



Юбилейный X Форум «Инженеры будущего» с участием ректора ДОННТУ Александра Яковлевича Аноприенко



Фото: Сайт ДОННТУ

В далёком уже 2011 году в Иркутской области на озере Байкал прошёл первый международный форум «Инженеры будущего 2011», собравший молодых специалистов, работающих в российской промышленности, а также студентов технических ВУЗов России, ближнего и дальнего зарубежья.

Организаторы форума, в котором приняли участие тысячи участников из сотен промышленных компаний и университетов из 50 стран мира, стали Союз машиностроителей России и Правительство Иркутской области.

В последующем Форум, ставший ежегодным, проводился в самых разных местах России. В 2021 году юбилейный X форум должен был состояться в живописнейшем месте у села Бунырево, где в Оку впадает небольшая речушка Вашана, на базе отдыха «Шахтёр» в Алексинском районе Тульской области. Но из-за пандемии юбилейный форум был перенесен на 2022-й год и был торжественно открыт 29 июня.

На церемонии открытия гостей приветствовали Юрий Иванович Борисов (заместитель Председателя Правительства Российской Федерации) и губернатор Тульской области Алексей Геннадьевич Дюмин, много сделавший для того, чтобы X форум «Инженеры будущего» был проведен на высочайшем уровне и стал не только замечательным местом обучения, общения и обмена опытом для тысячи молодых инженеров и студентов технических вузов, но и грандиозным праздником, запоминающимся надолго.

На огромной территории базы отдыха «Шахтёр» развернулся практически целый город из множества деревянных коттеджей со всеми удобствами в сосновом бору, шатров для параллельного проведения множества образовательных и деловых мероприятий, а также – выставочных и концертных площадок. Многочисленные самокаты и велосипеды, которыми могут воспользоваться участники форума для передвижения по его обширной территории, только подчёркивают динамизм всего происходящего.

В процессе церемонии открытия состоялся также торжественный вынос флагов стран-участниц и субъектов Федерации, принявших участие в

Форуме. Обилие флагов наглядно свидетельствовало о масштабах мероприятия: порядка 50-ти от субъектов Федерации и примерно столько же от стран-участниц, среди которых были представлены Беларусь, Казахстан, Сербия, Индия и прочие страны Азии, Африки и Восточной Европы. Присутствовал на церемонии и флаг Донецкой Народной Республики (ДНР): приглашение на участие в Форуме получили несколько аспирантов Донецкого национального технического университета (ДОННТУ) во главе ректором вуза Александром Яковлевичем Анопrienко, которому, ввиду невозможности выезда аспирантов из-за сложной обстановки в Республике, и пришлось впервые представлять ДНР на юбилейном Форуме.

Следует отметить, что у ДОННТУ уже имеется более чем четверть вековой опыт проведения подобных Форумов, гораздо менее масштабных и ориентированных преимущественно на преподавателей и аспирантов технических вузов, но с весьма широким международным участием. Называются они «Машиностроение и техносфера XXI века» и проходят под эгидой Международного союза машиностроителей. Так как среди первых со-организаторов этого форума был Севастопольский государственный технический университет, то проводятся они, как правило, в Севастополе. Среди прочих со-организаторов и участников Форума были также десятки университетов России (в частности, Тульский) и Восточной Европы. Этот Форум успешно пережил события 2014-го года и в сентябре 2022-го будет проведен в 29-й раз. Именно поэтому с таким повышенным интересом ректор ДОННТУ принял участие в Форуме «Инженеры будущего», проводимого под эгидой Союз машиностроителей России.

На Форуме была также представлена делегация ЛНР из 4-х человек, в том числе 2-х молодых преподавателей.

Ректору ДОННТУ Александру Яковлевичу Анопrienко была предоставлена возможность провести для участников Форума круглый стол на тему «Закономерности технологического развития и инженерная деятельность».

Данная тема на протяжении ряда лет рассматривалась на конференции «Машиностроение и техносфера XXI века», а также – на разных других инженерных форумах, неизменно вызывая высокий интерес у слушателей.

Интерес к данной теме проявился и в том, что Российское общество «Знание» предложило дополнительно записать примерно 20-минутное выступление с презентацией на данную тему для марафона «Инженеры будущего». Фрагменты данной записи попали также на ряд новостных сайтов.

Ректор ДОННТУ выступил также в качестве эксперта по направлению «Робототехника и искусственный интеллект» на проведенной в рамках Форума защите проектов Национальной научно-технической конференции.

В целом этот первый опыт участия в таком масштабном инженерном молодёжном форуме можно считать ещё одним важным шагом на пути интеграции вузов ДНР в российское научно-образовательное и инженерное пространство. Есть вполне обоснованная надежда, что уже в следующем

форуме «Инженеры будущего» сможет принять участие достаточно представительная команда Донецкой Народной Республики.

Ректорат ДОННТУ выражает благодарность руководству СПб горного университета

В этом году в рамках развивающегося сотрудничества между нашими вузами студенты Донецкого национального технического университета впервые приняли участие в летних школах, которые были организованы в Санкт-Петербургском горном университете Международным центром компетенций в горнотехническом образовании под эгидой ЮНЕСКО.



Фото: Скрин YouTube

В ДОННТУ отбор участников проходил на конкурсной основе, что позволило привлечь к освоению краткосрочных образовательных программ наиболее мотивированных студентов. Как результат 44 студента приняли участие в пяти летних школах по таким направлениям, как «Современные горные технологии», «Цифровое горное производство», «Технологии строительства нефтегазовых скважин», «Инженерная геодезия: теория и практика» и «Химический инжиниринг в нефтегазовом деле».

Для участников были организованы лекционные и практические занятия, мастер-классы и тренинги, которые проходили в специализированных аудиториях под руководством ведущих сотрудников Горного университета. Было предусмотрено посещение современных промышленных объектов: сервисного центра компании Цепелин, Выборгского карьероуправления, завода по производству бурового оборудования и других. Двухнедельные программы являются практико-ориентированными и отражают современные тенденции развития минерально-сырьевых отраслей промышленности.

Руководство Донецкого национального технического университета благодарит ректора Санкт-Петербургского горного университета, руководство Международного центра компетенций в горнотехническом образовании под эгидой ЮНЕСКО за приглашение в наш адрес и высокий уровень организации мероприятий проекта!

Участие в летних школах - великолепная возможность для студентов ДОННТУ развить сформированные ранее и приобрести дополнительные компетенции в области будущей профессиональной деятельности.

Профессорско-преподавательский состав ДОННТУ прошел стажировку в Санкт-Петербургском горном университете

В Санкт-Петербургском горном университете 1 июля завершилась стажировка научно-педагогических работников Донецкого национального

технического университета.



Фото: Сайт ДОННТУ

требуемых к профессиональным знаниям и навыкам, необходимым для исполнения должностных обязанностей.

В ходе лекционных и практических занятий, мастер-классов и тренингов, проведенных ведущими преподавателями Горного университета, сотрудники ДОННТУ получили дополнительные знания по нормативно-правовым основам системы образования Российской Федерации, а также умения и навыки в области планирования и реализации учебно-воспитательного процесса, практической психологии, риторики и этики общения, направленные на повышение эффективности образовательной деятельности.

По итогам освоения теоретической части программы все преподаватели ДОННТУ успешно прошли промежуточную аттестацию – дифференцированный зачет в форме тестирования. Были получены индивидуальные задания, по результатам выполнения которых осенью этого года состоится итоговая аттестация по курсу «Профессиональный преподаватель».

Повышение квалификации является составной частью плана взаимодействия вузов-партнеров – Донецкого национального технического университета и Санкт-Петербургского горного университета, реализация которого направлена на гуманизацию общества и интенсификацию экономического развития Республик Донбасса за счёт подготовки квалифицированных, отвечающих современным требованиям инженерных кадров.

Студенты ДОННТУ – участники летних школ Санкт-Петербургского горного университета

Программа летних школ, проведение которых было организовано в Санкт-Петербургском горном университете Международным центром компетенций в горнотехническом образовании под эгидой ЮНЕСКО, завершилась 22 июля.

В течение месяца четыре группы преподавателей ДОННТУ, 240 человек, проходили недельное очное обучение по курсу «Профессиональный преподаватель». Цель программы – повышение уровня квалификации профессорско-преподавательского состава с учетом квалификационных

требований к профессиональным знаниям и навыкам, необходимым для исполнения должностных обязанностей.

В этом году участниками краткосрочных образовательных программ в очном и дистанционном форматах стали более 800 студентов и аспирантов из Беларуси, Армении, Казахстана, Намибии, Индии, Китая, Донецкой и Луганской Народных Республик и 40 российских вузов, входящих в консорциум «Недра».



Фото: Сайт ДОННТУ

Программы были разработаны ведущими преподавателями и сотрудниками Санкт-Петербургского горного университета, а также приглашенными экспертами.

Возможность принять очное участие в работе летних школ была предоставлена 44 студентам Донецкого национального технического университета. В первой волне, с 27 июня по 8 июля, студенты прошли освоение программ «Современные горные технологии», «Цифровое горное производство» и «Технологии строительства нефтегазовых скважин», а с 11 по 22 июля – «Инженерная геодезия: теория и практика» и «Химический инжиниринг в нефтегазовом деле».

Отбор участников летних школ проходил на конкурсной основе, что позволило привлечь наиболее мотивированных студентов, которые смогли достойно выдержать высокую интенсивность образовательного процесса.

Программы включали в себя лекционные и практические занятия, мастер-классы и тренинги, самостоятельную работу и итоговую аттестацию. Обучение проходило с использованием высокотехнологичной лабораторной базы в специализированных классах научных центров Санкт-Петербургского горного университета.

Были также осуществлены выезды на учебно-производственные полигоны и ведущие предприятия города и области. Студенты посетили учебную базу «Саблино», где познакомились с парком буровых установок, завод по производству буровой техники, Выборгское карьероуправление, сервисный центр компании «Цеппелин Русланд» и другие промышленные объекты.

Экскурсионная программа летних школ позволила всем участникам окунуться в историю и культуру Санкт-Петербурга.

Студенты Донецкого национального технического университета не только приобрели дополнительные теоретические знания и практические навыки в области профессиональной деятельности, но и прекрасно провели время в Северной столице России.

Подписан договор о сотрудничестве ДОННТУ с Чувашским государственным университетом им. И.Н. Ульянова и ЧЭАЗ



Фото: Сайт ДОННТУ

В администрации Главы Донецкой Народной Республики 25 июля состоялось подписание трехстороннего соглашения о сотрудничестве Донецкого национального технического университета с Чувашским государственным университетом имени И. Н. Ульянова и акционерным обществом «Чебоксарский электроаппаратный завод».

Соглашением предусмотрены следующие задачи совместного взаимодействия сторон:

- сотрудничество в подготовке и развитии кадрового потенциала в сфере образования, исследований и разработок; в создании современной инфраструктуры научных исследований и научно-образовательных центров мирового уровня; в развитии инновационной деятельности;

- развитие и укрепление академического и педагогического сотрудничества, в том

числе обмен опытом и информацией по учебным программам, методическими пособиями в области высшего образования;

- содействие в укреплении и развитии контактов и связей между организациями и методическими объединениями соответствующей направленности;

- организация и проведение совместных мероприятий (конкурсов, выставок, в том числе и выездных, конференций, круглых столов, мастер-классов и иных), представляющих взаимный интерес.

После подписания соглашения представители Чувашского государственного университета имени И.Н. Ульянова ректор А.Ю. Александров и проректор по научной работе Е.Н. Кадышев посетили Донецкий национальный технический университет, познакомились с историей вуза и лабораторной базой кафедр факультета интеллектуальной электроэнергетики и робототехники.

В рамках состоявшегося обмена мнениями стороны пришли к мысли, что для обеспечения наращивания научно-образовательного потенциала Российской Федерации и Донецкой Народной Республики может быть рассмотрена возможность создания консорциума с привлечением заинтересованных в программе образовательных, научных, финансовых и иных организаций.

Новый договор о сотрудничестве ДОННТУ с Уфимским государственным нефтяным техническим университетом

Соглашение о сотрудничестве между Донецким национальным техническим университетом и Уфимским государственным нефтяным техническим университетом (УГНТУ) было заключено 4 августа в формате



Фото: Сайт ДОННТУ

видеоконференцсвязи. Свои подписи под документом поставили ректоры вузов А.Я. Аноприенко и О.А. Баулин. В мероприятии приняли участие проректор ДОННТУ А.Н. Рязанов, а также проректор по учебно-методической работе А.И. Могучев, проректор по научной и инновационной работе Р.У. Рабаев и проректор по развитию международной деятельности Н.Т. Чанышев, которые представляли УГНТУ.

Целью подписанного соглашения является развитие сотрудничества университетов в образовательной и научной сфере деятельности. УГНТУ осуществляет подготовку специалистов и проводит научные исследования в области бурения, разработки и добычи нефти и газа, их транспортировки, хранения и переработки, синтеза новых материалов, повышения коррозионной устойчивости и долговечности нефтехимического, нефтепромыслового и нефтегазотранспортного оборудования, разработки строительных материалов и технологических процессов.

На практическую реализацию достигнутых договоренностей ориентирован утвержденный план совместной деятельности двух университетов на период до августа 2023 года. Он включает в себя проведение обучения, производственных практик и стажировок студентов, аспирантов, профессорско-преподавательского состава, а также совместную организацию дополнительного образования и научно-исследовательских работ.

Благодарность за экспертную оценку проектов II этапа «XII Национальной научно-технической конференции» (ННТК)



Фото: Сайт ДОННТУ

Уважаемый Александр Яковлевич!

Во вложении направляю Вам БЛАГОДАРНОСТЬ от имени Союза машиностроителей России за экспертную оценку проектов II этапа «XII Национальной научно-технической конференции» (ННТК), защита которых проходила в рамках деловой программы X Международного молодежного промышленного форума «Инженеры будущего» в Тульской области.

От себя лично хотела поблагодарить Вас за поддержку ННТК, а также, что нашли возможность приехать на

площадку Форума и принять личное участие в работе Конференции. Высоко ценю Ваш профессионализм и готовность к дальнейшему взаимодействию и сотрудничеству.

*С уважением, Соловьева Оксана Геннадьевна
Главный специалист Отдела молодежных проектов
Союза машиностроителей России*

ПОМНИМ! СКОРБИМ!

31 июля 2022 г. ушел из жизни Вадим Иванович Стрельников, кандидат технических наук, доцент, профессор кафедры разработки месторождений полезных ископаемых горного факультета ДОННТУ.

Вадим Иванович, родился в 1938 г. в селе Покровское Днепропетровской области.

В 1956 г. с отличием окончил школу, а в 1961 – горный факультет Донецкого политехнического института. Вадим Иванович с 1961 г. работал: сначала инженером и старшим инженером НИЧа (1961-1964 гг.), а с 1964 по 1969 г. – ассистентом кафедры РМПИ. В 1968 г. защитил кандидатскую диссертацию и в 1971 стал доцентом этой кафедры. В 1972-1973 гг., кроме преподавательской работы, выполнял работу заместителя декана горного факультета.

С 1972 года по 2004 год работал деканом по обучению иностранных учащихся университета. Декан по обучению иностранных студентов, вместе со всем профессорско-преподавательским корпусом ДПИ занимался делом государственной важности: подготовкой инженерных кадров для зарубежных стран.

Иностранные студенты могли не только учиться, но и отдыхать на море; во время каникул ездили по столицам союзных республик; они могли увидеть Байкал, регион, закрытый тогда для иностранцев, и много других интересных мест. Это была целая программа, в реализации которой участие декана В.И. Стрельникова было непосредственным. Он организовывал эти поездки и сам колесил со студентами по городам и весям. Отдельным периодом жизни было строительство Интерклуба. Стройка шла не без сложностей. Строительные материалы нужно было "выбивать" по специальным письмам-заказам. Вадим Иванович осваивал и это дело. Он сумел приобщить иностранных студентов к чисто нашей традиции

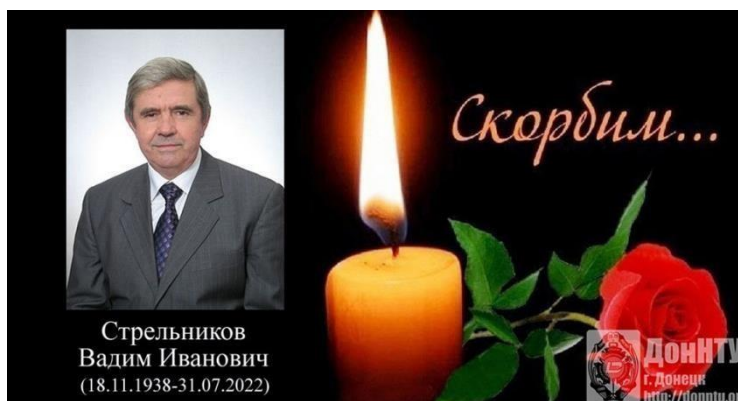


Фото: Сайт ДОННТУ

субботников, на которые выходили все землячества и строили. Интерклуб долгие годы был настоящим интернациональным домом в Донецке.

Мало кому известно о таком аспекте деканской деятельности, как переписка с выпускниками. В.И. Стрельников, пожалуй, единственный декан, который отвечал на каждое письмо выпускника, писал им поздравительные открытки к национальным праздникам и дням рождения, отправлял техническую литературу по специальности как лично выпускникам, так и в библиотеки культурных центров и Посольств СССР в зарубежных странах.

С 2005 года по 2013 год – первый заместитель директора Института международного сотрудничества ДОННТУ. За высокие достижения в интернациональной работе со студентами Вадим Иванович Стрельников награжден орденом «Дружба народов». Его вклад в развитие международного сотрудничества Донецкого национального технического университета является огромным.

Его имя было известно далеко за пределами нашего университета и Донецкой Народной Республики. Вадим Иванович был высококвалифицированным специалистом в горном деле. Область научных интересов – технология подземной разработки угольных месторождений, компьютерные системы проектирования шахт, компьютерное моделирование производственных процессов, экономическая оценка технологических процессов. Он являлся руководителем НИРС, по результатам которой публиковал в соавторстве со студентами научные статьи, тезисы и доклады на конференциях разного уровня.

Более 10 лет читал лекции и проводил практические занятия со студентами – горняками на немецком языке. Лекции В.И. Стрельникова отличались высокой культурой и оригинальным изложением материала. В них акцентировалось внимание на новейших научных разработках, использовались технические средства обучения. Практические занятия и курсовое проектирование, проводимые по реальной горнотехнической документации, учили студентов решать конкретные производственные задачи.

Вадим Иванович имел большой опыт методической работы. Он разрабатывал программы курсов «Основы горного производства», «Технология и механизация горных работ», издал пособие в виде сборника телевизионных заставок для лекций в телецентре. Его методические материалы отличались логичностью изложения и глубокой проработкой учебного материала, подготовленного на основе реальных горно-геологических условий шахт Донбасса. В.И. Стрельников разрабатывал также компьютерные обучающие программы и учебное пособие по определению стоимости отдельных видов горных работ при курсовом и дипломном проектировании, что повышает качество студенческих изысканий.

Профессор активно участвовал в научно-исследовательской работе по гос - и -хоздоговорной тематике. Подготовил к изданию украинско-немецкий

и немецко-украинский словарь горных терминов, соавтор учебника и учебных пособий, автор десятков статей по проблемам горного дела. Он также проработал учебные программы курсов «Технология подземных горных работ» и «Основы горного дела» (для специальностей «Экономика и организация горной промышленности» и «Менеджмент предприятий (горная промышленность)») и составил полный комплект учебно-методической документации.

Вся жизнь Вадима Ивановича свидетельствовала о том, что он являлся прекрасным образцом педагога и учёного, успешно сочетающего руководящую и административную работу. Его деловые и человеческие качества, принципиальность и последовательность, разносторонние знания и богатый жизненный опыт снискали заслуженный авторитет и уважение коллег, друзей и студентов.

В памяти коллег, выпускников и студентов Вадим Иванович останется образцом высокого профессионализма, интеллекта, трудолюбия, принципиальности, доброты, честности, отзывчивости и человеколюбия.

Преподаватели АДИ ДОННТУ – участники Международной летней школы «Дорога #1»



Фото: Сайт ДОННТУ

В летней школе Московского автомобильно-дорожного государственного технического университета (МАДИ), в рамках программы Россотрудничества «Новое поколение», приняли участие 49 делегатов из Абхазии, Южной Осетии, Приднестровской Молдавской Республики и

ЛДНР.

В течение недели ведущие преподаватели МАДИ знакомили молодых ученых в возрасте 25-35 лет с факультетами вуза, читали интерактивные лекции, проводили семинары, мастер-классы и деловые игры. Помимо образовательного блока для участников летней школы были организованы экскурсии на отраслевые предприятия, в числе которых ГУП «Мосгортранс», ГБУ «Корпорация развития Зеленограда», Ассоциация «Цифровая эра транспорта». Культурная программа включала посещение выставки «Мечта москвича» на ВДНХ и прогулку на теплоходе по Москве-реке.

Все расходы на себя взяла принимающая сторона, проживание было организовано в отеле «Бега», расположенном возле центрального ипподрома.

Горловский автомобильно-дорожный институт представляли ассистенты кафедр транспортных технологий (группа №3 «Общественные

проблемы») и автомобильного транспорта (группа №2 «Машины и комплексы») Татьяна Алексеевна Ветрова и Александр Игоревич Петров.

Молодых преподавателей очень впечатлили организация и содержание мероприятия. Так, Т.А. Ветровой особенно запомнился курс по выбору «Инженерная педагогика: проблемы и перспективы» (преподаватель – канд. пед. наук, доцент Марина Алексеевна Захарян). В его рамках участники охарактеризовали себя с профессиональной и личностной точки зрения, проанализировали свою научно-педагогическую деятельность, рассмотрели проблему нежелания студентов учиться в технических вузах, а также выработали рекомендации для дальнейшей профессиональной деятельности.

Студентки ДОННТУ – участницы Международного молодёжного лагеря «Дружба-2022»

С 24 по 26 июня на территории Белобережской пустыни (Брянская область, Российская Федерация) состоялся Международный молодёжный лагерь «Дружба-2022», который собрал представителей молодежных организаций, общественных объединений из Брянской и Гомельской областей, а также Донецкой и Луганской Народных Республик.



Фото: Сайт ДОННТУ

Донецкий национальный технический университет представляли София Хиргий (факультет компьютерных информационных технологий и автоматики) и Анастасия Остапенко (факультет интегрированных и мехатронных производств).

Цель мероприятия – укрепление дружбы и партнерства между молодежными общественными объединениями и государственными структурами по делам молодежи России, ЛДНР, Республики Беларусь, муниципальных образований Брянской области.

Программа включила ритуал памяти «По праву памяти живой...» на мемориальном комплексе «Партизанская поляна», спортивные соревнования, работу прикладных мастер-классов «Молодёжный город мастеров», интерактивное гулянье «Славянские забавы», выступления военно-спортивного клуба «Патриот» десантного профиля, спортивно-патриотическую эстафету «Быстрота и натиск», музыкально-историческую композицию «Тот, который не стрелял», встречу любителей авторской песни «Сверим наши песни...», открытый диалог с представителями молодежных делегаций «Время первых!», интеллектуальную игру «Ум за Разум», интерактивную площадку «Командообразование в молодежной среде», интерактивный турнир по игре в лазертаг с элементами реконструкции

«Вперед, к Победе!», открытые диалоги и встречи.

Также в рамках лагеря прошли Международный молодёжный фестиваль «Дружба-2022» и Международный фестиваль славянских народов «Славянское единство».

Студентки ДОННТУ – участницы Международного образовательного проекта «Летний университет»



Фото: Сайт ДОННТУ

«У знаний и общения нет границ!» – главная идея масштабного Международного образовательного проекта «Летний университет», который стартовал во Владивостоке 10 июля на базе Дальневосточного федерального университета (ДФУ).

В нем приняли участие и студентки Донецкого национального технического университета Виктория Огородник (инженерно-экономический факультет) и Яна Парсаданян (факультет интеллектуальных систем и программирования).

В течение двух недель студенты изучали международный бизнес и цифровую экономику под руководством ведущих преподавателей и наставников ДВФУ. Кроме того участники получили знания в рамках сквозной образовательной программы «Акселератор социальных проектов». Ребята отработывали полученные во время лекций и семинаров навыки.

«ВУЗ онлайн» – представленная идея команды, в составе которой были студентки ДОННТУ, вошла в топ-10 лучших проектов «Летнего университета». Это платформа для коммуникации студентов, преподавателей и администрации вузов Донецкой Народной Республики, позволяющая быстро узнавать нужную информацию, касающуюся учебной и внеучебной деятельности.

Помимо аудиторных занятий для участников были организованы экскурсии, культурно-развлекательные, досуговые и другие мероприятия.

Первый юбилей: пять выпусков магистрантов-электротехников ДОННТУ, защитившихся в БГТУ им. В. Г. Шухова

В июне 2022 г. состоялись очередные защиты студентов факультета интеллектуальной электроэнергетики и робототехники (ФИЭР) Донецкого национального технического университета в Белгородском государственном технологическом университете им. В. Г. Шухова. Такое окончание учебного года



Фото: Сайт ДОННТУ

стало уже традиционным. Всего с 2018 г. по программе двойных дипломов защитились 83 магистранта ФИЭР, 45 из них получили дипломы с отличием. Продолжается ежегодное пополнение рядов технической элиты Донбасса.

По итогам проделанной пятилетней работы можно констатировать, что все магистранты ДОННТУ, которые защитились по программе сотрудничества с БГТУ им. В. Г. Шухова, достигли определенных результатов. Они продолжают обучение в аспирантурах своего университета и российских вузов, работают в научно-исследовательских институтах, пуско-наладочных и проектных организациях, на крупных энергетических предприятиях Донецка, Москвы, Подмоскovie, Екатеринбургa, Ростова-на-Дону и многих других городов ДНР и Российской Федерации ведущими инженерами и специалистами исключительно по своему профилю.

Если у студентов-электротехников нашего вуза в 2018 г. были определенные трудности, потому что они были первыми участниками программы двойных дипломов, то перед вторым потоком стояла задача держать планку, установленную первопроходцами, на высоте. Два последующих коронавирусных года (2020 и 2021гг.) усложнили задачу студентов. При дистанционной защите для раскрытия сути работы магистранты, когда недоступны отдельные способы донесения информации, начали активно использовать видео в своих демонстрациях, так как большинство работ имели не просто исследовательский характер, но и завершались экспериментальными исследованиями на разработанных прототипах. Для их демонстрации и использовалось снятое студентами видео результатов разработок. Известные обстоятельства 2022 г. ограничили доступ студентов в лаборатории. Этот фактор не снизил уровень защищенных работ, но акценты исследований были смещены в направлении компьютерного моделирования.

Договор о сетевой форме реализации образовательных программ между Донецким национальным техническим университетом и Белгородским государственным технологическим университетом имени В.Г. Шухова продолжает работать и приносить реальные результаты эффективного сотрудничества.

Защита магистерских работ выпускниками АДИ ДОННТУ в Ростове-на-Дону

Для получения высококлассного образования и достижения успешной карьеры выпускниками Автомобильно-дорожного института Донецкого национального технического университета в вузе, совместно с Донским государственным техническим университетом (г. Ростов-на-Дону), реализуется программа двойного диплома.

Это уникальная возможность для студентов получить сразу две аккредитованные степени магистра по выбранной специальности в Российской Федерации и Донецкой Народной Республике, что значительно расширяет возможности трудоустройства выпускников.



Фото: Сайт ДОННТУ

В рамках реализации этой программы 30 июня прошла защита выпускных квалификационных работ студентов АДИ ДОННТУ по направлению подготовки 23.04.03 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов» (магистратура) в Донском государственном

техническом университете. По результатам проведенной государственной итоговой аттестации все студенты – Виталий Мамонтов, Дмитрий Никульшин, Антон Олексенко, Александр Пьянков и Дмитрий Якушев – получили оценку «отлично», что подтверждает высокий уровень их подготовки.

Руководство Автомобильно-дорожного института ДОННТУ благодарит кафедру эксплуатации транспортных систем и логистики Донского государственного технического университета за сотрудничество и помощь в подготовке магистров.

Студенты ДОННТУ – участники лагеря-форума «Молодая Гвардия. Крым. Донузлав–2022»

Завершил свою работу XVI Союзно-патриотический лагерь-форум «Молодая Гвардия Ленинского Комсомола. Крым. Донузлав – 2022», организованный в Крымском поселке городского типа Новоозерное на левом берегу озера Донузлав.



Фото: Сайт ДОННТУ

Студенты Донецкого национального технического университета Артём

Кушнер, Анастасия Остапенко и Данил Лисицын в составе делегации Донецкой Народной Республики с 31 июля по 12 августа приняли участие в данном лагере-форуме.

В палаточном лагере на берегу крымского озера Донузлав, в окрестностях пгт. Новоозёрное, представители ЛДНР, освобождённых территорий Запорожской области и Российской Федерации в течение двух недель участвовали в занятиях, посвящённых актуальным проблемам политологии, психологии, экономики, геополитики и ряда других дисциплин.

Сами ребята признаются, что обмен мнениями позволяет увидеть жизнь в

современной России. Лагерь даёт возможность пообщаться с теми, кто умеет думать, бороться, развиваться, не желает слепо плыть по течению и стремится к лучшему.

По традиции курсанты и гости лагеря развернули гигантскую копию Знамени Победы.

Вечерние дискотеки и просмотры фильмов, песни под гитару и чтение стихов, а также спортивные мероприятия дали возможность проявить себя участникам лагеря-форума.

Стоит отметить, что первенства по футболу, волейболу и перетягиванию каната выиграли команды от Донецкой Народной Республики, в состав которых входили студенты ДОННТУ.

Бюллетень подготовлен Отделом международных связей и внешнеэкономической деятельности ДонНТУ (в том числе по материалам газеты «Донецкий политехник»).

По вопросам размещенных в бюллетене материалов обращайтесь по адресу: 1-й корпус Донецкого национального технического университета, к. 220; тел.: 08 – 25; URL: <https://donntu.ru/international-cooperation> E-mail: ovs@donntu.ru