

Nemzetközi

Hírlevél

II. évf. 4. szám

BME

2001. június 1.

Tudományos Igazgatóság - Nemzetközi Kapcsolatok Irodája

Felelős szerkesztő: Dr. Várkonyiné Dr. Kóczy Annamária egy. docens, igazgatóhelyettes

A Nemzetközi Hírlevelek egyes számai, illetve további információk Irodánkról megtalálhatók a weblapon:

<http://minek.tuo.bme.hu/nki>

Nemzetközi események:

MÁJUS	
17.-24.	Dr. Molnár Károly rektorhelyettes és Dr. Pap László docens részt vett a Torontói „8 th World Conference on Continuing Engineering Education” konferencián.
17.-20.	Dr. Kelemen Éva docens (Nyelvi Intézet) az AUPEL-UREF rendkívüli alapszabálymódosító közgyűlésén vett részt Quebec-ben.
23.	Dr. Detrekői Ákos rektor úr fogadta az új dél-afrikai nagykövetet Dries Venter urat.
26.-03.	Helsinki: Magyar Tudományos Napok. Dr. Detrekői Ákos rektor vezetésével egyetemi delegáció utazik ki a finn fővárosba.
JÚNIUS	
6.-8.	Varsó: Varsói Műszaki Egyetem megalakulásának 50. Évfordulójának ünnepe. Egyetemünket a rektor úr képviseli.
13.-17.	Trondheim: rektori delegáció látogat a norvég Műszaki Egyetemre.
14.-17.	Dr. Moson Péter részt vesz Párizsban az ATHENS Network kurzusainak előkészítő találkozásán.

Felhívás ösztöndíjakra:

- Felhívjuk az érdekeltek figyelmét, hogy a CEEPUS együttműködések keretében a 2001/2002 tanév őszi félévében megvalósuló hallgatói/oktatói cserék jelentkezési lapjainak kitöltési és feladási határideje június 15.

A pályázati űrlapokat két példányban kell beküldeni a CEEPUS Magyarországi Irodába.

Információk: Petro Edit NKI tel: 1305.

Események:

- Belgrádban szeptember 27-30 között International Conference on Environmental Recovery of Yugoslavia, ENRY 2001 konferenciát rendeznek. A konferencia honlapja: <http://www.me.berkeley.edu/~ENRY2001/>
- A COPERNICUS, az IAU, az UNESCO és az ULSF (University Leaders for a Sustainable Future) megalakította a GHESP (Global Higher Education for Sustainability Partnership) szervezetet és megkezdték az előkészületeket a 2002-ben Rióban (Rio+10) megrendezésre kerülő „World Summit on Sustainable Development” csúcstalálkozóra. Bővebb információ a szervezet honlapján található: <http://www.cre-copernicus.de/seiten/ghesp.html>

Tájékoztatás:

Delfti munkaterv aláírása Marietta Y.M. Spiekerman-Middelplaats vezető nemzetközi szakértő látogatása alkalmából 2001. május 14-én

Több, mint egy éves előkészítő munka után Spiekerman asszony látogatásakor Detrekői rektor úr aláírta az egyeztetett négyéves munkaterv két példányát, és a delfti partner Wakker rektor úr május 22-i aláírásával postán visszaküldte.

A munkaterv a korábbi 25 helyett most 21 témát (topic-ot) tartalmaz, a korábbi munkaterv számunkra leghasznosabb elemei megmaradtak, köztük a hagyományosan legnagyobb

volumenű (a 90-es évek elejétől holland forrásokból finanszírozott) terméktervező-képzés, amiben a Gépszerkezettani Intézet mellett a GTK Ergonómia Tanszéke, az Építész Karról pedig a Rajzi Tanszék vesz részt. Az építőkar vízmérnök-képzés tanterv-fejlesztése szélesebb körben, más hálózatokban folytatódik, Dr. Ijjas István részvételével, jórészt EU forrásokból. Több villamosmérnöki és informatikai kari téma is van, itt – ahogy az egyik témavezető, Dr. Jobbágy Ákos megfogalmazta, komoly versenyhelyzet alakult ki, hogy az EU 6 keretprogramba melyek kerüljenek bele.

Két témával is szerepel a munkatervben a Nukleáris Technikai Intézet, akiknek sikerült egy Delftet, Brémát és más rangos egyetemeket tömörítő, EU támogatást élvező rákkutató hálózatba bekerülniük. Megőriztünk egy-egy rangos kémiai technológiai (Dr. Tungler Antal) és gépészkari témát (Dr. Artinger István, minőségi hegesztési eljárások), Zobory professzor régebbi vasúti jármű-dinamikai témájához egy másik közlekedéskari téma (Dr. Bokor József: közlekedésautomatizálási kutatási együttműködési javaslata) került a munkatervbe.

Több tanszékünk folytat az együttműködésen belül jelentősebb diplomatervező, doktorandusz,- ill. posztdoktori cserét (ezek többségét a TU Delft finanszírozza holland ösztöndíjakkal), így a Felsőgeodéziai Tanszék, és a már említett Nukleáris Technikai Intézet és a Kémiai Technológia Tanszék.

Az új, 2001-2004-es munkaterv aláírása alkalmával a BME-TU Delft kapcsolatok tudományos koordinátori feladatait a leköszönő Dr. Penninger Antaltól átvette Dr. Fehér Sándor, a Nukleáris Technikai Intézet docense. Tel: 2552, e-mail: fehers@reak.bme.hu. Kérjük, hogy az eddigi gyakorlat szerint a témavezetők konzultáljanak vele a fontosabb akciókról. A ki,- és beutazások technikai részleteiben Nemzetközi Irodánkon továbbra is Tokai András az illetékes.

Egyéb:

- A Magyar Ösztöndíj Bizottság (MÖB) új honlapja hasznos információkkal szolgál a különféle ösztöndíjak iránt érdeklődőknek: <http://www.scholarship.hu/>
- 2001. június 1-től vízumkötelezettség lép érvénybe a következő országokba: Moldovai Köztársaság, Belarusz Köztársaság, Bosznia-Hercegovina.
- 2001. június 3. napjával Magyarország és Oroszország között vízumkötelezettséget vezetnek be. A vízum beszerzéséhez szükséges információkról olvashatnak a Külügyminisztérium honlapján: <http://www.mfa.gov.hu/Konzul/Hasznos/Beutazás/01.htm#Oroszország>

További információkért a Hírlevél szerkesztőihez fordulhatnak:

Tokai András ☎ : 13-60 Szóts László ☎ : 13-78 Moldvay Rita ☎ : 13-05 Petro Edit ☎ : 13-0