



ИННОВАЦИИ ОПРЕДЕЛЯЮТ БУДУЩЕЕ

5 ноября состоялась встреча представителей нашего университета во главе с ректором А.А. Минаевым с французской делегацией, представляющей две международные Ассоциации. Господин Франсуа Лёфевр (президент) и госпожа Гала Ледьё-Полоскова (вице-президент) – Ассоциация «Франция-Украина за исследования, развитие и трансфер технологий»; господин Бернар Сюттер (вице-президент) – Ассоциация “ARIEL” (Ассоциация содействия связи вузовской науки с промышленными структурами). Это уже вторая встреча руководства вуза с французскими специалистами. После первой, состоявшейся осенью 2006 года, украинская сторона для будущей совместной работы предложила несколько проектов по внедрению научных разработок.



Первый проект – технология обработки сверхтвердых материалов (керамики и ситаллов), второй – инновационный проект по бурению скважин разного назначения на шельфах морей и океанов. Детальное знакомство с представленными проектами показало, что они выполнены на высоком уровне и по многим параметрам даже превосходят зарубежные образцы, в том числе и французские. Это серьезная заявка на совместную работу над проектом: от фундаментальных идей до их внедрения в производство. Для этого требуется объединить усилия ученых и промышленников. К сожалению, часто бывает так, что ученые не имеют возможности довести до широкого промышленного использования свои научные разработки, а промышленники, заинтересованные в получении сиюминутной



прибыли, чаще всего не берутся за внедрение новых научных идей. Целью и задачами Ассоциаций, чьи представители посетили наш университет, являются продвижение совместных с зарубежными партнерами исследовательских инженерных проектов, в которых объединены усилия ученых, промышленников и студентов, а также передача инновационных технологий для устойчивого экономического развития сотрудничающих стран.

В 2008 году Франция будет председательствовать в Европейском Союзе. Это может дать дополнительные возможности для взаимовыгодного сотрудничества в выполнении международных инвестиционных проектов.

В ходе переговоров были рассмотрены и другие интересные научные проекты, в частности, разработки, связанные с энергосбережением, с развитием нетрадиционных и возобновляемых источников энергии. Зарубежные партнеры высоко оценили положительный опыт сотрудничества ДонНТУ с компанией Siemens-Украина, в результате которого был создан Донецкий инженерно-технический центр с 100% иностранным капиталом. Большую часть сотрудников центра составляют выпускники немецкого технического факультета.

Ученые нашего университета сотрудничают также с такими французскими компаниями как «ST Microelectronics» и «Schneider Electric».

По результатам переговоров было принято решение о проведении регулярных встреч-консультаций, встреч-мастерских («ateliers») для обсуждения конкретных бизнес-планов будущих проектов.

СОТРУДНИЧЕСТВО С МЕЖУНИВЕРСИТЕТСКИМ АГЕНТСТВОМ ФРАНКОФОНИИ

21 ноября 2007 состоялась встреча руководства ДонНТУ с директором Бюро Межуниверситетского Агентства франкофонии по Центральной и Восточной Европе (Agence universitaire de la francophonie – AUF, Bureau de l'Europe Centrale et Orientale – ВЕСО) госпожой Лилиан Рамаросоа. В состав французской делегации входила и директор Французского центра в Донецке госпожа Эмманюэль Годишо. Главной целью визита высокой гостьи стало знакомство с ДонНТУ, ведущим техническим вузом юго-востока Украины, а также с работой Французского технического факультета. ДонНТУ – единственный в Украине вуз, который был принят в Франкофонную Ассоциацию университетов и исследовательских центров мира. Год назад наш университет подписал важный договор с сетью инженерных вузов Франции (всего 72 вуза) о сотрудничестве в области обмена студентами (включенное обучение) и обучения студентов по программе магистратуры с получением двойного диплома Франции и Украины. Целью данного соглашения является содействие профессиональному становлению специалистов международного уровня.



Первый проректор А.А. Троянский познакомил гостей с историей нашего университета и развитием международного сотрудничества с зарубежными вузами, в частности с вузами Франции. О многолетнем сотрудничестве экономистов ДонНТУ с университетом социальных наук им.Пьера Мендеса, Гренобль 2, в рамках двух грантов Евросоюза «ТЕМПУС-ТАСИС» и «ЕРАЗМУС МУНДУС» рассказал проректор В.В.Дементьев. Заведующая кафедрой французского языка Н.П. Воскобойникова осветила работу Французского технического факультета.

В ответном слове госпожа Лилиан Рамаросоа поблагодарила руководство университета за огромную работу, которая ведется университетом по подготовке франкоязычных специалистов.

Как отметили обе стороны, в настоящее время есть все условия для установления более тесных контактов для повышения мобильности высшего образования и, таким образом для претворения на практике принципов и задач Болонского процесса. Далее госпожа Лириан Рамаросоа встречалась с преподавателями, научными сотрудниками, студентами, аспирантами. Беседа шла на французском языке, директор Бюро подробно осветила информацию, касающуюся грантов мобильности, стипендий, научных стажировок по линии AUF-BECO. Подробная информация по грантам на странице в Интернет: www.europe-centrale-orientale.auf.org

ВСТРЕЧА В РАМКАХ ПРОГРАММЫ Erasmus Mundus



Летом этого года экономический факультет стал обладателем гранта в рамках проекта Erasmus Mundus «Партнерство университетов и бизнеса». Вместе с политехниками в данном проекте принимают участие ученые Харьковского политехнического университета (Украина), Университета им. Отто фон Герике г. Магдебург (Германия), Савония университет прикладных наук (Финляндия), грантодержатель – университет социальных наук им. Пьера Мендеса г. Гренобль (Франция).

Проект направлен на создание оптимальной сети сотрудничества университет-предприятие, которая поможет улучшить подготовку специалистов.

Согласно плану мероприятий в ДонНТУ состоялась первая административная встреча партнеров по проекту. Делегация иностранных специалистов в составе: Марк Бартоли, преподаватель, Наташа Колле-Бредихина, преподаватель, администратор международных программ, университет Пьер Мендес Франс, г. Гренобль (Франция); Марина Малинен, преподаватель, Илкка Торои, преподаватель и заместитель ректора по международным вопросам вузов университет прикладных наук Савония, г. Куопно (Финляндия); Карин Шимф, администратор международных программ учебного отдела экономического факультета, Ангелика Майер, преподаватель экономического факультета университета Отто Фон Герике, г. Магдебург (Германия); Рената Эрас, независимый эксперт офиса европейской комиссии, г. Магдебург (Германия) с 13 по 17 ноября находилась в нашем вузе.

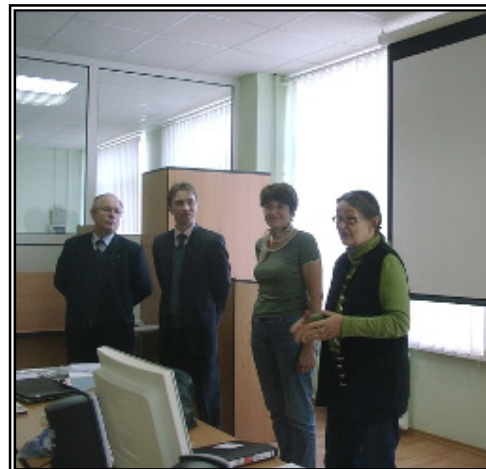
Открывая заседание проректор профессор В.В. Дементьев отметил, что данный проект является продолжением предыдущих двух. Желание к дальнейшему сотрудничеству высказывали многие партнеры. Выбор пал на те приоритеты, которые выдвигает ЕС. Проект будет касаться вопросов администрирования и направлен на создание команды, где с одной стороны – администрация и управление университета, а с другой – преподаватели, которые смогут воплотить идеи тесного сотрудничества университета с предприятием.



В ответном выступлении Марк Бартоли отметил, что ДонНТУ выбран в качестве партнера по данному проекту не случайно, т.к. наш университет – старейший в Донбассе с большим опытом подготовки специалистов. По словам Марка Бартоли: «Не только вы будете учиться у нас, но и мы у вас».

СЕМИНАР DAAD В ДонНТУ

Студенты Немецкого технического факультета имеют основательное языковое образование, свободно владеют немецким языком, принимают участие в языковых олимпиадах, стажируются и выигрывают гранты. Это природный процесс, т.к. немецкий язык, один из самых распространенных в Европе, является важным способом получения информации, совершенствования знаний, овладения европейским опытом. Сегодня язык не является преградой повышения квалификации специалистов. Поэтому на НТФ созданы все условия для качественного изучения языка. Первым и, пожалуй, важнейшим звеном процесса обучения является личность преподавателя, его компетентность и знания. Именно поэтому на НТФ большое внимание уделяется качеству преподавания, а значит, повышению квалификации преподавательского состава.



С учетом этих факторов немецкой службой академических обменов (DAAD) с 29 октября по 2 ноября на базе НТФ был проведен семинар “Technisches Deutsch” (технический немецкий), в котором приняли участие 22 преподавателя технического иностранного языка из Донецка, Харькова, Днепропетровска, Луганска, Мелитополя и Одесы.

Семинар проводили лектор DAAD в Донецке Михаэль Эрлих и госпожа Анелиза Фернс, преподаватель высшей школы Констанц (Германия). Госпожа Фернс – опытный преподаватель и автор нескольких книг по техническому немецкому языку для иностранцев. На примере аутентичных текстов по специальности госпожа Фернс показала методику обучения чтению и устному общению. Преподавание технического немецкого языка имеет свои особенности и преподаватели должны четко осознавать отличия для того, чтобы достичь поставленной цели – обучить студента свободно общаться на немецком языке по специальности. Участники семинара с



большим удовольствием делали практические задания, дискутировали и делились собственным опытом по оптимизации процесса обучения.

По окончании семинара состоялась заключительная вечеринка, на которой все участники были награждены дипломами. Семинар с учетом его полезности и практической направленности, будет способствовать еще большей заинтересованности студентов в изучении иностранных языков и в итоге найдет отражение в отличных результатах.

ВИЗИТ В ДОННТУ ПОЛЬСКИХ УЧЕНЫХ

Согласно договора, о сотрудничестве между ДонНТУ и Силезским Техническим университетом наш вуз посетили польские специалисты: Юзеф Парханский, адъюнкт института геотехнологии, горной геофизики и экологии отраслей промышленности и профессор Юзеф Сулковский, заведующего кафедрой Аэрологии и горной безопасности, Силезского ТУ г. Гливице.

Зарубежные гости приняли участие в семинаре «Актуальные проблемы безопасности горного производства. Современные подходы к решению эколого-экономических проблем промышленности».



На встрече с ректором ДонНТУ, профессором А.А. Минаевым были обсуждены итоги и намечены перспективы совместной работы. Конкретизированы направления сотрудничества ФГТУ с горно-геологическим факультетом СТУ, кафедрами охраны труда, РПМ, охраны окружающей среды ДонНТУ и Институтом геотехнологии, горной геофизики и экологии отраслей промышленности и кафедрой Аэрологии и горной безопасности СТУ. Достигнута трехсторонняя договоренность о возможности проведения в 2008-2009 году в Донецке на базе МакНИИ и ДонНТУ

Международного горного Конгресса по теплофизике. Гости передали приглашение декана ГГФ СТУ профессора Кристиана Пробежа для декана ФГТУ профессора Ю.Ф. Булгакова и декана польского факультета ДонНТУ профессора А.Ю. Макеева посетить Силезский Технический Университет с рабочим визитом в конце 2007 года.

МАСТЕР-КЛАСС ОТ ПРЕПОДАВАТЕЛЕЙ ПОЛЬСКОГО ЯЗЫКА

В ДонНТУ с кратким визитом побывали польские ученые: профессор кафедры языкознания Шлёнского Университета, г. Катовице доктор филологических наук Йоланта Тамбор и вице-директор Школы Польского Языка и Культуры этого университета, кандидат филологии Александра Ахтелик. Гости ознакомились с работой Польского Технического Факультета (РWT) и провели занятие для студентов факультета с использованием активных методик обучения. Состав слушателей был достаточно неоднородным – 15 первокурсников из числа начавших обучение в сентябре этого года, 10 студентов второго года обучения и 5 старшекурсников, владеющих языком на достаточно высоком уровне. В течение первых минут занятия преподаватели определили квалификацию каждого слушателя и в дальнейшем работали с малыми группами, не оставляя без внимания никого из участников более чем на минуту. Каждый студент получал задания по своему уровню, а старшекурснице РWT Ане Николайко пришлось даже поупражняться на своеобразном шлёнском диалекте. Знакомое и



очень любимое студентами дело – разбор на слух польской песни, вызвало всеобщее оживление, как и обсуждение особенностей национальной кухни. Здесь не остался без работы и гость факультета, студент из Польши Дарек Олейничак, также приглашенный на занятия. На собственном опыте он объяснял разницу между классическими блюдами и меню студенческой столовой.

Профессор Йоланта Тамбор является членом государственной комиссии по выдаче сертификатов, подтверждающих знание польского языка для иностранцев (аналог английского TOEFL). По ее приглашению лучшие студенты польского факультета весной следующего года будут сдавать тест для получения такого сертификата, дающего право на учебу и работу в Польше.

Высокий темп проведения двухчасового мастер-класса не шокировал студентов, а вызвал желание продолжить общение уже в неформальной обстановке за чашкой кофе и мороженым. Эта часть встречи, посвященная рассказам о летней школе польского языка и культуры приятно удивила гостей т.к. с польскими студентами общаться в подобной неофициальной обстановке им приходится нечасто.

МЕЖДУНАРОДНЫЙ КОСМИЧЕСКИЙ КОНГРЕСС В БЕЛОРУССИИ



С 23 по 25 октября 2007 года в г. Минске, в Объединенном институте проблем информатики Национальной академии наук Беларуси, состоялся «Третий Белорусский космический конгресс», который привлек внимание широкого круга специалистов из России, Украины, Беларуси, работающих в областях, связанных с космической тематикой. ДонНТУ на форуме представили заведующий кафедрой радиотехники и защиты информации, доцент В.В. Паслен и студент

факультета КИТА М.В. Михайлов.

Участники рассмотрели на 11 секциях проблемы, связанные с перспективными материалами для космической техники, обработкой изображения земной поверхности, спутниковой и наземной аппаратурой, прикладными космическими технологиями и т.д. Наша делегация приняла участие в работе секции «Спутниковая и наземная аппаратура». С докладом «Антенные системы электронного сканирования» (авторы: студенты А.В. Хлуднева и М.В. Михайлов, научный руководитель: доцент В.В. Паслен) выступил студент М.В. Михайлов. После доклада доцент В.В. Паслен и студент М.В. Михайлов ответили на многочисленные вопросы.

На конференции присутствовали представители посольства Украины в Республике Беларусь, которые после пленарного заседания организовали экскурсию по городу, рассказали о достопримечательностях и исторических местах Минска.

Во время работы конференции Паслен В.В. и Михайлов М.В. посетили Институт электроники НАН Беларуси. Проведены переговоры с директором института Ю.В. Трофимовым. Наши ученые ознакомились с достижениями института и обсудили тематику дальнейшего сотрудничества.



Материалы конгресса полезны широкому кругу специалистов в области космических технологий и исследований, обработки изображений земной поверхности, геоинформационных систем, экологического мониторинга и чрезвычайных ситуаций, в том числе разработчикам и пользователям различной аппаратуры бортового и наземного назначения, средств дистанционного зондирования Земли, новых материалов космического применения.

Более подробную информацию можно получить на сайте: www.uiip.bas-net.by

СЕМИНАРЫ В РОССИИ ДЛЯ АУДИТОРОВ НЕМЕЦКИХ ЧИТАЛЬНЫХ ЗАЛОВ

Заведующая Немецким читальным залом ДонНТУ Т.А.Пети приняла участие в семинарах по повышению квалификации для аудиторов Немецких читальных залов региона Восточная Европа/Центральная Азия. Местом проведения семинаров стал Немецкий культурный центр им. Гете в г.Москве.

* * *

С 15 по 21 октября в работе семинара приняли участие 26 человек, многие из которых уже имеют практический опыт аудиторских проверок немецких залов. Немецкий читальный зал ДонНТУ одним из первых с успехом прошел аудиторскую проверку и получил сертификат в марте 2006 года. На сегодняшний день такая проверка, с получением сертификата, осуществлена в 13 из 27 залов региона Восточная Европа/Центральная Азия. На основании уже имеющегося опыта накопилось достаточное количество замечаний и предложений по изменению отдельных пунктов Стандартов работы Немецких читальных залов. Для внесения изменений в Стандарты необходимо собирать специальную конференцию с участием представителей всех Немецких читальных залов и Центрального Управления Гете-института в Мюнхене. Эти и многие другие вопросы обсуждали на семинаре представители немецких читальных залов Восточной Европы/Центральной Азии.



Вторая часть поездки включала в себя аудиторскую проверку Немецко-французского читального зала в г. Смоленске, который находится в областной универсальной научной библиотеке им. Твардовского. Этот зал – один из старейших в России, существует уже более 10 лет. Во время проверки по некоторым пунктам Стандартов было отмечено перевыполнение (пункт о количестве штатных сотрудников, времени работы зала, наличии и актуализации веб-странички, количестве мероприятий, организуемых Немецким залом). В результате, успешно пройдя проверку,

Немецко-французский читальный зал Смоленска получил Сертификат соответствия стандартам.

Следует отметить ряд новых идей для проведения мероприятий в Немецком читальном зале ДонНТУ, такие как «Посвящение в читатели», конкурс коллажей, конкурс переводчиков и т.п. Отдельного внимания заслуживает автоматизация библиотеки в Смоленске. В каждом отделе имеется как минимум 3 персональных компьютера. Помимо этого есть зал Правовой информации с 6 рабочими местами, подключенными к сети Интернет, сканером, ксероксом, двумя принтерами и плазменным экраном. В этом зале можно получить любую информацию по правовым вопросам, есть доступ к специализированным базам данных по законодательству. Помимо этого имеется отдельный зал деловой информации, который оснащен технически аналогично, но информацию там можно получить по всем вопросам, связанным с бизнесом и предпринимательством. Раз в неделю в обоих залах проводятся бесплатные консультации юристов. Кроме этого в библиотеке имеется зал экологической информации, а также зал спец. видов и диссертаций. В этом отделе читатель может за определенную плату получить любую диссертацию в электронном виде (ранее за информацией подобного рода приходилось ездить в Москву). Заслуживает внимания также мультимедийный культурный центр отдела литературы по искусству. Этот зал оборудован домашним кинотеатром и сотрудники библиотеки имеют возможность организовывать здесь кинофестивали, презентации новинок кинопроката и т.п..

Следит за работой всей техники библиотеки отдел автоматизации, который состоит из 9 инженеров. Отдел также поддерживает веб-сайт библиотеки и консультирует по всем вопросам, связанным с программным обеспечением.

* * *

Во втором семинаре, прошедшем с 15 по 17 ноября, принимали участие 27 человек, среди которых как Немецкие читальные залы с большим опытом работы (10-15 лет работы), так и сравнительно молодые (3-5 лет).

В качестве модератора была приглашена г-жа Ханнелоре Фогт – директор государственной библиотеки г. Вюрцбурга (Германия). Она познакомила участников семинара с опытом работы своей библиотеки, стратегией развития библиотеки в соответствии с целями и приоритетными группами читателей. Особенностью библиотеки г. Вюрцбурга является расстановка носителей информации по темам, не зависимо от вида носителя, и планирование мероприятий в соответствии с целевыми группами (для молодежи, для пенсионеров и даже для грудных малышей и их мам). Госпожа Фогт рассказала о планировании бюджета библиотеки, привлечении различных спонсоров для долевого участия в комплектовании фонда. В основе политики комплектования библиотеки стоит принцип постоянной актуализации за счет списания устаревшей литературы и пополнения фондов новинками книжного рынка. Упор делается на качество фонда, его информативность и актуальность, а не на количество носителей информации. На комплектацию оказывают влияние существующие Интернет-страницы, которые публикуют рецензии на книги.

Присутствующие ознакомились также с немецкими Интернет-ресурсами, на которых можно получить информацию о новинках книжного рынка, а также непосредственно заказывать книги, диски и фильмы. Участники семинара имели возможность определиться с профилем своих немецких читальных залов, составить список источников комплектования фонда и Интернет-страниц с полезной информацией.

НАУЧНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО В РАМКАХ РОССИЙСКО-УКРАИНСКОГО УНИВЕРСИТЕТА



РОССИЙСКО-УКРАИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

Российско-Украинский университет (РУУ) существует более 10 лет, как ассоциация вузов Таганрогского государственного радиотехнического университета, ныне технологический институт Южного федерального университета (ТИ ЮФУ), и Донецкого национального технического университета (ДонНТУ). Стратегический договор о сотрудничестве между ТИ ЮФУ и ДонНТУ недавно продлен.

В сфере научного сотрудничества регулярно проводятся:

1. Ежегодный международный научно-практический семинар **«Практика и перспективы развития партнерства в сфере высшей школы»**, цель которого повышение качества образования в ВУЗах России и Украины. В качестве участников выступают преподаватели России (ТИ ЮФУ (Таганрог), Воронежского государственного технического университета, Брянский государственный технический университет, ЮРГТУ (Волгодонск)), Азербайджана (Сумгаитский государственный университет; Академия Наук Азербайджана). По результатам семинара издаются труды преподавателей и ученых.

2. Ежегодная международная научная конференция **«Машиностроение и техносфера 21 века»** в г. Севастополь. Количество стран-участниц – (15-20).

3. Ежегодный международный научно-практический семинар «*Современные технологии автоматизации проектирования*», с целью повышения качества образования за счет внедрения в учебный процесс новых инструментов современного проектирования, упрочнения связей между ВУЗовской наукой, образованием и современным производством.

4. Совместные «Круглые столы» украинских и русских ученых ТИ ЮФУ, ДонНТУ, БГТУ, ЮРГТУ.

5. Совместные научные программы. В таком формате реализовано сотрудничество между кафедрой микропроцессорной техники ТИ ЮФУ и кафедрой электронной техники ДонНТУ, кафедрой инженерной графики и компьютерного дизайна ТИ ЮФУ и кафедрой начертательной геометрии и инженерной графики ДонНТУ, кафедрой математического обеспечения и применения ЭВМ ТИ ЮФУ и кафедрой прикладной математики и информатики ДонНТУ.

16 ноября 2007 года в Ростове-на-Дону прошли выборы ректора Южного федерального университета. На эту должность претендовало три кандидатуры. Ректором ЮФУ был избран В. Г. Захаревич, который с 2005 года является почетным доктором ДонНТУ.

СЕМИНАР ИНСТИТУТА МЕЖДУНАРОДНОГО СОТРУДНИЧЕСТВА



Седьмой в этом году семинар ИМС был посвящен следующим темам:

- перспективы GRID-технологий (объединяющие все компьютеры в сети в один компьютер и позволяющие решать задачи на всех машинах сразу);

- перспективы подключения ДонНТУ к Европейской сети GEANT2;

- сотрудничество с Microsoft, чей представитель побывал в ДонНТУ;

- новый этап проекта Европейской Комиссии TEMPUS-IV.

Первые два вопроса осветил декан факультета Вычислительной техники и

информатики А.Я. Аноприенко, презентовавший ряд новейших международных проектов, в которых участвует наш университет. В своем докладе «URAN, GRID и Microsoft в ДонНТУ: что это дает и к чему надо готовиться» выступающий поставил ряд проблемных вопросов, связанных с ощутимым техническим отставанием Украины в области высоких технологий. Преодоление такого отставания – одна из серьезнейших задач государства. Были рассмотрены задачи ДонНТУ в области вычислительной техники в связи с этим. Летом 2007 года произошло этапное для ДонНТУ событие – через Украинскую национальную образовательную сеть «УРАН» (URAN – Ukrainian Research and Academic Network) ДонНТУ присоединился к европейской научно-образовательной сети GEANT2.

Благодаря этому, украинские ученые теперь имеют качественно новый уровень доступа к общеевропейским научным и образовательным информационным ресурсам, в частности, к электронным библиотекам, базам данных учебных заведений Европы, которые входят в сеть GEANT2, информационным поисковым системам, отдаленным центрам суперкомпьютерных вычислений и научных данных, ресурсам дистанционного обучения.

На данный момент к сети GEANT2 подключены 34 европейские страны, и имеют доступ более 3-х млн. ученых, преподавателей и студентов, которые представляют более 3500 университетов и научных организаций Европы. Данный проект выполнен в рамках реализации первого этапа государственной программы: «Информационные и коммуникационные технологии в образовании и науке на 2006-2010 гг.».

Партнерами и базовыми узлами УРАН в регионах Украины являются наибольшие технические университеты из Харькова, Донецка, Львова, Одессы, Днепропетровска. На базе

сети УРАН функционируют система дистанционного образования, сеть электронных библиотек, информационно-производственная система «Образование», создается Grid-инфраструктура.

Ассоциация пользователей национальной научно-образовательной телекоммуникационной сети УРАН основана 40 университетами и научно-исследовательскими учреждениями Украины. Члены Ассоциации представляют все регионы Украины. Базовой организацией УРАН является Национальный технический университет Украины "Киевский политехнический институт".

В ближайшее время придется решать ряд серьезных вопросов с целью корректирования и усовершенствования учебного процесса в соответствии с европейскими стандартами обучения.

Студент 5 курса факультета ВТИ Александр Бубличенко, который является официальным представителем фирмы «Майкрософт» в нашем университете, рассказал о встрече на кафедре ПМИ с менеджером академических программ «Майкрософт-Украина» Денисом Холодом. Всемирно известная высокотехнологичная компания «Майкрософт» «пошла в народ», в студенческую аудиторию, т.е. компания широко проводит различные мероприятия для молодежи. Это и международный технологический конкурс Imagine Cup, и ежегодные международные конкурсы для студентов и аспирантов, и различные стажировки для выпускников-программистов.



Начальник отдела Внешних связей Джура С.Г. рассказал о новом этапе проекта Европейской Комиссии TEMPUS-IV, объяснил особенности этого проекта и приоритеты на следующий год. В частности, этот международный проект рассчитан на 7 лет, годовой бюджет составляет 50 млн. евро. Объявлен первый конкурс в рамках этого проекта.

Анализ показывает, что наблюдается тенденция ежегодного роста полученных ДонНТУ международных грантов, но также известно, что всего около 20% сотрудников университета участвуют в этих перспективных научно-исследовательских и образовательных международных проектах.

ИНТЕРНЕТ-САЙТ DAAD ДЛЯ БЫВШИХ ВЫПУСКНИКОВ

Германская служба академических обменов (DAAD) по заказу Министерства иностранных дел создала новый интернет-портал для тех, кто учился или стажировался в Германии. Приглашаются студенты и ученые со всего мира, когда-то учившиеся в германском вузе или стажировавшиеся в исследовательском институте. Новый веб-сайт www.germany-alumni.org должен стать форумом для выпускников из-за рубежа, которые учились, преподавали или проводили научную работу в Германии.

Цель портала заключается в том, чтобы помочь установить контакты между бывшими выпускниками и способствовать сотрудничеству и обмену. Зарегистрировавшись на страницах портала, можно найти других таких же бывших выпускников, установить контакт с германскими университетами, исследовательскими институтами и предприятиями. Кроме того, портал информирует о новостях научной жизни в Германии и дает обзор возможностей повышения квалификации.

Бюллетень подготовлен отделом международных связей и внешнеэкономической деятельности ДонНТУ.
По вопросам размещенных в бюллетене материалов обращайтесь по адресу: 1-й корпус Донецкого национального технического университета, комната 220; телефоны: (062) 301 – 08 – 25; (062) 337 – 32 – 66; телефакс: (062) 304 – 12 – 78; вэб-сайт: <http://iic.dgtu.donetsk.ua/>; электронная почта: ovs@pop.dgtu.donetsk.ua