



Развитие сотрудничества между ДОННТУ и НИУ «МЭИ»



Фото: Сайт ДОННТУ

По приглашению ректора Научно-исследовательского университета «МЭИ» профессора Н.Д. Роголёва с 18 по 22 октября состоялся визит делегации ДОННТУ под руководством ректора А.Я. Аноприенко, в ходе которого прошли встречи представителей Донецкого национального

технического университета с ректором и проректорами ведущего энергетического вуза России.

При посещении профильных кафедр, специализированных учебно-научных аудиторий и лабораторий состоялось знакомство с ведущими преподавателями и научными сотрудниками вуза.

По итогам посещения легендарного энергетического университета, в развитие подписанного ранее договора о сотрудничестве, был разработан план взаимодействия двух вузов. В нем отражены следующие направления работы: организация обучения и производственных практик студентов в рамках академического обмена, повышение квалификации преподавателей в форме долгосрочной стажировки на профильных кафедрах, выполнение аспирантами экспериментальной части своих исследований в научных лабораториях и предоставление доступа к библиотечным ресурсам НИУ «МЭИ».

В ходе обсуждения направлений дальнейшего сотрудничества определена возможность публикации результатов научных исследований сотрудников технического университета, в том числе выполненных совместно с московскими коллегами, в научных журналах НИУ «МЭИ». Особое внимание было уделено вопросам работы секции Международной научно-технической конференции «Радиоэлектроника, электротехника и энергетика», за организацию которой отвечает ДОННТУ.

В качестве приоритетных обозначено сотрудничество научных школ этих образовательных учреждений, проведение совместных научных исследований, семинаров кафедр, в том числе по результатам диссертационных работ, защита кандидатских и докторских диссертаций на базе диссертационных советов НИУ «МЭИ», а также формирование совместных заявок для участия в конкурсах научных работ.

Представители ДОННТУ также побывали в военном учебном центре НИУ «МЭИ», где познакомились с подготовкой офицеров и сержантов запаса.

Можно с полной уверенностью сказать, что состоявшийся визит положил начало восстановлению сотрудничества Донецкого политеха с ведущим энергетическим вузом России.

Налаживание связей представителей ДОННТУ с руководством и студенческим активом Российского государственного университета нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина

20 октября состоялся визит ректора Донецкого национального технического университета .Я. Аноприенко, первого проректора А.А. Каракозова и проректора А.Н. Рязанова. в Российский государственный университет нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина В ходе визита состоялся круглый стол с участием руководства



Фото: Сайт ДОННТУ

Губкинского университета – ректора В.Г. Мартынова, проректора по учебной работе В.Н. Кошелева, проректора по молодёжной политике и воспитательной работе А.А. Туманова, а также руководителей ряда структурных подразделений и представителей студенческого актива.

Ректор ДОННТУ А.Я. Аноприенко выразил благодарность за поддержку и проявленную в марте 2022 года Губкинским университетом инициативу по заключению договора и развитию отношений между нашими вузами. В настоящее время в рамках подписанного соглашения для сотрудников ДОННТУ успешно реализуются программы повышения квалификации по ряду актуальных направлений.

В ходе встречи состоялся обмен мнениями о возможных направлениях дальнейшего развития взаимодействия в образовательной сфере и реализации молодёжной политики. Руководители студенческих организаций РГУ нефти и газа имени И.М. Губкина выступили с предложением обменяться с учащимися ДОННТУ опытом студенческих инициатив в ходе мероприятий, запланированных к проведению в текущем учебном году.

В рамках визита руководителей ДОННТУ познакомили с научно-исследовательской библиотекой и работой творческих коллективов Губкинского университета.

Встреча делегации ДОННТУ с руководством МГТУ им. Н. Э. Баумана



Фото: Сайт ДОННТУ

Делегация
Донецкого национального
технического
университета в составе
ректора А.Я. Анопrienко,
первого проректора А.А.
Каракозова и проректора
А.Н. Рязанова 21 октября
посетила Московский
государственный
технический университет
им. Н.Э. Баумана.
Представителей ДОННТУ

принял первый проректор МГТУ им. Н.Э. Баумана Б.В. Падалкин. Во встрече также участвовали проректор по науке и стратегическим коммуникациям П.А. Дроговоз, ответственный секретарь приёмной комиссии И.Д. Сидельников, директор Межотраслевого учебно-научного центра технологического развития и евразийской интеграции (МУНЦ ТРЕИ), советник Ассоциации технических университетов В.К. Балтян, ведущий аналитик МУНЦ ТРЕИ, специалист Ассоциации технических университетов А.С. Друкаренко. В ходе встречи руководителей ДОННТУ познакомили с исторически сложившимися особенностями подготовки специалистов в Бауманке. Были обсуждены вопросы возможного развития сотрудничества в области машиностроения, теплоэнергетики, информационных технологий и систем управления.

Опытом внедрения цифровизации в практику организации учебного процесса поделился директор Научно-образовательного центра «Электронный университет» А.В. Балдин.

В июне 2022 года при поддержке МГТУ им. Н.Э. Баумана Донецкий национальный технический университет стал полноправным членом Ассоциации технических университетов. Поэтому в рамках развития партнёрских отношений спланировано участие руководства ДОННТУ в мероприятиях Ассоциации, проведение которых направлено на решение актуальных проблем развития инженерно-технического университетского образования.

В завершение приёма для делегации ДОННТУ была проведена экскурсия по Московскому государственному техническому университету им. Н.Э. Баумана.

ДОННТУ и НОЦ «ТулаТЕХ» согласовали главные векторы предстоящего сотрудничества

Донецкий национальный технический университет и научно-образовательный центр «ТулаТЕХ», в состав которого входят Тульский

государственный университет, Российский химико-технологический университет им. Д.И. Менделеева, Тульский государственный педагогический университет им. Л.Н. Толстого, 18 октября провели рамочное совещание.

Оно было посвящено интеграции разработок ДОННТУ в научно-производственные программы партнеров «ТулаТЕХ» и перспективам заключения договора о сотрудничестве. В ходе встречи в формате видеоконференции были согласованы основные положения совместной деятельности по горному, машиностроительному, химическому и экологическому направлениям.



Фото: Сайт ДОННТУ

В ДОННТУ прошла открытая лекция доцента Пермского государственного национального исследовательского университета Игоря Львовича Вольхина



Фото: Сайт ДОННТУ

В рамках соглашения о сотрудничестве Донецкого национального технического университета с Пермским государственным национальным исследовательским университетом (ПГНИУ) при содействии Центра компетенций НТИ «Фотоника» ПГНИУ для студентов Факультета

компьютерных информационных технологий и автоматики 20 октября была прочитана дистанционная лекция, посвященная проблемным вопросам современной электроники.

В содержательном выступлении Игорь Львович Вольхин, кандидат физико-математических наук, доцент кафедры радиоэлектроники и защиты информации ПГНИУ большое внимание уделил современным технологиям, кризису кремниевой эпохи и перспективным направлениям развития электроники.

Лекция прошла на платформе Яндекс-телемост и вызвала живой интерес среди студентов и сотрудников факультета. Всего в ней приняли участие 40 человек. В заключение лектор ответил на вопросы студентов, выразил слова поддержки жителям Донбасса и предоставил презентацию с ценными лекционными материалами для дальнейшего использования в

учебном процессе ДОННТУ.

Сотрудничество АДИ ДОННТУ с Конструкторским бюро молодёжи «Национальный родстер» и Ассоциацией развития поршневого двигателестроения.

Ректор МГТУ им.
Н.Э. Баумана М.В.
Гордин и заместитель
директора по учебной
работе Автомобильно-
дорожного института
Донецкого
национального
технического
университета Д.Н.
Самисько 4 октября

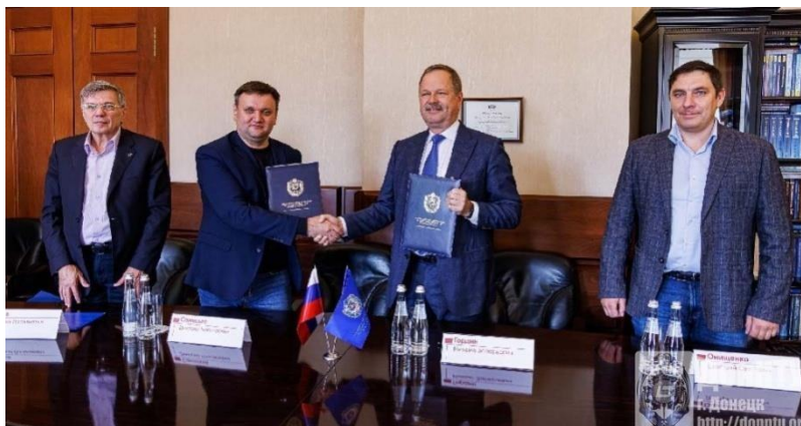


Фото: Сайт ДОННТУ

подписали

четырёхстороннее

соглашение с Конструкторским бюро молодёжи «Национальный родстер» и Ассоциацией развития поршневого двигателестроения.

Встреча началась с экскурсии в НОЦ «Поршневое двигателестроение и спецтехника» и лабораторию МГТУ «Формула Студент», где представители АДИ ДОННТУ смогли увидеть, как студенты МГТУ преобразуют теоретические знания, полученные на занятиях, в практические навыки, совместно работая над текущими проектами. Затем стороны обсудили технические аспекты проекта молодёжного родстера «Крым».

После экскурсии и обсуждений состоялось подписание четырёхстороннего соглашения о вступлении Донецкого национального технического университета в Межвузовскую студенческую инженерно-технологическую корпорацию. В рамках этого соглашения предусмотрена работа по направлению подготовки высококвалифицированных инженерных кадров, популяризации инженерного дела и привлечению молодёжи к инженерной деятельности по созданию автомобильного транспорта. Так, на базе ДонНТУ появится молодёжное конструкторское бюро с целью подготовки молодых кадров для сферы автомобилестроения.

МГТУ уже передал комплект конструкторской документации на третий прототип родстера ДОННТУ. В ближайшее время преподавателям и студентам также будет передана новая несущая система. После этого ребята смогут начать работу над созданием донецкой версии молодёжного автомобиля – родстера «Крым».

Развитие сотрудничества между АДИ ДОННТУ и техническими вузами Кузбасса

Представители Автомобильно-дорожного института Донецкого национального технического университета – заместитель директора по

учебной работе Д.Н. Самисько и декан дорожно-транспортного факультета В.В. Быков – побывали с рабочим визитом в Кузбасском государственном техническом университете (КузГТУ) в Кемерово.



Фото: Сайт ДОННТУ

Преподаватели АДИ приняли участие в Международном отраслевом форуме «Угольная отрасль – новые реалии», который проходил на базе КузГТУ. Они стали участниками самых важных мероприятий угольного форума: пленарного заседания и международного научно-практического симпозиума

«Углерод: от угля до алмаза», где с докладом выступил Д.Н. Самисько, а также посетили выставку научно-технических достижений в области угледобычи и переработки.

В КузГТУ для гостей была организована встреча с ректором А.Н. Яковлевым и представителями ректората, знакомство со смежными по деятельности подразделениями. Особенно представителей АДИ заинтересовало материально-техническое оснащение лабораторий кафедры эксплуатации автомобилей. Они отметили высокий уровень образовательных условий в университете.

Первым итогом встречи стал методический обмен. Заведующий кафедрой эксплуатации автомобилей А.В. Кудреватых вручил представителям АДИ ДОННТУ учебное пособие по электротехнике и электрооборудованию транспортных и транспортно-технологических машин и комплексов. В ответ КузГТУ получил пособие по компьютерной диагностике электронных систем автомобилей В.В. Быкова.

Финальной частью визита стал индустриальный диалог «Кадры для угледобывающей промышленности», в ходе которого с успешной работой с кадрами познакомили представители образовательных и промышленных организаций, которые сошлись во мнении, что на сегодняшний день самым актуальным является вопрос профориентации. Также в числе ключевых тем были рассмотрены сбережение здоровья шахтёров, особенности подготовки горных техников в вузе, реализация проектов, стимулирующих взаимодействие между организациями высшего образования и работодателями, а также текущее положение в угледобывающей отрасли ЛДНР.

После пребывания в Кемерово представители АДИ отправились в Новокузнецк, где побывали в Сибирском государственном индустриальном университете. В ходе рабочей встречи стороны обменялись договорами о сотрудничестве, которые ранее были подписаны в режиме онлайн. Горловская делегация посетила музей истории СибГИУ, научно-образовательные центры первого вуза Кузбасса, аудитории и лаборатории

университета. Были намечены планы дальнейшего сотрудничества.

Ухтинский государственный технический университет проводит обучение в 2022–2023 учебном году

Центр
дополнительного
профессионального
образования филиала
Ухтинского
государственного
технического
университета в городе
Усинске проводит
обучение в 2022–2023
учебном году по
следующим
направлениям



Фото: Сайт ДОННТУ

дистанционного обучения:

Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений.

Бурение нефтяных и газовых скважин.

Техносферная безопасность.

Строительство.

Экономико-правовое обеспечение деятельности предприятия ТЭК.

Экономика и управление на предприятии.

Экология и природопользование.

Управление персоналом.

Финансы и кредит.

Сооружение и эксплуатация объектов магистрального транспорта нефти и газа.

Геологическая съемка, поиски и разведка твердых полезных ископаемых.

Горное дело.

Срок обучения 6 месяцев (512 часов)

Педагогика и психология.

Хореография.

Срок обучения 6 месяцев (506 часов)

Специалист по противопожарной профилактике.

Делопроизводство.

Государственное и муниципальное управление.

Срок обучения 3 месяца (256 часов)

Стоимость обучения составляет 15 тысяч рублей.

Предусмотрена рассрочка платежа.

Обучение проходит через портал Центра дистанционного обучения ФГБОУ ВО «Ухтинский государственный технический университет» исключительно в онлайн-режиме. Заканчивается обучение итоговым

междисциплинарным экзаменом, который проводится также в онлайн-режиме.

По окончании обучения выдается диплом о профессиональной переподготовке установленного образца Российской Федерации, дающий право работы по выбранному направлению.

За подробной информацией обращаться в приёмную комиссию ДонНТУ:

1-й корпус ДонНТУ, ком. 212, тел.: (062) 301-08-89, 304-01-08; 071-352-85-18.

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