

ВИЗИТ ПОСЛА АВСТРИИ

Донецк посетил Чрезвычайный и Полномочный Посол Австрийской республики в Украине господин Вольф Дитрих Хайм.



С руководством области обсуждались приоритетные направления двустороннего сотрудничества между Донецким регионом и Австрийской республикой. Вольф Дитрих Хайм заявил, что, несмотря на увеличение внешнеторгового оборота между Австрией и Украиной, остается еще много сфер, в которых не реализован потенциал взаимовыгодного сотрудничества, в том числе наука и образование. «Мы хотели бы, чтобы представители науки наших стран больше узнали о достижениях друг друга...», — сказал Вольф Дитрих Хайм.

Вполне закономерно в связи с этим посещение господином Вольфом Дитрихом Хаймом ДонНТУ – известного в Украине международными связями вуза. Вместе с господином послом наш вуз посетила бывшая выпускница Н.А.Тарадайко, которая после окончания экономического факультета сделала успешную карьеру и является Почетным консулом Австрии в Донецкой области.

Первый проректор А.А.Троянский ознакомил гостей с историей и основными направлениями работы нашего университета. Господин посол выразил удовлетворение от того, что может посетить один из ведущих вузов Украины и познакомиться с направлениями работы ДонНТУ., т.к. испытывает к этому большой интерес. Кроме того, господин Вольф Дитрих Хайм выступил перед студентами университета с лекцией на тему: «Украина на пути к евроинтеграции – экономические и политические аспекты», на которой присутствовали представители разных факультетов, владеющие немецким или английским языками. В своей лекции господин посол коснулся вопросов приближения Украины к Европейскому союзу, вопросов интеграции страны в Европейский простор и отметил, что развитые западные европейские государства видят в Украине мощного экономического партнера, поэтому вопрос подготовки высококачественных современных специалистов является очень актуальным.



Подводя итоги двухдневного визита в Донецк господин Вольф Дитрих Хайм на встрече с губернатором А. Близнюком. отметил, что его очень заинтересовала угольная столица, в особенности студенты ДонНТУ и их высокий уровень образования.

ЧЛЕНСТВО В МЕЖДУНАРОДНОЙ НЕПРАВИТЕЛЬСТВЕННОЙ ОРГАНИЗАЦИИ СОВЕТА ЕВРОПЫ



Профессор кафедры высшей математики Е.И.Казакова приняла участие в совете и генеральной ассамблее ЕВРОТАЛАНТА ЮНЕСКО, которые состоялись в Париже (Франция) в марте этого года. Участвовали в ассамблее члены ЕВРОТАЛАНТА из Италии, Испании, Англии, Германии, Франции, Польши, Хорватии, Словакии, Словении, Португалии, Греции, Нидерландов и Австрии, всего 23 человека. Являясь вице-президентом, с правом решающего голоса проф. Е.И.Казакова на заседании Коллегии была рекомендована и единогласно избрана членом Международной неправительственной организации Совета Европы.

Е.И.Казакова является вице-президентом Европейской ассоциации по одаренным детям, имеющая консультативный статус в Совете Европы, вице-президентом Международной федерации по развивающему обучению и игровой педагогике при ЮНЕСКО. Студенты под ее руководством в течение 2-х лет на всех этапах международных конкурсов ЕВРОТАЛАНТ ЮНЕСКО студенческих научных работ и творческих олимпиад одерживали победу за победой и становились лауреатами. Такие успехи Донецких политехников были оценены по достоинству и сборная студенческая команда приглашена на Всемирный форум молодежи «Строительство нового мира вместе», который состоится в Малаге (Испания) в начале августа.

Последняя генеральная ассамблея ЕВРОТАЛАНТА ЮНЕСКО состоялась в Барселоне 10 лет назад, параллельно с 14 Всемирным Конгрессом для одаренных и талантливых детей, при участии 54-х стран. Теперь среди участников форума есть ДонНТУ, который представляет страны бывшего Советского Союза и Евразии.

БРИФИНГ СОИСКАТЕЛЕЙ ГОСПРЕМИИ УКРАИНЫ

ДонНТУ выдвинул на соискание Государственной премии в области образования работу коллектива преподавателей Института международного сотрудничества «Создание, научно-методическое обоснование и внедрение в учебный процесс инновационных технологий обучения и воспитания, обеспечивающих значительный вклад в развитие интеграции отечественного образования в европейское и мировое пространство». Этому был посвящен брифинг авторов работы, состоявшийся в Фонде поддержки прогрессивных реформ. Ректор ДонНТУ А.А.Минаев, первый проректор А.А.Троянский, директор института международного сотрудничества И.П.Навка, деканы факультетов – немецкого, французского и польского – рассказали собравшимся журналистам о достижениях в этой сфере деятельности, которые и послужили основанием для того, чтобы претендовать на столь высокую государственную награду.



СОТРУДНИЧЕСТВО С УНИВЕРСИТЕТОМ СЕРЖИ-ПОНТУАЗ

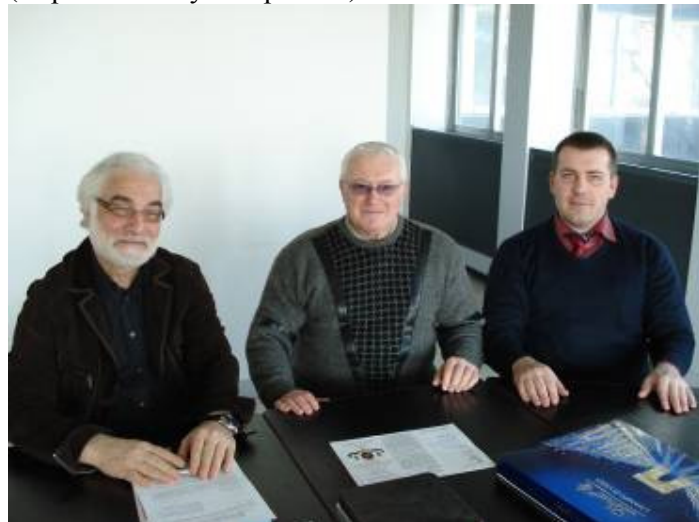
Профессор кафедры ЭАПУ В.Ф.Борисенко в марте посетил Университет Сержи-Понтуаз (Франция). Поездка состоялась согласно программы совместной подготовки магистров ДонНТУ и университета Сержи-Понтуаз «Магистр», которая предполагает получение двух дипломов: французского и украинского и осуществляется в рамках франко-украинского сотрудничества и партнерства.

Французская сторона попыталась максимально урвать учебные дисциплины своего

направления подготовки: магистр-исследователь по интеллектуальным системам и коммуникациям со специализацией «искусственный интеллект и робототехника» с учебными планами подготовки магистрантов ДонНТУ по электромеханическим системам автоматизации и электроприводу.

В результате работы, выполненной в этом направлении, в университете Сержи-Понтуаз было подготовлено дополнение к соглашению о междуниверситетском сотрудничестве между ДонНТУ и УСП (на французском и украинском языках), которое находится на проверке в администрации французского университета. Работа над документом велась в течение 10 дней с участием Патрика Энаффа, Флоранс Харди и профессора В.Ф.Борисенко - устранялись замечания, которые были сделаны учебным департаментом Франции.

Также работа велась в лабораториях ETIS (университет Сержи-Понтуаз) и LISV (Версальский университет).



В лаборатории LISV с декабря 2010 года активно работает аспирант В.Н.Хоменко, которому удалось получить оборудование, заказанное накануне стажировки, установить и настроить, разработать алгоритм управления шагающим роботом с учетом переменной ускорения звеньев и изменения приведенного момента инерции, а также при учете упругих связей в системе. Аспирантом В.Н.Хоменко предложена и внедрена новая система измерения динамических моментов подвижных звеньев робота. Для построения систем управления гуманоидными роботами используется теория нейронных сетей и нечеткой логики.

К окончанию стажировки

В.Н.Хоменко в апреле 2011 года планируется завершение экспериментальной части работы. Теоретические вопросы проработаны аспирантом достаточно глубоко и будут отражены в диссертации, защита которой планируется в конце 2011 года.

Директор лаборатории LISV проф. Ясер Алайли высоко оценил уровень подготовки В.Н. Хоменко и пожелал в дальнейшем иметь несколько таких аспирантов ДонНТУ в своей лаборатории.

Для многих западных вузов эта проблема стоит очень остро. У нас она тоже не на последнем месте. В отличие от нас, французские вузы предоставляют отлично оборудованное рабочее место, возможность закупки оборудования, приборов – инженер лаборатории по требованию соискателя заказывает и получает оборудование, помогает в его настройке. Задача соискателя – работать!

Профессор В.Ф.Борисенко посетил учебные и исследовательские лаборатории в университетах-партнерах ДонНТУ и отмечает многонациональный состав аспирантского корпуса. Аналогичный вывод о многонациональном составе студенческого сообщества.

Многих привлекает открытость образования во Франции, возможность пройти стажировку, практику на предприятиях с современным оборудованием. Не последнее место играют культурные ценности этой страны, которые подчеркиваются при каждом удобном случае.

Очень остро для студентов стоит вопрос проживания. Часть студентов снимают квартиры, остро нуждающиеся и иностранцы - места в комфортабельных общежитиях. Обычно – это студия на 1 человека. В студии находятся рабочий и обеденный столы, книжные полки, ёмкая тумбочка, шкаф, кровать, санузел, душ, небольшой холодильник, шкафчик для продуктов, электрическая печь на две конфорки.

В лаборатории LISV нашими партнерами являются проф. Ясер Алайли, проф. Фатхи Бэн Уэзду (руководитель, непосредственно, в лаборатории LISV аспиранта В. Хоменко), доц. Эрик Монаселли.

Руководство лаборатории LISV планирует передать ДонНТУ (кафедра ЭАПУ) целый ряд манипуляторов, роботов, подвижных кресел. Все это оборудование готово к отправке. Остается получить поддержку у атташе Посольства Франции в Украине Гийома Колена, работа с которым постоянно ведется, и отправить оборудование весом около 300 кг дипломатической почтой.

Передано приглашение на участие в юбилейной конференции ЭТФ, посвященной 90-летию ДонНТУ, проф. Я. Алайли, проф. П. Женкару, проф. С.Топсю, доц. Э. Монаселли., которые приняты с благодарностью.

Во время работы в лаборатории LISV проф. В.Ф.Борисенко был приглашен заслушать отчет аспиранта М-ль Марва о выполненной за 2,5 месяца работе, которая касалась создания алгоритма управления небольшим гидравлическим экскаватором. Наш ученый подготовил свое видение проблемы и пути ее решения. Проф. Я.Алайли и аспирант приняли это как один из подходов к решению задачи.



Проф. Я.Алайли высказал предложение о посылке к нему на стажировку наших франкофонных студентов. Такое же предложение высказал Эрик Монмассон, вице-президент по профессиональному образованию и связям с предприятиями (университет Сержи-Понтуаз). Электротехнический факультет университета Сержи-Понтуаз располагает оборудованием, на котором могут работать студенты-электротехники и электромеханики ДонНТУ после 4 курса обучения – остановка за финансовой поддержкой – это либо Посольство Франции в Украине, либо ассоциация франкофонных университетов – AUF. Желание сотрудничать с УСП

проявляют и далекие от нас вузы, например, Иркутский университет и т.д.

В учебных аудиториях обращает на себя внимание то, что гарсон заезжает туда с тележкой, из ящиков достает сэндвичи и прохладительные напитки – процесс обучения не прерывается. За один учебный день предприятие должно перечислить в центр обучения 400€. Большое число групп, занимавшихся одновременно по разным образовательным программам.

Учебные корпуса университета Сержи-Понтуаз разбросаны по разным «сите». Университетский институт технологии расположен в небольшом городке Сарсель. Он чем-то напоминает наши шахтерские городки. В Сарселе уживаются мирно представители более чем 20 национальностей. Пример, у кафе два владельца – турок и киприот, у магазина – владельцы араб и иудей и т.д. Среди приезжих из других стран большой процент безработных.

В Сарселе наши ученые осмотрели лаборатории по информатике и автоматизации, а также встретились со студентом второго года обучения Гариком Аракеляном, который в Донецке на фирме «Микропроцессоры, диагностика, электропривод» будет проходить трехмесячную практику с апреля по июнь включительно. Руководить практикой будет проф. В.Ф.Борисенко, а на фирме «МИДИЕЛ» с ним будет работать ассистент Н. Горобец.

В лаборатории ETIS проф. В.Ф.Борисенко работал с аспирантом А.Мельником и его руководителями – проф. Филиппом Госье и доцентом Патриком Энаффом. Научное направление у А. Мельника связано с разработкой алгоритма управления гуманоидным роботом при взаимодействии его с окружающей средой. В ДонНТУ аспирант сделал стенд для исследования взаимодействия манипулятора «Катана» с окружающей средой. В лаборатории ETIS аспирант А.Мельник готовится к проведению серии экспериментов на новом робототехническом оборудовании, для которого в настоящее время приобретаются необходимые датчики и обвязка. Эксперименты, которые будут проведены в апреле и мае месяцах, позволят подтвердить правильность теоретических предпосылок, описывающих поведение гуманоидного робота при взаимодействии с окружающей средой.

Во время командирования согласно программе пребывания в университете Сержи-Понтуаз большое внимание было уделено подготовке документов студентами нашего университета для записи их в университет Сержи-Понтуаз, созданию руководящего комитета, способам отбора студентов ДонНТУ, созданию жюри, определению критериев отбора, аспектам французского языка, финансированию пребывания студентов и местам проживания практикантам.

Среди педагогических вопросов, которые постоянно находились в поле зрения, - были вопросы гармонизации программ МАСТЕР и магистр, вопросы ввода в действие программы дистанционного образования.

В процессе работы с аспирантами Хоменко В.Н., Мельником А.А. и доц. П. Энаффом проф. В.Ф. Борисенко подготовил две научные статьи по тематике аспирантских диссертаций.

Наш ученый, находясь в командировке начал работать также над переизданием книги «Introduction à la spécialité», к участию в переработке которой его пригласил П. Энафф, чтобы в дальнейшем реализовать франко-украинское издание.

В выходные дни проф. В.Ф.Борисенко продолжал знакомиться с историей и культурой Франции, с её достопримечательностями – музеями, историческими сооружениями, картинными галереями и различными «курьёзите».

УКРЕПЛЕНИЕ СВЯЗЕЙ С ГОРНЯКАМИ МИРА



Делегация нашего университета в составе ученых и аспирантов горного факультета: доц. Выговской Д.Д., проф. Борщевского С.В, м.н.с. Курдюмова Д.Н., асп. Мокриенко В.Н. и асп. Шуляк Я.О. приняла участие в Международном форуме-конкурсе молодых ученых «Проблемы недропользования», который состоялся в Санкт-Петербургском государственном горном университете 20-22 апреля.

С приветствиями к участникам конференции обратились: В.С Литвиненко – ректор Санкт-Петербургского горного университета; И.Ю. Ганус – заместитель председателя комитета по науке и высшей школе Правительства Санкт-Петербурга;

Шейла Гуолтни – Генеральный консул США; Элизабет Барсак – Генеральный Консул Франции; Ярослав Дрозд – Генеральный консул Республики Польша; Кристина Юханнессон – Заместитель главы представительства Швеции; К.В. Стрижнев – директор дирекции по производству ООО «Газпромнефть НТЦ».

В работе форума приняли участие более 350 молодых ученых из 17 стран: Австрии, Белоруссии, Великобритании, Германии, Казахстана, Латвии, Монголии, Польши, России, Румынии, США, Украины, Франции, Чехии, Швеции и Эстонии.

Всего на конференции заслушано 255 докладов по 9 секциям. Наша делегация приняла участие в работе секции «Геодезия, геомеханика и подземное строительство». Профессор Борщевский С.В., за активную работу на прошлом и нынешнем форуме-конкурсе, был включен в состав конкурсной комиссии от стран СНГ.

По итогам секционных заседаний было вручено 80 дипломов I, II и III степеней в номинациях «Лучший студент» и «Лучший аспирант и молодой ученый». Конкурсной комиссией был отмечен высокий уровень подготовки молодых ученых, участвовавших в форуме. Участникам международного форума-конкурса была предоставлена возможность ознакомиться с организацией учебного процесса и научных исследований в университете, посетить учебно-научные центры и специализированные лаборатории, Горный музей, церковь Преподобного Макария Египетского. Для иногородних гостей была проведена экскурсия «Вечерний Петербург». Участники международного форума молодых ученых выразили благодарность ректорату и оргкомитету университета за высокий уровень организации и проведения мероприятия.



Ректор СПГИ В.С Литвиненко на совещании с руководителями делегаций отметил важность координирования и объединения усилий горных вузов мира по обучению студентов и получения квалификации «Горный инженер». Подчеркнул необходимость инициативы в сотрудничестве между вузами по обмену студентами, проведению практик, проведению молодежных конференций и интеграции науки в производство, эффективного совместного использования существующего



лабораторного и полигонного оборудования. «Оборудование должно работать круглые сутки». Очень важным моментом по укреплению связей с древнейшим вузом России явилось подписание договора о дружбе и научно-педагогическом сотрудничестве между горным факультетом ДонНТУ и факультетом освоения подземного пространства СПГГИ. Кроме того, получено предварительное согласие на подписание аналогичного горизонтального договора между горным факультетом ДонНТУ и горным факультетом СПГГИ. Ответственными по данным договорам от нашего университета являются проф. Борщевский С.В. и доц. Выговская Д.Д.

УЧАСТИЕ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ СЕМИНАРАХ ЕВРОПЕЙСКИХ СТУДИЙ

Доцент кафедры ВЭДП И.А.Кирнос приняла участие в образовательных семинарах, проводимых ассоциацией «Украина в Европе» в Бельгии и Франции.



Ассоциация «Украина в Европе» - неправительственная неприбыльная организация, целью которой является содействие интеграции Украины в европейские политические и социально-экономические структуры через организацию сотрудничества и обменов между различными представителями гражданского общества Франции и Украины <http://www.ukraine-dans-europe.org>

С этой целью «Украина в Европе» организует программы обмена и образовательные семинары для украинских преподавателей, журналистов, чиновников, юристов, предпринимателей, студентов, которые желают углубить свои знания по теоретическим и практическим аспектам европейской интеграции и функционирования французской политической, правовой и экономической системы.

Во время командирования доц. И.А.Кирнос посетила Ярмарку европейских студий 2011 (EU Studies Fair), которую ежегодно организует в Брюсселе еженедельник «Европейский Голос», приняла участие в семинарах по евроинтеграции, организованных экспертами «Украина в Европе» в рамках Ярмарки европейских студий, а также посетила Парижский институт политических наук (IEP de Paris). В Ярмарке Европейских студий приняли участие и презентовали свои программы представители 40 вузов из Франции, Бельгии, Великобритании, Швеции, США, Германии, Венгрии, Италии и Швейцарии.

В результате поездки получена информация, освещающая актуальные вопросы деятельности европейских институтов: Еврокомиссии, Европарламента, Комитета регионов. Данная информация будет использована при чтении лекционного курса «Европейская интеграция» для бакалавров специальности «Международная экономика и европейские студии».

ВЫПОЛНЕНИЕ МАГИСТЕРСКИХ РАБОТ В ГЕРМАНИИ

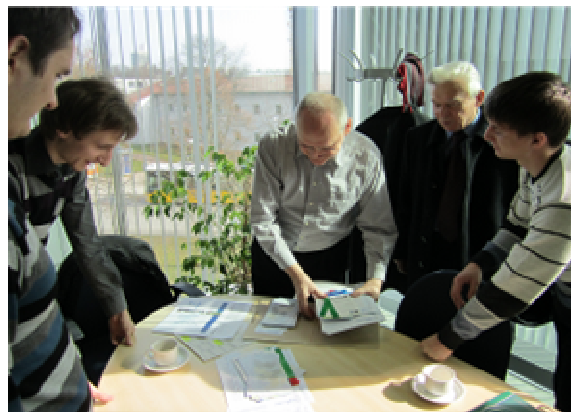


Заведующий кафедрой КИ, профессор В.А.Святный с группой студентов-магистрантов гр.СП-10м Волковым В.П., Кушнареном В.Г., Макогоном В.Н. и Щербаковым А.С. в марте посетили Германию. Принимающая сторона – институт автоматизации и программной техники (IAS) Штутгартского университета (Pfaffenwaldring 47, 70550 Штутгарт). Целью поездки являлось выполнение тем магистерских работ в соответствии с договором о сотрудничестве между ДонНТУ и Штутгартским университетом.

Вышеперечисленные студенты-отличники немецкоязычной группы СП-10м стали ДААД-стипендиатами по программе им. Л. Эйлера. Руководитель программы от нашего университета – профессор В.А.Святный. С немецкой стороны – почетный доктор ДонНТУ, проф. ШУ П.Генер.

По прибытии в Штутгарт нашим студентам были предоставлены комнаты в студенческом общежитии и стипендии.

Во время командировки были прослушаны лекции в составе семинара по теме «HLRS parallel programming workshops», в рамках которого были рассмотрены подходы к решению параллельных задач, типичные сложности при решении, а также используемые программные продукты. Состоялись встречи-семинары с профессорами и сотрудниками штутгартского университета и центра высокопроизводительных вычислений (HLRS), а именно доктором N.Jazdi и профессором P.Göhner (ознакомление с основными направлениями работы института автоматизации и программной техники), профессором M.Zeitz (основные тенденции развития вычислительной техники), профессором P.Levi (на фото) (состояние и перспективы развития робототехники), профессором S.Simon (разработки в области FPGA-технологий), профессором M.Resch (состояние и перспективы развития центра высокопроизводительных вычислений), доктором U.Sens (телекоммуникации и project-management на примере компании Alcatel-Lucent), группой сотрудников HLRS (вопросы разработки, применения и интеграции с проектом SEGL).



В ходе работы были изучены основные принципы распараллеливания решаемых задач, библиотеки параллельного программирования MPI (Message Passing Interface) и OpenMP (Open Multi-Processing). Также были изучены численные методы решения систем линейных уравнений (Якоби, Гаусса-Зейделя, Крылова, Multigrid, спектральные методы).

Результаты командирования могут быть использованы в учебном процессе кафедры КИ в курсе «Параллельные и распределенные вычисления», а также при написании магистерских работ.

СТАЖИРОВКА НА БАЗЕ ТЕХНИЧЕСКОГО УНИВЕРСИТЕТА ГАМБУРГА

В соответствии с договором о научно-техническом сотрудничестве между ДонНТУ и Техническим университетом Гамбурга-Гарбурга (Германия) студентка гр. МХП-10м Е.Карпенко проходила стажировку на базе технического университета Гамбурга с проведением научных исследований по совместной тематике в рамках договора.

Поездке предшествовало участие и победа в конкурсе на получение стипендиального гранта для студентов специальностей химической технологии и инженерии «Leonard Euler Stiftung».

Во время прохождения стажировки студенткой Е.Карпенко проведены исследования процесса агломерации частиц, влияния параметров процесса на полученный результат, с целью исследований нахождения оптимальных параметров для получения термостойких и прочных материалов.

Работа проводилась на лабораторных установках института твердых частиц (Solid Process Engineering) технического университета Гамбург-Гарбург. Были отобраны экспериментальные данные, удовлетворяющие необходимым требованиям, которые проанализированы с помощью программного обеспечения (Exponent, MS Excel). Наилучшие образцы изучены при помощи электронного микроскопа (REM).

По результатам стажировки подготовлен отчет для представления на кафедре SPE ТУНН и на кафедре МАХП ДонНТУ, а полученные экспериментальные результаты, знания и материалы будут использованы при выполнении дипломного проекта и подготовке научных публикаций по теме агломерации и гранулирования.

МЕЖДУНАРОДНАЯ ПРОГРАММА ДЛЯ СТУДЕНТОВ В ГЕРМАНИИ

С октября по апрель 2010-2011 гг., студентка гр.ЭМС-07б К.Кошман стала участницей международной программы для студентов, которую организовала кафедра ВЭД ДонНТУ и кафедра Международного Менеджмента Магдебургского университета.

Программа рассчитана на один семестр. Период подготовки – это важная составляющая всего процесса, поэтому открывается программа ознакомительным курсом. На протяжении двух недель проходило знакомство с университетом, основами немецкого языка, особенностями жизни немецкого общества. Студентка К.Кошман не только посещала языковые курсы и готовилась к сдаче языковых экзаменов, но и полноправно, как студент, посещала занятия по своей специальности и принимала участие в различных конференциях и мероприятиях. Самостоятельно был разработан учебный план, который соответствовал академическим и личным интересам и потребностям. Преподавание велось частично на немецком, частично на английском языках.

Приятным дополнением к ознакомительной программе стала экскурсия по городу, посещение муниципалитета и обеспечение студентов канцелярией во время всего периода обучения за счет принимающего университета.

ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА В БЕЛОРУССИИ

Студенты горного факультета ДонНТУ Д.Пузанов, К.Ерохин, М.Дрыга и А.Остапцов находились на преддипломной практике в Белоруссии. Поездка состоялась по приглашению ЗАО «Солигорский институт проблем ресурсосбережения с Опытным производством».



Место прохождения практики - республиканское унитарное предприятие «Производственное объединение «Беларуськалий»», г. Солигорск.

РУП «ПО Беларуськалий» - один из крупнейших в мире и самый крупный на территории СНГ производитель и поставщик калийных минеральных удобрений.

Производственное объединение входит в состав концерна «Белнефтехим» РБ и объединяет в своей структуре четыре рудоуправления, относящиеся к основному производству по добыче и переработке калийной руды; фирму материально-технического обеспечения; фирму автоматизации; фирму маркетинга; фирму «Беларуськалий-сервис»; фирму «Ремстроймонтаж»; соответствующие централизованные вспомогательные обслуживающие подразделения, а также подразделения социального и культурно-бытового назначения. В состав каждого рудоуправления входят рудник для подземной добычи калийной руды и обогатительная фабрика для ее переработки и выпуска минеральных калийных удобрений в форме мелкозернистого, мелкокристаллического и гранулированного концентрата хлористого калия. Концентрат хлористого калия является основным продуктом деятельности объединения. Кроме того, выпускается поваренная соль для пищевых, технических и кормовых целей.

В Солигорске выпускается каждая шестая тонна калийных удобрений на земном шаре. Продукция РУП "ПО "Беларуськалий" поставляется в Европу, Восточную Азию, страны Средиземноморья, Южную Африку, Индию, Китай, Южную и Северную Америку - всего в более, чем 50 стран.



Располагая достаточной природной сырьевой базой, высококвалифицированными кадрами рабочих и специалистов, производственное объединение "Беларуськалий" имеет все возможности для эффективной производственной деятельности в течение многих десятилетий. Поэтому знакомство с промышленными

мощностями белорусского гиганта – это уникальная возможность для наших студентов, которой они и воспользовались. Студенты работали по заранее разработанной программе практики с закрепленным руководителем от РУП «ПО «Беларуськалий»», который консультировал и оказывал практическую помощь на

месте. По итогам практики, основываясь на собранных материалах и информации, студенты составили отчет и защитили его по возвращению в ДонНТУ.

В адрес деканата горного факультета пришло благодарственное письмо, в котором руководство Солигорского института высоко оценив заслуги наших студентов, приглашает их на постоянную работу. Заинтересованные в дальнейшем сотрудничестве с нашим университетом, белорусские ученые приглашают наших студентов на практику в Белоруссии.

Бюллетень подготовлен отделом международной деятельности ДонНТУ.

По вопросам размещенных в бюллетене материалов обращайтесь по адресу: 1-й корпус ДонНТУ, к. 220; телефоны: (062) 301 – 08 – 25; (062) 337 – 32 – 66; телефакс: (062) 304 – 12 – 78; URL: <http://iic.dgtu.donetsk.ua/>; E-mail: ovs@pop.dgtu.donetsk.ua