экон. наук, доцент В. В. Жильченкова.

Формат конференции предполагал работу двух секций. Председателями секции № 1 были назначены завкафедрой «Международная экономика», канд. экон. наук, доцент Л. В. Шабалина и ассистент А. В. Доценко. За работу секции № 2 отвечали канд. экон. наук, доцент Г. А. Шавкун и ассистент А. П. Делиева.

Участники конференции выступили с интересными докладами и демонстрационным материалом. После каждого выступления возникала бурная дискуссия между молодыми экспертами и их руководителями о проблемных вопросах функционирования мировой экономики, современных тенденция и грядущих перспективах.

Почётными гостями конференции были ректор ДонНТУ А. Я. Аноприенко и завкафедрой «Финансы и экономическая безопасность» Г. А. Портнова, которые также принимали участие в открытой дискуссии.

Во время coffee-break преподавательский состав кафедры пообщался с учащимися, студентами и их научными руководителями в неформальной обстановке о планах дальнейшей научной деятельности молодежи и специфике работы инженерно-экономического факультета ДонНТУ.

Кафедра «Международная экономика» вручила всем выступающим памятные сертификаты об участии, а их руководителям – грамоты за высокий профессионализм, творческий подход к процессу обучения и воспитания будущего поколения ученых.

Участники конференции получили опыт публичного выступления, а также массу положительных эмоций и интересных контактов.

### **В ДонНТУ прошла IV Международная научно-практическая конференция «Бизнес-инжиниринг сложных систем: модели, технологии, инновации BECS 2019»**

В Донецком национальном техническом университете 14-16 ноября состоялась IV Международная научно-практическая конференция «Бизнес-инжиниринг сложных систем: модели, технологии, инновации BECS 2019». В

ней приняли участие ведущие специалисты в области развития профессионального образования и инжиниринга бизнес-систем для цифровой экономики.



Организаторы мероприятия – кафедра экономической кибернетики ДонНТУ, кафедра анализа систем и принятия решений Уральского федерального университета им. первого Президента России Б. Н. Ельцина и УНИ «Экономическая кибернетика» Донецкого

национального университета.

Доклады пленарного заседания освещали современные достижения в использовании инжиниринга систем взаимодействия в образовательной среде.

Ректор ДонНТУ Александр Аноприенко и заместитель директора Института радиоэлектроники и информационных технологий Татьяна Алферьева УрФУ отметили значительные результаты в направлении развития международных сетевых образовательных программ, перспективы сотрудничества в публикациях в индексируемых изданиях, расширение научной и проектной деятельности двух университетов.

Представитель Министерства связи ДНР выступил с докладом об актуальности подготовки кадров для цифровой экономики, а депутат Народного Совета ДНР Юрий Леонов – с презентацией проекта «Наше будущее», который направлен на совершенствование взаимодействия представителей профессиональной и образовательной среды.

В онлайн-докладах российские коллеги поделились уникальным опытом применения инженерных технологий в развитии образовательной системы и обеспечении профессиональной среды квалифицированными кадрами: «Инфраструктура взаимодействия системы образования и ИТ-бизнеса: опыт создания и развития» (Южный федеральный университет), «Сетевые инженерные школы: опыт расширения образовательных сетей» (УрФУ).

В рамках работы конференции 16 ноября состоялся научно-методический онлайн-семинар (ДонНТУ-ДонНУ-УрФУ) «Метод системной динамики в задачах оптимизации архитектуры бизнес-процессов предприятия и процессов взаимодействия участников проектов информатизации». Участники – руководители магистерских диссертаций для сетевых образовательных программ «Международный электронный бизнес», «ИТ-инновации в бизнесе» от кафедры экономической кибернетики ДонНТУ, Учебно-научного института «Экономическая кибернетика» ДонНУ и кафедры анализа систем и принятия решений УрФУ.

В итоге были сформулированы основные методологические и практические рекомендации по подготовке специалистов в области цифровой экономики. Была отмечена необходимость: привлечения молодых кадров к развитию информационно-инновационной сферы Республики посредством участия в реализации проектов информатизации министерств и ведомств ДНР; обеспечения реализации образовательных траекторий в области цифровой экономики в интересах предприятий региона; включения работодателя в процесс подготовки нужных ему специалистов.

### **КузГТУ и ДонНТУ: международное взаимодействие**

18 ноября КузГТУ с официальным визитом посетил декан горного факультета, заведующий кафедрой обогащения полезных ископаемых Донецкого национального технического университета (г. Донецк,) Александр Корчевский.



Почетный гость встретился с заведующим кафедрой полезных ископаемых горного института Владимиром Удовицким. Представители вузов обсудили актуальные аспекты расширения интеграционных связей, возможные направления взаимодействия при подготовке специалистов для угольной отрасли двух стран. В частности, в связи с переходом ДонНТУ на российские образовательные стандарты (ФГОС) по направлению подготовки (специальности) 21.05.04 «Горное дело», стороны обговорили вопросы организации учебного процесса и разработки учебных планов.

– КузГТУ выбран донецким вузом не случайно, – отметил Александр Николаевич. – Проведенный мониторинг вузов России и Украины показал, что только две кафедры ОПИ, одна в КузГТУ, вторая в ДонНТУ, готовят обогатителей-специалистов, по уровню квалификации наиболее приближенных к требованиям угольных предприятий. Выпускники кафедры ОПИ КузГТУ – высококвалифицированные специалисты, востребованные не только в регионе и России, но и за рубежом. Думаю, взаимодействие двух вузов, расположенных в столицах крупнейших угольных бассейнов, даст положительные результаты.

В ближайшее время стороны планируют заключить договор о стратегическом партнерстве между университетами, которое предполагает проведение совместных исследовательских работ в области обогащения и переработки полезных ископаемых, академический обмен студентами, участие в научных мероприятиях вузов и многое другое.

## Преподаватель ДонНТУ защитил диссертацию в РФ



Старший преподаватель кафедры «Электрические системы» электротехнического факультета Донецкого национального технического университета А. А. Булгаков успешно защитил кандидатскую диссертацию в Южно-Российском государственном политехническом университете (НПИ) им. М. И. Платова (г. Новочеркасск, Россия), под руководством д-ра техн. наук, профессора кафедры «Электроснабжение промышленных предприятий и городов» Э. Г. Куренного, и получил диплом кандидата технических наук. Это первый диплом подобного рода, полученный сотрудниками вуза.

Коллектив искренне поздравляет Александра Александровича с успехом! Уверены, что данное достижение далеко не последнее в его жизни, а также в жизни кафедры «Электрические системы» и электротехнического факультета в целом.

## При подготовке специалистов для промышленности в ДНР активно используется Российский программный продукт CSOFT

В эти дни исполнилось три года, как в учебных программах Донецкого Национального технического университета стали применять программные продукты российских разработчиков от CSOFT. Эта российская группа компаний провела презентацию в образовательном учреждении осенью 2016 года.



Учитывая важность события в подготовке будущих специалистов для промышленного сектора экономики Республики, со временем на базе ДонНТУ провели специализированный семинар для представителей промышленных предприятий ДНР: «Презентация программ РФ для проектирования электроснабжения», соорганизатором которого выступило Министерство промышленности и торговли ДНР.

Сегодня вуз готов пойти дальше – не только обучать студентов, а и помочь действующими работниками промышленных предприятий освоить российские программы.

Инициатор внедрения программного продукта — доцент электротехнического факультета ДонНТУ, кандидат технических наук, начальник международного отдела вуза Сергей Джура:

«Кафедра «Электроснабжение промышленных предприятий и городов» сегодня использует девять программных продуктов по разным разделам систем автоматизированного проектирования (САПР) электроснабжения промышленных предприятий. Это вызвано изменениями учебного плана вуза и ориентацией на российские стандарты. Выбранный программный продукт использует все ГОСТы Российской Федерации, а также мировые достижения в этой области».

Переход на российские стандарты позволил вузу активнее интегрироваться в образовательное пространство РФ и готовить реальные проекты для предприятий на основе промышленных программ, которые используют ведущие проектировщики России. К тому же, это способствует повышению конкурентоспособности выпускников университета на рынке труда промышленности Республики и зарубежья, добавил собеседник.

«Сегодня мы готовим специалистов для промышленного сектора экономики Республики с помощью не учебных, а именно промышленных, программ. Более того, мы готовы, в случае необходимости, открыть курсы повышения квалификации для специалистов промышленных предприятий Республики», — уточнил Сергей Джура.

За время применения программного продукта российской группы компаний CSOFT в ДонНТУ его освоили свыше 250 выпускников кафедры вуза, которые успешно используют свои знания, работая в промышленных секторах Республики, Российской Федерации, а также других стран мира.

Добавим, что Донецкий национальный технический университет – первое, старейшее высшее учебное заведение Донбасса. Он был основан в мае 1921 года. В ДонНТУ – 14 факультетов. В учебном процессе университета используется полный спектр программных продуктов российских разработчиков от CSOFT. Эта российская группа компаний с 1989 года осуществляет консалтинг на внедрение комплексных решений в области систем автоматизированного проектирования, технологической подготовки производства, документооборота и геоинформационных систем.

## В ДонНУ обсудили вопросы экономического развития и интеграции Донбасса в современных условиях



В среду, 30 октября, в рамках II Международного интеграционного форума «Русский мир и Донбасс: от сотрудничества к интеграции науки, образования, инноваций и культуры» в Донецком национальном университете состоялась тематическая дискуссия «Пути и механизмы дальнейшей

экономической интеграции Донбасса в современных условиях».

Участие в дискуссии приняли представители органов государственной власти ДНР, образовательных и общественных организаций, гости из Российской Федерации, Южной Осетии, Луганской Народной Республики.

Что поможет создать так называемые «точки роста» для молодого государства, какую роль в этом процессе играют общественные и образовательные организации – об этом и многом другом в ходе своих докладов говорили присутствовавшие эксперты.

По мнению экспертов, в числе первоочередных задач - стабилизация работы промышленного комплекса, развитие финансовой системы и укрепление экономической безопасности, создание и совершенствование социально-экономических механизмов, модернизация всех отраслей жизнедеятельности.

Спикерами стали министр экономического развития ДНР Алексей Половян, доцент кафедры финансов и банковского дела ДонНУ Ольга Шакура, директор Учебно-практического вычислительного центра ДонНУ Сергей Романчук; заведующий отделом финансово-экономических исследований ГУ «ИЭИ», доцент кафедры менеджмента ДонНУ Алексей Матюшин; декан горного факультета ДонНТУ Александр Корчевский, заведующий кафедрой физики неравновесных процессов, метрологии и экологии им. И.Л. Повха ДонНУ Вячеслав Белоусов, доцент кафедры менеджмента ДонНУ Анна Кужелева. Ведущим дискуссии выступил первый проректор Донецкого национального университета Владимир Тимохин.

В ходе обмена мнениями была отмечена важность совершенствования существующей государственной нормативно-правовой базы, развития народного хозяйства для достижения Донецкой Народной Республикой поставленных целей.

## Преподаватель ДонНТУ участник Второго фестиваля информационных технологий iFEST

Ассистент кафедры автоматизированных систем управления факультета компьютерных наук и технологий ДонНТУ Воронова Алёна Игоревна, приняла участие во втором фестивале информационных технологий iFEST, который проходил в г. Нижний Новгород.

Основные тематики фестиваля – искусственный интеллект и нейросети, обработка сверхбольших массивов данных. Территориально фестиваль занял три этажа технопарка «Анкудиновка», на которых расположились два

больших лекционных зала и демонстрационные площадки. Со слов организаторов, в этом году фестиваль посетило около 2 тысяч человек за один день. iFEST назван крупнейшим современным IT-фестивалем в своём регионе.

Организаторами фестиваля выступила ассоциация iCluster Нижегородской области, пригласившая к участию в фестивале различные компании разработчиков в сфере информационных технологий, российские и зарубежные университеты, проектные институты и инженерные компании.

На стендах компаний были представлены различные IT-разработки. Отдельно стоит отметить представленное организаторами фестиваля мобильное приложение, наполненное справочной информацией о происходящем на фестивале, и дополнительным функционалом.

На фестивале делегатов из Донецкой и Луганской Народных Республик встречал лично заместитель директора компании-организатора iCluster Сергей Преснов. Он выразил желание приехать с ответным визитом на какое-нибудь донецкое IT-мероприятие.

В результате командировки удалось ознакомиться с актуальными разработками IT-сферы, посмотреть, какие проблемы искусственного интеллекта ставят перед собой передовые компании и какие пути решения они предлагают. Было интересно послушать лекции ведущих специалистов мировых IT-компаний, несмотря на отсутствие перевода с английского языка. Также получено представление о механизме работы широкомасштабных научных мероприятий. Эти знания можно использовать для проведения научных форумов и конференций в ДонНТУ.



## Студент ДонНТУ – в десятке лучших



Студент факультета компьютерных наук и технологий Донецкого национального технического университета Владимир Сидорчук успешно прошёл отборочные этапы XII Международной олимпиады в сфере информационных технологий «IT-Планета 2018/19» и принял участие в финале, который прошёл в октябре в Москве на базе Национального исследовательского технологического университета «МИСиС».

Владимир достойно представил ДонНТУ, заняв

шестое место в номинации «Веб-дизайн».

Партнёрами мероприятия стали компания Сбербанк, Технопарк «Сколково» и Сколковский институт науки и технологий (Сколтех). Конкурсная и образовательная программы прошли при поддержке компаний Гэндалф, Моризо, SimbirSoft, РОББО, Виртуоззо, Моторика, ТИМЗР, Genesis Digital, ScratchDuino и Института системного программирования РАН.

Участие в финальном этапе соревнований приняли более 300 студентов и молодых дипломированных специалистов, показавших лучшие результаты в ходе отборочных испытаний, проходивших в течение 2018/19 учебного года. Финалисты представляли колледжи и вузы России, Армении, Беларуси, Казахстана и Украины. В качестве сопровождающих лиц в мероприятии участвовали 90 сотрудников учебных заведений.

На церемонии открытия финалистов приветствовали руководитель Центра развития информационных технологий и председатель оргкомитета международной олимпиады в сфере информационных технологий «IT-Планета» Сергей Шалашный, депутат Госдумы Федерального собрания РФ Евгений Ревенко и проректор по учебной работе НИТУ «МИСиС» Вадим Петров.

Затем участники олимпиады решали практические задания и защищали свои работы по 13 конкурсам, объединённым в номинациях «Программирование», «Облачные вычисления и базы данных», «Телеком», «Мобильные платформы», «Цифровое творчество», «Свободное ПО и робототехника» и «Неограниченные возможности». Последняя номинация, направленная на поиск решений, улучшающих жизнь людей с инвалидностью, была проведена в рамках олимпиады уже второй раз, объединив ещё большее количество экспертов и проектов.

Для участников олимпиады были организованы экскурсии по Инновационному центру «Сколково» и Сколтеху, в том числе его знаменитым

лабораториям. Финалисты-старшекурсники «IT-Планеты», были приглашены продолжить обучение в магистратуре этого института

Завершающим этапом финала стало заседание круглого стола на тему «Подготовка ИКТ-специалистов, соответствующих требованиям цифровой экономики», в работе которого приняли участие представители общественных организаций, бизнес-структур и учебных заведений. Участники устроили оживлённую дискуссию по вопросам «Методики и опыт взаимодействия учебных заведений и работодателей с целью подготовки и трудоустройства ИКТ-специалистов», «Инклюзивное образование и проблематика трудоустройства людей с ограниченными возможностями здоровья в сфере ИКТ» и «Появление новых профессий в связи с цифровизацией экономики и общества и готовность к этому образовательных учреждений».

После церемонии награждения состоялся праздничный фуршет, где финалисты смогли обменяться контактами с организаторами и экспертами олимпиады и обсудить с работодателями свою дальнейшую карьеру.

### **Студенты ДонНТУ приняли участие в вебинаре московской компании «Экспонента»**

В Донецком национальном техническом университете на кафедре «Электропривод и автоматизация промышленных установок» студенты старших курсов и преподаватели 7 ноября приняли участие в вебинаре на тему «Векторное управление электроприводом». Он проводился компанией «Экспонента» (г. Москва). Такие мероприятия инженеры Центра инженерных технологий и моделирования «Экспонента» готовят с целью популяризации программного продукта MatLab, его новых приложений и возможностей.



По окончании видеопрезентации студенты задавали вопросы московским специалистам, на которые получили исчерпывающие ответы. Были рассмотрены вопросы моделирования тягового электропривода, используемого в транспортных средствах; идентификации параметров электропривода и автоматизированная настройка коэффициентов ПИД регуляторов.

Кафедра ЭАПУ регулярно использует трансляции вебинаров в методических целях, для углубления технических знаний в области осваиваемой специальности. Подобный опыт принес свои плоды в 2017 и 2019 годах, когда

студенты кафедры стали победителями во всемирных конкурсах Mobile Devices Challenge и Simulink Student Challenge.

### **Студенты ФКИТА ДонНТУ – участники вебинара московской компании «ОВЕН»**



Студенты и преподаватели факультета компьютерных информационных технологий и автоматики Донецкого национального технического университета 8 ноября приняли участие в вебинаре на тему «Знакомство с номенклатурой оборудования для автоматизации компании «ОВЕН». Эта

компания является ведущим российским производителем продукции для АСУТП любого уровня сложности с собственным производством для серийного выпуска приборов.

Цель мероприятия – познакомить студентов с новой продукцией компании «ОВЕН», ее характеристиками, особенностями и преимуществами, рассмотреть возможные применения.

Программа вебинара включала презентацию по измерительному оборудованию; программируемым логическим контроллерам и регуляторам; силовому оборудованию; облачным технологиям для автоматизации; новинкам и текущим разработкам.

По окончании видеопрезентации студенты задали вопросы менеджерам продукции, на которые получили исчерпывающие ответы. Совместно с московскими коллегами принято решение о продолжении сотрудничества с ДонНТУ и проведении семинаров по программированию промышленных контроллеров «ОВЕН» как сотрудниками факультета, так и удаленно сотрудниками компании.

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.org](mailto:ovs@donntu.org)