



Hírlevelünk minden kedves olvasójának kellemes Karácsonyi Ünnepeket és Boldog Új Évet kívánnak a Tudományos és Nemzetközi Igazgatóság vezetői és munkatársai.



nemzetközi

Hírlevél

IV. évf. 10. szám

BME

2003. december 20.

Tudományos és Nemzetközi Igazgatóság
Nemzetközi Kapcsolatok Irodája

Felelős szerkesztő: Ádám Antal tudományos és nemzetközi igazgató, c. egyetemi docens

A Nemzetközi Hírlevelek egyes számai, illetve további információk Irodánkról megtalálhatók a honlapon: <http://www.tudig.bme.hu/nki/keret2.html>

Tájékoztatások:

Egyetemünk japán és dél-koreai kapcsolatainak új fejleményei:

Elsősorban Dr. Detrekői Ákos rektor és Dr. Molnár Károly oktatási rektorhelyettes ez év október 9. és 21. közötti japán és dél-koreai kapcsolatépítő látogatásának köszönhetően megélénkültek és sok új elemmel gyarapodtak Egyetemünk kapcsolati lehetőségei ebben a két relációban. Ezek közül az alábbi legfontosabb információkra szeretnénk az érdeklődők figyelmét felhívni, különös tekintettel a közeli jelentkezési határidőkre.

JAPÁN:

A sok területen aktív tanszéki kutatási együttműködések mellett megjelentek Egyetemünkön az első japán cserehallgatók, egyelőre az Építészmérnöki Karon. Kapcsolataink sokoldalúan fejlődnek tovább a Tokiói Egyetem Mérnöki Karával, egyes területeken a Tokyo Institute of Technology-val, a Waseda Egyetemmel, ahol már Egyetemünk Gazdaság- és Társadalomtudományi Kara is bekapcsolódhat az együttműködésbe, továbbá kooperációs megállapodás készül a Keio Egyetemmel. Évek óta folyik az együttműködés a Suzuki Alapítvány ösztöndíjas programjának háttérét adó Shizuoka Egyetem Hamamatsu-i részlegével.

Évtizedes múltra tekint vissza az Oszakai Egyetemmel a hidak és acélszerkezetek terén folyó együttműködés, Építészkarukon pedig rendszeresen fogadják hallgatóinkat.

Aktív kapcsolataink vannak a szapporói Hokkaidó Egyetemen az elméleti villamosságtan és a fizikai kémiai területen.

2001. júliusa óta működik az Integrated Intelligent Systems Laboratory ugyancsak a Tokyo Egyetem (Hashimoto Laboratory), a Nagoya University, a Tokyo Institute of Technology, a gifui, oszakai partnerek, a BME VIK különböző tanszékei, illetve a Miskolci Egyetem részvételével.

Ennek kapcsán a Tokyo Institute of Technologyra jelölhetünk cserehallgatókat. Határidő: 2004. január 12.

Évente kerül megrendezésre a Shizuoka Egyetem európai partnerei (Varsói Műszaki Egyetem, Pozsonyi Műszaki Egyetem, Wuppertali Egyetem és BME) rendezésében az ún. InterAcademia Konferencia. Idén szeptemberben Varsó volt a helyszín, a tematika a mechatronika és kapcsolódó területek: modellezés, precíziós mérés technika, anyagmegmunkálás, orvosi biológiai mérés technika, multimédia, oktatási vonatkozások, stb. voltak.

2004. szeptemberében Egyetemünk lesz a következő rendező. A konferencia tervezett témája az intelligens rendszerek szakterület köré csoportosul majd.

EU-tagságunkkal egyidejűleg az EU-Japán együttműködésbe is bekapcsolódhatunk. A Tokiói Egyetemmel, a Tohoku Egyetemmel és az Oszakai Egyetemmel közösen pályáztunk – a stockholmi Királyi Műszaki Egyetem koordinálásával – egy, a BME részéről is kb. évi 8-10 hallgató mobilitását lehetővé tevő programmal. Természetesen mindezen csatornákon számos egyedi kutatói és hallgatói csere zajlik, itt csak a nagyobb, széles körben, Egyetemünk valamennyi Kara számára hirdetett lehetőségekre hívjuk fel a figyelmet.

JSPS rövid-és hosszútávú kutatói ösztöndíjas programok. MÖB-hirdetmény a K+F Hírlevél 146. számában. Beadási határidő: 2003. december 15. volt.

Diákcsere-lehetőségek: A napokban kerültek a DIK-hirdető táblákra a Tokiói Egyetem és a Waseda Egyetem ösztöndíjas hirdetései. A pályázatoknak december 15-ig kellett Japánba érkezniük. Jelentkezési határidő: 2003. december 2. volt.

A Suzuki Alapítvány 2004-re ismét hirdet ösztöndíjakat:

SUZUKI - ÖSZTÖNDÍJ:

A Suzuki Alapítvány kutatási háttérét adó Shizuoka Egyetem idén ismét egy PhD-vel már rendelkező fiatal vezető oktató (senior) és remélhetőleg egy PhD-hallgató (junior) által igénybevehető ösztöndíjakat hirdet 6-10 hónapos időtartamra 2004. októbertől. Gyakorlatilag valamennyi karról lehetséges pályázni, bár értelemszerűen az autóiparhoz szorosabban, vagy tágabban kapcsolódó területek elsőbbséget élveznek. Eddig a Közlekedésmérnöki, a Vegyészmérnöki és a Villamosmérnöki és Informatikai Karról fogadták jelentkezőinket.

A Shizuoka Egyetem honlapján angolul is sok információ található : www.shizuoka.ac.jp

A posztdoktori (senior) ösztöndíj havi 300.000 yen, a doktoranduszok havi 200.000 yen ösztöndíjat kapnak.

Ezen felül repülőjegyet, olcsó szállást és beköltözési támogatást biztosít a Suzuki Alapítvány.

Jelentkezési lapok és információk: Tokai András irodavezető, Nemzetközi Kapcsolatok Irodája (K.I.64) tel: 13-60

Jelentkezési határidő: 2004. január 15.

Helyszíni tapasztalatokról Dr. Madarász János docens, Általános és Analitikai Kémiai Tanszék tel: 4047, e-mail: madarasz@mail.bme.hu szívesen ad felvilágosítást, és segít a jelentkezőknek a megfelelő „host-professzor” felkutatásában is.

(A tavalyi válogatón részt vett pályázók ismét jelentkezhetnek!)

Japán együttműködésünkben egyre aktívabbak a cégkapcsolatok is:

Egyetemünkön szinte mindennapos vendég a Toshiba cég és a Furukawa magyarországi részlege, a közelmúltban pedig együttműködésről tárgyaltunk a Pioneer és a DENSO cégekkel.

Most kaptunk Brüsszelből felhívást arra, hogy a „Vulcanus in Japan Training Program” keretében jelöljünk hallgatókat egyéves japán ipari gyakorlatokra, melyek az említetteken kívül valószínűleg a Toyota, a Bosch Automotives Japan, a Toppan Printing, az Alps Electric, a Honda, a Hitachi, a Canon, az NTT, a Sanyo és egyéb neves japán cégeknél lesznek pályázhatók.

A jelentkezési határidő: 2004. január 20. A részletes hirdetések hamarosan megjelennek.

KOREAI KÖZTÁRSASÁG:

Megújított egyetemközi szerződéseink kapcsán tovább bővülnek azok a dél-koreai együttműködési lehetőségek, melyeket elsősorban az Egyetemünkön működő, országos hatáskörű Magyar-Koreai Műszaki Együttműködési Központ Alapítvány (MKMEKA) gondoz és támogat.

Éves rendszeres szakmai konferenciái sorozatában 2004. tavaszán Budapesten „Energy Saving

Methods”, ősszel Dél-Koreában „Applied Mathematical Methods in the Industry” címmel tervez és szervez konferenciákat az Alapítvány.

Felhívjuk a figyelmet az MKMEKA dél-koreai háttérintézménye, a KOSEF kutatói ösztöndíjaira, melyek tavasszal szoktak megjelenni!

Dr. Detrekői Ákos rektor és Dr. Molnár Károly rektorhelyettes ez év októberi útján a Korea és a Hanyang Egyetemmel, a KOSEF, KISTEP, KAIST intézményekkel, az ETRI-vel és KETI-vel fennálló kutatási együttműködés mellett erősödtek a kapcsolatok a Seoul National Universityvel és a Kwang-ju Institute of Science and Technologyval (K-JIST). Mindkét intézményben sikerült megegyezésre jutni, hogy a KOSEF posztdoktori ösztöndíjait náluk is igénybe lehet venni, a K-JIST pedig lehetővé teszi PhD-hallgatóink bekapcsolódását egy-egy szemeszterre, esetleg tanévre – egyébként 3-éves – angolnyelvű PhD-kurzusaiba.

A dél-koreai hallgatói pályázatok – az említetteken kívül – a Chonbuk National University (Jeonju) ösztöndíjaira is – a kutatói pályázatokhoz hasonlóan – tavasszal jelennek meg.

Ösztöndíj-lehetőségek:

A Francia Nagykövetség ösztöndíjfelhívása a 2004/2005-es tanévre:

Tanulmányi ösztöndíjakra, kutatási ösztöndíjakra, kettős szakmai irányítású doktori ösztöndíjakra lehet pályázni a Budapesti Francia Intézetben.

Félfogadás és a pályázati anyagok átvétele 2003. november 6. és 2004. február 20. között történik.

Cím: Budapesti Francia Intézet, Ösztöndíj Iroda, I. ker. Fő utca 17.

A pályázók számítsanak arra, hogy a pályázati anyag elkészítése némi előkészítő munkát igényel, mert az anyaghoz csatolni kell: ajánlóleveleket, fogadónyilatkozatot, valamint diploma, érettségi bizonyítvány, egyetemi index, születési anyakönyvi kivonat fénymásolatát és fordítását, továbbá fényképeket.

Mindezekről részletes információ található a honlapon: <http://www.ambafrance.hu>

Komoly érdeklődés esetén személyesen lehet fordulni a Francia Intézet Ösztöndíj Irodájához, Budapest, I. ker. Fő utca 17.

A fogadóórák időpontja: kedd: 15:00 – 17:30 óra

csütörtök 15:00 – 17:30 óra

péntek: 09:00 – 12:30 óra

A kitöltött nyomtatványokat 2004. február 27.-ig kell az Ösztöndíj Irodába eljuttatni.

Rendezvények:

- Ø Egyetemünkön került megrendezésre a GTK Információ- és Tudásmenedzsment Tanszék szervezésében – november 24.-26. között – a HOMO 2003 („Információs társadalom, kulturális örökség és folklór szövegelemzés”) nemzetközi konferencia. A résztvevőket a megnyitón Dr. Detrekői Ákos rektor üdvözölte. A nyitóvacsorán és a plenáris nyitóelőadáson – amelyet Silvia Dürmeier, az EU Kutatási Főigazgatóság munkatársa tartott az EU 6. KTF Keretprogram IST szegmensének humánpolitikai projektjeiről – és a Finn Nagykövetség fogadásán Ádám Antal tudományos és nemzetközi igazgató volt jelen. A programokban képviseltette magát a KÜM, az OM, az IHM, az MTA, a Kulturális Örökségvédelmi Hivatal és a Finn Nagykövetség. Kapcsolattartó: Dr. Darányi Sándor tanár, Högskolan i Borås, Swedish School of Library and Information Science.
- Ø December 2-án rendezte meg a BME K+F Pályázati Iroda – a Tét Alapítvánnyal és az EU Információs Irodával együttműködve – a „Hogyan tovább a 6. Keretprogramban?” elnevezésű országos információs napot, amelyet Dr. Detrekői Ákos rektor nyitott meg és amelyen Dr. Horvai György tudományos és nemzetközi rektorhelyettes elnökölt. A nagy számú hallgatóság előtt Kleinheincz Ferenc nemzetközi fősztályvezető (OM K+F Helyettes Államtitkárság) tartott áttekintő előadást, „Magyarország bekapcsolódása az Európai Kutatási Térség megvalósításába” címmel, míg az EU Kutatási Főigazgatóság, Unit A3 képviselője prezentációjában sok hasznos gyakorlati tanáccsal szolgált a pályázatok és a projektek pénzügyi és adminisztratív vonatkozásai terén.
- Ø A GTK Innovációmenedzsment és Technikatörténeti Tanszék vezetője, Dr. Hronszky Imre

professzor szervezésében, az UNESCO, az EASA, az ITAS Research Centre (Karlsruhe), a Florida Institute of Technology (FIT) valamint az University of Basque Country közreműködésével 2004. december 4.-6. között Egyetemünkön és az MTA-n került sor a „Rationality in an Uncertain World” program „Forum on Sustainable Technological Development in a Globalising World” című első nemzetközi munkaulésére, több mint 20 külföldi előadó közreműködésével. December 4-én a BME vezetése nevében Dr. Molnár Károly rektorhelyettes nyitotta meg a rendezvényt, és jelen volt Dr. Detrekői Ákos rektor és Dr. Kroó Norbert, az MTA főtitkára. A résztvevő FIT és ITAS vezetőikkel pedig december 2-án folytatott együttműködési konzultációt Ádám Antal igazgató, aki december 6-án az MTA-n részt vett a program záróülésén.

- Ø December 8-án 2 napos kiállítás nyílt Egyetemünk Aulájában Kaszás Károly DLA professzor (Középülettervezési Tanszék) szervezésében a tanszék hallgatóinak képes beszámolójáról nyári finnországi tanulmányútjukról valamint a Tanszék és a Finnforest Hungary Kft. Közös pályázatának eredményeiről. A kiállítást Cságoty Ferenc DLA, Kossuth-díjas építész, tanszékvezető professzor nyitotta meg, s az ünnepségen megjelent a Finn Köztársaság budapesti nagykövete, Pekka Kujasalo úr, Dr. Detrekői Ákos rektor és Ádám Antal igazgató.

Nemzetközi események:

NOVEMBER	
1.	A Central European University (CEU) „Consortium for Higher Education Meeting” címmel rendezvényt tartott Budapesten, 12 ország egyetemi vezetőinek részvételével. A CEU rektorának meghívása alapján Dr. Detrekői Ákos rektor a megbeszéléshez kapcsolódó munkavacsorán volt jelen.
4.	Az Algériai Köztársaság nemzeti ünnepe alkalmából adott nagykövetségi fogadáson a BME részéről Dr. Farkas György dékán (Építőmérnöki kar) és DLA Vörös Ferenc tanszékvezető professzor (Épületszerkezettani Tanszék), míg a TANOK részéről Dr. Csupaki Gyula igazgató és Dr. Moson Péter igazgató (Francia Tagozat) vett részt.
5.	Dr. Horvai György tudományos és nemzetközi rektorhelyettes koncepcióegyeztető és tájékoztató megbeszélésre fogadta a FIT (Florida Institute of Technology) Aeronautikai Karának dékánját, Dr. Michael K. Kerim urat és a kíséretében lévő Dr. Ballard M. Barker programigazgatót, valamint Dr. Baksay Lászlót, a FIT Fizika és Űrkutatási Tanszék vezetőjét, akik a 2000. nyara óta meglévő BME-FIT együttműködés keretében Dr. Rohács József professzor, a Repülőgépek és Hajók Tanszék vezetője meghívására érkeztek Egyetemünkre látogatásra. A megbeszélésen egy BME-FIT közös légi-közlekedési menedzserképzés lehetőségei körvonalazódtak.
6.	Az ITD/Hungary közvetítésével K+F együttműködés keresése érdekében szakmai megbeszélésre kereste fel Egyetemünket az amerikai Genetic Immunity, LLC, Washington DC cég elnöke és szakértői delegációja. A vendégekkel a Vegyész-mérnöki Kar képviselői tárgyaltak, Dr. Tungler Antal dékánhelyettes vezetésével. Résztvevők: Dr. Kemény Sándor professzor (Vegyipari Műveletek Tanszék), Dr. Sveiczter Ákos docens (Mezőgazdasági Kémiai Technológiai Tanszék) és Kiss Gergely tudományos segédmunkatárs (Általános és Analitikai Kémia Tanszék), valamint Ádám Antal igazgató, programszervező.
7.-8.	Székesfehérváron a Kodolányi János Főiskola szervezte meg a „Nemzetközi Kapcsolatok Felsőoktatási Fóruma 2003.” országos rendezvényt, amelyen a BME képviseletében Ádám Antal igazgató és Benkő Magda irodavezető (Socrates/Erasmus Iroda) működött közre. Főbb tárgyalási témakörök: nemzetközi részlegek együttműködése, Bologna folyamat, EU csatlakozás, Socrates/Erasmus, és Leonardo pályázatok, CEEPUS hálózat, közös diplomák, országos elektronikus adatbázis.
8.-10.	Az MTA szervezésében, az UNESCO és az ICSU égisze alatt zajlott le Budapesten a nagyjelentőségű World Science Forum „Knowledge and Society” címmel, több mint 70 ország vezető tudósainak, politikusainak és közéleti személyiségeinek közreműködésével. Egyetemünk részéről a regisztrált résztvevők a következők voltak: Dr. Detrekői Ákos rektor, Dr. Pap László stratégiai rektorhelyettes, Dr. Szász Domonkos intézetigazgató (Matematikai Intézet), Dr. Somlyódy László tanszékvezető (Vízi Közmű és

	Környezetmérnöki Tanszék), Dr. Hronszky Imre tanszékvezető (Innovációmenedzsment és Technikatörténet Tanszék), Dr. Pléh Csaba tanszékvezető (Információ- és Tudásmenedzsment Tanszék), Dr. Hargittai István egyetemi tanár (Általános és Analitikai Kémia Tanszék) és Dr. Galántai Zoltán egyetemi docens (Innovációmenedzsment és Technikatörténet Tanszék).
8.-15.	A BME DIK Kulturális Csoport rendezésében az Egyetemünkön lévő Szkéné Színházban került megrendezésre a 16. Nemzetközi Mozgásszínház Találkozó keretében az "Új Lengyel Színházak a Szkénében" program, amelynek ünnepélyes megnyitóján Rafal Wiśniewski úr, a Lengyel Köztársaság budapesti nagykövete is jelen volt. A rendezvényt a BME nevében Dr. Molnár Károly oktatási rektorhelyettes nyitotta meg.
10.	A Budapesten tartózkodó Renata Horvatek asszony, a Zágrábi Egyetem Szervezési és Informatikai Karának nemzetközi együttműködési irodavezetője kapcsolatépítő megbeszélés céljából felkereste Egyetemünket, ahol Ádám Antal igazgató fogadta, Tokai András irodavezető (NKI) társaságában. A konzultáción áttekintésre kerültek a két egyetem közti együttműködés megújításának és aktivizálásának lehetőségei egyetemi és kari szinteken, valamint a CEEPUS hálózatok keretében.
10.	Dr. Zrínyi Miklós tanszékvezető professzor (Fizikai Kémia Tanszék) a tanszéken fogadta a World Science Forum rendezvény alkalmából Budapesten tartózkodó Prof. Dr. George K. King'oriah urat, a Kenyai National Council for Science and Technology főtitkárát és Prof. Shem O. Wandiga urat, a Kenya National Academy of Sciences igazgatóját. A látogatásra a kenyai fél kérésére került sor, a Tanszék támogatásával itt tanuló (MSc) kenyai diákra való tekintettel.
11.	Dr. Pap László stratégiai rektorhelyettes – Ádám Antal igazgató társaságában – informatikai K+F együttműködési megbeszélésre fogadta az indiai TATA Consultancy Services szakmai delegációját, amelyet S. V. Mani úr, regionális igazgató vezetett.
11.	A Lengyel Köztársaság Függetlenségi Ünnepe alkalmából adott koncerten és nagykövetségi fogadáson Egyetemünket Ádám Antal igazgató képviselte.
12.	Dr. Keszthelyi Tamás, a TTK Dékánja fogadta az University of Toledo, Ohio (USA) Természettudományi Karának dékánhelyettesét, Dr. Constantine E. Theodosiou atomfizikust, aki delegáció élén Toledo testvérvárosában Szegeden, illetve a budapesti ELTE TTK-n épít kapcsolatokat. Egy 1998-ban felvetődött BME-Toledo megállapodás felújítása mellett felmerült a Dr. Richter Péter professzor vezette Atomfizika Tanszék és a toledo-i partnerek együttműködése közös kutatásokban, PhD-képzésben. Theodosiu professzor meglátogatta a Tanreaktort is, amit Dr. Zagvyai Péter docens mutatott be.
12.	Dr. Arz Gusztáv tanszékvezető (Gépgyártástechnológia Tanszék) előkészítésében és szervezésében Egyetemünkre látogatott a mexikói Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Monterrey (ITESM) nagy magánegyetem képviselője, Eugenio Aguilar Ibarra úr, a mexikóvárosi campus Gépészmérnöki Karának igazgatója, abból a célból, hogy az 1994. óta meglévő kari intézményi kapcsolatot egyetemközi megállapodássá szélesítse. A mexikói vendéggel a Tanszék vezetése mellett konzultációs megbeszélést folytatott még Dr. Levendovszky János dékánhelyettes (VIK) és Ádám Antal igazgató.
13.	Az OM K+F Helyettes Államtitkárság kérésére és szervezésében felkereste Egyetemünket a Magyar-Spanyol Tét Kormányközi VB soros ülésén, Budapesten tartózkodó Gonzalo León úr, a spanyol Tudományos és Technológiai Minisztérium tudománypolitikai államtitkára. A vendéget – aki szakmáját tekintve informatikus és a Madridi Műszaki Egyetem professzora – Dr. Pap László rektorhelyettes fogadta, Dr. Arató Péter dékán (VIK) és Ádám Antal igazgató társaságában. A széleskörű eszmecserén oktatáspolitikai, informatikai, EU és kétoldalú együttműködési kérdések kerültek megvitatásra.
14.	A bécsi Magyar Kereskedelmi Kirendeltség közvetítésével Egyetemünkre látogatott Dr. Klaus-Michael Koch igazgató, az osztrák Technikon cég (Villach) kutatás-fejlesztési igazgatója és a me ² c ((micro)electronic cluster) elnökségi tagja, az EmBase (Embadded Systems Knowledge Base) projekt témakörében kapcsolatfelvétel és együttműködés kialakítása céljából. Az Ádám Antal igazgató által szervezett szakmai konzultációs megbeszélésen részt vett Dr. Koller István docens (Híradástechnikai Tanszék), Dr. Dabóczi Tamás docens (Méréstechnika és Információs Rendszerek Tanszék)

	valamint Hinsenkamp Mária volt bécsi Tét attasé.
14.- 15.	Dr. Palasik Mária docens (Innovációmenedzsment és Technikatörténet Tanszék) előkészítésében és szervezésében a BME-n zajlott le a WITEC (European Association for Women in Science Engineering & Technology) szervezet Central Board ülése, amelyet 15. Dr. Detrekői Ákos rektor nyitott meg és üdvözölt. Megnyitó beszédet mondott Juhász Borbála főosztályvezető (Esélyegyenlőségi Kormányhivatal). A vendégek programjában és tájékoztatásában Ádám Antal igazgató és Dr. Hronszky Imre tanszékvezető működött közre.
14.-22.	Dr. Moson Péter igazgató (TANOK Francia Tagozat) szervezésében Egyetemünkön zajlott le az ATHENS diák csereprogram őszi budapesti francia nyelvű kurzusa, 34 nyugat-európai és 12 magyar egyetemista részvételével. A diákok számítógépes hídtervezési modellbemutatóját Dr. Horvai György rektorhelyettes is megtekintette a Hidak és Szerkezetek Tanszéken.
15.	Tolonics István tanulmányi tanácsadó (DIK-TámPont) kalauzolásával megtekintette Egyetemünk K-épületét és tájékoztatást kapott a BME diákéletről a Krakkói Műszaki Egyetem 40 fős diákcsoportja.
18.	Egyetemünk Dísztermében került megrendezésre a BME Nemzetközi Gimnázium tízéves fennállása alkalmából tartott jubileumi fogadás és a diákok által előadott kultúrműsor, amelynek díszvendége Abolfazl Rahnama iráni nagykövet volt, akinek három fia tanul az iskolában. Nagykövet úr rövid köszöntő beszédet is mondott. Az egybegyűlteket Varga Ildikó igazgató asszony és Dr. Csapaki Gyula igazgató (TANOK) üdvözölte. A BME vezetése részéről többen megjelentek. A rendezvényen üdvözölhettük Dr. Medgyes Péter nemzetközi helyettes államtitkár urat (OM) is.
19.	Dr. Simándi Béla docens (Vegyipari Műveletek Tanszék) szervezésében Egyetemünkön tartózkodott Dr. Krzysztof Urbaniec tanszékvezető professzor (Varsói Műszaki Egyetem /Plock Campus/), akit konzultációs együttműködési megbeszélésre fogadott Ádám Antal igazgató és Tokai András irodavezető (NKI). A lengyel vendég felkereste a Mezőgazdasági Kémiai Technológia Tanszékét, ahol Dr. Réczey Istvánné docenssel találkozott, míg a Vegyipari Műveletek Tanszéken Dr. Fonyó Zsolt tanszékvezetővel tárgyalt.
19.	Izrael Állam magyarországi Nagykövetsége meghívása alapján Ádám Antal igazgató volt jelen az MTA Dísztermében a jeruzsálemi Jad Vasem Intézet „A Világ Igaza” kitüntetései átadási ünnepségén.
26.	A nemzetközileg is jelentős dél-koreai Samsung cég Egyetemünkön, az Informatikai épületben tartotta meg a magyarországi „Samsung Young Scientist Day” rendezvényt, amelyen 24 hazai ifjú tudós pályázó (köztük 14 fő a BME-ről) versengett az értékes díjakért. A program Samsung termékkiallítással és cégbemutatóval is párosult. A szervezést a Samsung Moscow végezte, a BME-székhelyű Magyar-Koreai Műszaki Együttműködési Központ Alapítvány közreműködésével. A „verseny-konferencia” Dr. Pak Yukeun Eugene úr, a Samsung Advanced Institute of Technology (Suwon, Koreai Köztársaság) alelnöke cégismertető előadásával kezdődött, majd 4 szekcióban (számítástechnika, telekommunikáció, multimédia és anyagok/eszközök) folytatódott. A BME vezetése részéről Dr. Horvai György rektorhelyettes üdvözölte a résztvevőket. A megnyitón és a díjkiosztáson Ádám Antal igazgató volt jelen. A 4 díjazott pályázó közül hárman BME-sek, köztük az I. helyezett is.
27.	Dr. Detrekői Ákos rektor az olaszországi Modenában a modenai székhelyű Nemzeti Tudományos, Irodalmi és Művészeti Akadémia tiszteleti tagja lett. A cím adományozását az Olasz Kulturális Miniszter dekrétuma is megerősítette. Rektor úr „The Hungarian Universities before the EU Membership of the Country” címmel tartott előadást az ünnepi ülésen.
27.	A Hungexpo területén megrendezett „Educatio 2003.” Nemzetközi Oktatási Szakkiállítás és Börze keretében a díszvendég Franciaország „A felsőoktatás kihívásai és perspektívái: Franciaország, Magyarország, Európa” címmel kerekasztal-beszélgetést tartott, amelyen Egyetemünket Dr. Jobbágy Ákos oktatási igazgató képviselte. A vitát, amelynek főbb gondolatai a regionális, a kétoldalú és a többoldalú

	együttműködés köré koncentráltak hazánk EU-s csatlakozása és a Bologna-folyamat tükrében, Dr. Eric Esperet, a Francia Rektori Konferencia elnöke, a Poitiers-i Egyetem rektora vezette.
28.	Meghívás alapján Dr. Horvai György rektorhelyettes részt vett a BME képviseletében az osztrák Leobeni Műszaki Egyetem (Montanuniversität Leoben) új rektorának, Dr. Wolfhard Wegscheider professzornak az ünnepélyes beiktatásán és a kísérő tudományos eseményen, az ASAC (Osztrák Analitikai Kémia Társaság) éves közgyűlésén.
28.	Az „Educatio 2003.” rendezvényen szereplő francia oktatási vezetői delegáció 11 tagja tájékozódás céljából felkereste Egyetemünket, ahol Dr. Farkas György dékán (Építőmérnöki kar) részletesen ismertette a vendégekkel Egyetemünk tevékenységét. A megbeszélésen jelen volt Dr. Mészáros Péter marketing igazgatóhelyettes (TANOK) és Ádám Antal igazgató, programszervező. A francia professzorok szakmai látogatást tettek a Biokémiai és Élelmiszertechnológiai Tanszéken és a Hidak és Szerkezetek Tanszék építőipari laboratóriumában.
DECEMBER	
5.	Finnország nemzeti ünnepe alkalmából tartott nagykövetségi fogadáson a BME-t Dr. Detrekői Ákos rektor és Dr. Horvai György rektorhelyettes képviselték.
6.	Meghívás alapján Dr. Detrekői Ákos rektor Egyetemünk képviseletében részt vett Karlsruheban a Karlsruhei Fridericana Egyetem hagyományos „Jahresfest” ünnepségén.
6.	A Francia-Magyar Posztgraduális Menedzserképzés 7. végzős évfolyamának diplomaosztó ünnepsége volt az Egyetemünkön, az Ipari Menedzsment és Vállalkozásgazdaságtan Tanszék szervezésében. Jelen volt Prof. Dr. Guy Lavoirel, a Jean Moulin Lyon 3 egyetem rektora. A BME részéről Dr. Horvai György rektorhelyettes mondott ünnepi beszédet.
8.	Jim Haskins igazgató vezetésével az amerikai Lockheed Martin Corporation cég Management & Data Systems részlegének szakmai delegációja kereste fel Egyetemünket, és ismertető előadást tartottak „Cadastral System” komplex térinformatikai rendszerfejlesztésükről és annak magyarországi alkalmazhatóságáról. A vendégeket Dr. Detrekői Ákos rektor üdvözlölte. Jelen voltak a MÁV Informatika Kft. képviselői is.
10.	A finnországi Kutatók és Országgyűlési Képviselők Társasága (TUTKAS) 9 fős delegációja kereste fel Egyetemünket, Dr. Eero Akaan-Pentillä országgyűlési képviselő vezetésével. Az 500 fős Társaság vezetősége évente megismerkedik egy-egy ország tudományos és kutatási politikájával és tevékenységével. Idén Magyarországra esett a delegáció választása, és december 8.-10. között tartózkodtak hazánkban. A finn vendégeket Dr. Horvai György rektorhelyettes fogadta – Kaszás Károly DLA professzor és Ádám Antal igazgató társaságában –, és adott tájékoztatást a BME oktatási és kutatási munkájáról, valamint nemzetközi kapcsolatairól. A delegáció megtekintette az Aulában a BME építészmérnök hallgatók Finnországgal kapcsolatos kiállítását és ellátogatott a Biokémiai és Élelmiszertechnológiai Tanszékre, ahol Dr. Tömösközi Sándor tudományos igazgatóhelyettes kalauzolta a vendégeket.
11.	Meghívás alapján Egyetemünk képviseletében Dr. Horvai György rektorhelyettes volt jelen a Holland Nagykövetség fogadásán, amelyet a Budapesten tárgyaló M. J. A. van der Hoeven holland oktatási, kulturális és tudományos miniszter tiszteletére adtak.
16.	Az Európai Tanulmányok (Európa 2002) Alapítvány meghívására Ádám Antal igazgató részt vett az MTA-n „A sikeres magyar EU-tagság feltételei” című konferencián, amelyen a hazai vezető politikusok mellett előadást tartott Giovan Battista Verderame olasz nagykövet és Charles-Michel Geurts tanácsos (Európai Bizottság Magyarországi Delegációja).
17.	Meghívás alapján Dr. Detrekői Ákos rektor Brüsszelben részt vett az EU Kutatási Főigazgatóság „University Autonomy and Management” című előkészítő szemináriumán, amely a 2004. áprilisban Liège-ben megrendezendő „The Europe of Knowledge 2020: A Vision for University-based Research and Innovation” Konferenciát volt hivatott megalapozni.

18. **Dr. Stefan Kozak tanszékvezető professzor (Slovak University of Technology) kapcsolatépítés céljából látogatást tett Egyetemünkön. Felkereste szakmai partnerét, az Automatizálási és Alkalmazott Informatikai Tanszéket, ahol Dr. Vajk István tanszékvezetővel tárgyalt. Fogadta a pozsonyi professzort Ádám Antal igazgató, s megbeszélésük témája a két egyetem közti kapcsolat megújítása volt, különös tekintettel a régió 4 műszaki egyetemének („4xTU”: Bécs, Budapest, Pozsony és Prága) együttműködésére.**

További információkért a Hírlevél szerkesztőihez fordulhatnak:

Tokai AndrásÉ: 13-60 Szóts László É : 13-78 Petro Edit É: 13-05 Moldvay Rita É: 37-64

