

EU

KUTATÁS ÉS TECHNOLÓGIAFEJLESZTÉS

HÍRLEVÉL



Oktatási
Minisztérium



AZ EURÓPAI BIZOTTSÁG
AZ INNOVÁCIÓRÓL

•
2003. ÉVI PÁLYÁZATI HATÁRNAPOK

•
ÚJ PÁLYÁZATI FELHÍVÁSOK

•
RENDEZVÉNYNAPTÁR

A Hírlevél az Oktatási Minisztérium támogatásával és közreműködésével készül

Szerkeszti és kiadja

BUDAPESTI MŰSZAKI ÉS GAZDASÁGTUDOMÁNYI EGYETEM
ORSZÁGOS MŰSZAKI INFORMÁCIÓS KÖZPONT ÉS KÖNYVTÁR

IX. ÉVF. 4. SZÁM

2003. ÁPRILIS

EU
KTE

AKTUÁLIS

**TÖBB HÍR,
BŐVEBB INFORMÁCIÓ:**

**Hírlevél ePlusz
2003. április**

Címek a tartalomból:

- Biotechnológia 2003 Magyarország
- Akcióterv a kutatási kiadások 3%-os szintjének elérésére
- IST projekt az EU bővítéséért
- Nemzeti Fejlesztési Terv
- Innovatív gyógyszerek
Európa egészségügyének javítására
- Az internet használata a közép- és kelet-európai (KKE) országokban
- A CORDIS elindította új tematikus szolgáltatását az "élettudományok és egészségügy" szakterületen

További információ:

A Hírlevél ePlusz a <http://www.info.omikk.bme.hu> internet cím alatt található (az EU KTF Hírlevéllel megegyező címen)

A kézirat lezárva: 2003. április 25.

Figyelem!

A HÍRLEVÉL web címe a következő: <http://www.info.omikk.bme.hu>

A SZERKESZTŐSÉG CÍME

1011 Budapest, Gyorskocsi utca 5-7.

1255 Budapest, Pf.:207.

Tel: 457 5360,

Fax: 457 5341,

E-mail: gerzso@info.omikk.bme.hu, czegledi@info.omikk.bme.hu

AKTUÁLIS

A BIZOTTSÁG KÖZLEMÉNYE AZ INNOVÁCIÓPOLITIKÁRÓL

Az Európai Bizottság 2003. március 11-én „Innovációpolitika: az unió politikájának felülvizsgálata a Lisszabonban elfogadott stratégia fényében” címmel Közleményt fogadott el^{*}.

Az innováció a „Lisszaboni stratégia” sarokköve, amelyet az Európai Bizottság 2000 márciusában rakott le, és amelynek a jelentőségét az azt követő Európai Tanácsüléseken, különösen a 2002-ben Barcelonában tartott tanácskozáson is hangsúlyozták.

Az innovációpolitikával foglalkozó jelen Közlemény, a kibővített Európa iparpolitikájával foglalkozó Közleménnyel, valamint a vállalkozásokkal foglalkozó Zöld Könyvvel (Green Paper) együtt, a vállalászati politika fejlesztésének koherens kereteit képezi, amelyek előmozdítják a vállalatok versenyképességét, és hozzájárulnak az európai gazdaság növekedéséhez.

A Közlemény célja elsősorban az, hogy ismertesse az innovációhoz vezető eltérő útvonalakat, és elemezze az innovációpolitika tervezésének várható következményeit, továbbá azokat a különféle eszközöket, amelyekkel az innovációpolitikát bevezetik a gyakorlatba úgy, hogy mindezt ne gátolja az innováció túlságosan szűk értelmezése.

A Közlemény, amely elismeri a kutatást, mint az innováció egyik fő alkotóelemét, valamint a „Több kutatást Európának, irány a GDP 3%-a” című, korábban publikált Közlemény fontosságát, kiemeli, hogy az innovációnak számos egyéb formája is létezik.

Az elemzést az olyan új kihívások vizsgálatával is kiegészítik, amelyek különböző mértékben ugyan, de az EU-ra jellemzőek. Ez egyúttal annak elismerését is jelenti, hogy az innovációval kapcsolatos szervezeti megoldások, problémák és lehetőségek nem szükségképpen azonosak a világ nagy gazdasági régióiban. A figyelembe vett tényezők között vannak az unió huzamosabb ideje tapasztalható, nem megfelelő teljesítménye és az állami szektor nagy súlya az EU gazdaságokban.

Bár az innovációpolitikát leginkább országos és regionális szinteken dolgozzák ki és hajtják végre, a tagországoknak és a Bizottságnak erősíteniük kell együttműködésüket az innováció EU-beli megszilárdulása érdekében. Ebbe beleértendő a kölcsönös tanulási mechanizmusok koordinálása és értékelése, valamint az elért haladás vívmányainak számbavétele. A Közlemény konkrét javaslatokat tesz arra vonatkozóan, hogyan lehet az európai sokféleséget hajtóerővé alakítani.

A Közlemény számos új irányt jelöl meg az EU innovációpolitikája fejlesztéséhez és hangsúlyozza az interaktivitás fontosságát más szakpolitikai területekkel. Az innovációpolitikát gyakran egyéb szakpolitikai területeken keresztül kell a valóságba átültetni, ezért a Közlemény többek között a Bizottság és a tagállamok részéről történő jobb koordinálást és a várható fejleményekhez megelőző akciókkal operáló, vagyis proaktív hozzáállást javasol.

A Közlemény végül a következtetéseket levonva javaslatot tesz a tagállamok és a Bizottság által, valamint ezek együttműködése révén végrehajtandó legfontosabb intézkedésekre.

^{*} Communication from the Commission to the Council, the European Parliament, the European Economic and Social Committee and the Committee of the Regions: Innovation policy: updating the Union's approach in the context of the Lisbon strategy, COM(2003) 112 final



EU HÍREK

TOVÁBBI ERŐFESZÍTÉSEK SZÜKSÉGESEK AZ EURÓPAI VERSENYTÁRSÁK FELZÁRKÓZÁSÁHOZ

Philippe Busquin, az EU Kutatási Főbiztosa 2003. márciusában ismertette a legfrissebb európai tudományos és technológiai (T és T) mutatókat. Ezek szerint további erőfeszítésekre van szükség az európai kutatások előtt álló kihívásokra adandó válaszokhoz, annak érdekében, hogy Európa 2010-ig a világ legversenyképesebb tudásalapú gazdaságává váljon.

A Főbiztos megállapította, hogy a jelzett mutatók lehetővé tennék az európai kutatás és innovációs mozgalmak vezetőinek azt, hogy figyeljék és támogassák haladásunkat, fejlődésünket. Az erősségek közé tartozik Európa hatalmas emberi erőforrás vagyona a tudományban és technológiában. Európa több T és T diplomást készít fel, mint az USA és Japán; 2002-ben az EU-ban összesen 2,14 millió diplomás volt, szemben az USA 2 milliónyi és Japán 1 milliónyi diplomás taborával. Viszont az európai "agy-gyárat" jelentősen kiüritik a tudományban és technológiában, elsősorban az USA "agy-elszívása" (brain drain) következtében, mivel ott jelentős érvényesülési és kereseti lehetőségek állnak rendelkezésükre. A jelentés becslése szerint a végzett európai PhD hallgatók csaknem 75%-a az USA-ban marad tanulmányai befejeztével. Ennek ellensúlyozását hivatottak elősegíteni a 6. Keretprogram visszatérést és európai projektekbe való integrációt ösztönző programjai, amelyekről azt várják, hogy csökkentik a kutatók Európán kívüli életpálya-választását.

Egy másik lépést jelenthet ebben az irányban az egyetemek és az ipar együttműködése. Az európai magánszektor az európai egyetemi kutatások közel 7%-át finanszírozza, szemben az USA-beli 6,3%-kal és a japán 2,3%-kal. Európa jelentősen előre lépett a gyógyszeripar területén, de lemaradásban van a számítástechnikában és az elektronikában. Busquin kiemelte, hogy Európának a biotechnológia és a nanotechnológia élvonalába kell kerülnie, erre minden adottsága megvan. Ehhez a beruházások magasabb szintjére van szükség Európában.

További információ:

<http://www.cordis.lu/rtd2002/indicators/>

Forrás : <http://www.cordis.lu/news>, RCN 19925

§ INFORMÁCIÓK AZ EU HIVATALOS LAPJÁBÓL

Az alábbiakban közöljük néhány újabb, az EU Hivatalos Lapjában (Official Journal – OJ) közzétett dokumentum címének magyar fordítását. Az alább felsorolt dokumentumok angol nyelven teljes terjedelemben is megtekinthetők, ill. beszerezhetők a BME OMIKK-ban. A zárójelben a Hivatalos Lap száma és az adott dokumentum terjedelme került feltüntetésre.

A Bizottság 349/2003 (EK)., sz. 2003. febr. 25-i rendelete, amely felfüggeszti egyes vadon élő állat- és növényfajok példányainak a Közösségbe történő bevitelét (OJ 2003. L 51, 16 oldal)

A Bizottság 2003/13 (EK). sz. 2003. febr. 10-i irányelve a gabonaalapú feldolgozott élelmiszerekre, valamint a csecsemő és gyermektápszerekre vonatkozó 96/5 (EK). sz. irányelv módosításáról (OJ 2003. L 41, 4 oldal)

2003/121 (EK).

A Bizottság 2003. febr. 11-i határozata azoknak az ökológiai kritériumoknak a megállapításáról, amelyek teljesítése esetén porszívókon elhelyezhető a környezetvédelmi megfelelést tanúsító öko címke (OJ 2003. L 47, 5 oldal)

2003/C 39/03

A Tanács 2003. febr. 6-i határozata az e-Elérhetőségről (eAccessibility), amelynek keretében továbbfejlesztik a fogyatékkal élőknek, ill. rokkantaknak a tudásalapú társadalom vívmányaihoz való hozzáférési lehetőségeit (OJ 2003. C 39, 5 oldal)

2003/C 48/02

A Tanács 2003. febr. 18-i határozata az „eEurope 2005 Akcióterv” végrehajtásáról (OJ 2003. C 48, 8 oldal)

2003/C 39/05

A Tanács következtetései és 2002. nov. 26-i ütemterve az élettudományokkal és biotechnológiával kapcsolatos stratégiához (OJ 2003. C 39, 5 oldal)



6. KERETPROGRAM

EU HÍREK

EU 6. KP PÁLYÁZATI FELHÍVÁSOK BEADÁSÁNAK HATÁRNAPJAI

2003. május 1 – december 31.*

MEGNEVEZÉS	HATÁRNAP
A KÖZÖSSÉGI KUTATÁS ÖSSZPONTOSÍTÁSA ÉS INTEGRÁLÁSA	
Tematikus prioritások – kiemelt szakterületek	
Az információs társadalom technológiái	2003. 09. 16. Folyamatos
Nanotechnológiák és nanotudományok	2003. 09. 16.
Az információtechnológiai és a nanotechnológiai prioritás közös pályázati felhívása	2003. 09. 16.
Aeronautika és űrkutatás	2003. 09. 19.
Fenntartható fejlődés, globális változás és ökoszisztémák: <ul style="list-style-type: none">- A fenntartható energiarendszerek, a fenntartható felszíni közlekedés és az aeronautika tématerületek közös pályázati felhívása- Fenntartható energiarendszerek- Fenntartható felszíni közlekedés- Globális változás és ökoszisztémák	2003. 09. 19.
Polgárok és kormányzás a tudásalapú társadalomban	2003. 04. 15. 2003. 12. 10.
Új problémák és lehetőségek a tudományban és technológiában (NEST)	2003. 05. 14. 2003. 10. 22.
A kutatás szélesebb körére vonatkozó specifikus tevékenységek	
Kis- és középvállalkozások (KKV) részvételével folyó horizontális kutatási tevékenységek	2003. 11. 27.
A nemzetközi együttműködés támogatására irányuló specifikus intézkedések	2003. 05. 07. 2003. 09. 04.

* Tekintettel arra, hogy a pályázati felhívások eredeti szövegében változások történhettek, aktuális esetben célszerű a következő CORDIS címet konzultálni: <http://fp6.cordis.lu/fp6/calls.cfm>

A nemzetközi együttműködés támogatására irányuló specifikus intézkedések	2003. 09. 11. 2004. 03. 08. 2004. 09. 08. 2005. 03. 07. 2005. 09. 07. 2006. 03. 06.
A nemzeti és regionális szintű kutatási tevékenységek koordinációja (ERA-NET)	2003. 06. 03. 2004. 03. 02. 2004. 10. 05. 2005. 03. 02. 2005. 10. 04.
AZ EURÓPAI KUTATÁSI TÉRSÉG STRUKTURÁLÁSA	
Kutatási infrastruktúrák	2003. 05. 06.
Tudomány és társadalom: - 1. felhívás - 2. felhívás	Folyamatos 2003. 12. 09-ig 2003. 05. 13.
EURATOM	
Az EURATOM felhívásai	Folyamatos 2006. 04. 11-ig 2003. 05. 06.

PÁLYÁZATI FELHÍVÁS TAGJELÖLT ORSZÁGOK RÉSZÉRE

Az Európai Bizottság 6 pályázati felhívást tett közzé társult tagjelölt országok részére specifikus támogatási akciókra történő pályázatok benyújtására.

A pályázatok benyújtási határideje: 2003. 06. 26.

A támogatási összeg 9 millió euró.

Az általános felhívás alapján a következő területeken lehet pályázni:

- Nemzeti Kapcsolattartó Pontok (NCP-s) hálózat,
- Egyedi akciók KKV-k részére,
- Magas színvonalú kutató központok hálózata,
- Információs rendezvények szervezése,

Az öt specifikus felhívás a következő prioritásokkal kapcsolatos:

- Nanotechnológia és nanotudományok,
- Aeronautika és űrkutatás,
- Élelmiszerminőség és -biztonság,
- Fenntartható fejlődés, globális változás és ökoszisztémák,
- Polgárok és kormányzás a tudásalapú társadalomban.

A felhívás teljes szövege megtalálható: Official Journal, C 79., 02.04. 2003.

*A pályázati felhívással kapcsolatos részletes információ a Hírlevél ePlusz áprilisi számának Egyéb információk rovatában az **E1.** sorszám alatt található.*

A KÖZÖS KUTATÓKÖZPONT PÁLYÁZATI FELHÍVÁSA MUNKAÉRTEKEZLETEKEN VALÓ RÉSZVÉTELRE ÉS ÁLLÁSHELYEK BETÖLTÉSÉRE

Forrás: a pályázat teljes szövege, valamint a pályázat elkészítéséhez nélkülözhetetlen információk csak az alábbi JRC honlapon találhatóak meg:

<http://www.jrc.cec.eu.int/enlargement/action2003>

A JRC bővítési stratégiája részeként közzétett felhívás célja fokozott együttműködés kialakítása azokkal az intézetekkel, kutatókkal és szakértőkkel, akik a társult országokban az EU joganyag nemzeti átvételével foglalkoznak. A pályázat a nemzeti szervezetek hálózatépítését, valamint a tudományos és szakmai alkalmazott-állomány növekvő mobilitását eszközként alkalmazva kíván hozzájárulni az ERA megvalósításához. E célból a JRC összesen 72 munkaértekezletet, tanfolyamot és 62 ideiglenes álláslehetőséget hirdetett meg a 2003-as évre.

További felvilágosítást ad az OM K+F HÁT Kutatás-fejlesztési Nemzetközi Főosztályán:

Kissné Marjay Márta - JRC összekötő

Tel: 484 2586

E-mail: marta.kiss@om.hu

A pályázati felhívással kapcsolatos részletes információ a Hírlevél ePlusz áprilisi számának Egyéb információk rovatában az E2. sorszám alatt található.

*

SZERZŐDÉS-MODELL A 6. KP ÚJ ESZKÖZEIHEZ

Az EU Kutatási Főigazgatósága jóváhagyta a 6. KP új eszközeire vonatkozó szerződés-modellek tervezetét. A szerződés-modell tervezete a szabványos szerződési modellen túl kiterjed a Bizottság és a projekt-konzorcium kapcsolataira, a projekt ütemezésére, a jelentésekre és a finanszírozás kérdéseire.

CORDIS Express 2003. 03. 28, <http://www.cordis.lu/express/home.html>.

*

A CORDIS GYORSAN ÉS KÖNNYEN ÁTTEKINTHETŐ TÁJÉKOZTATÁST AD A 6. KP-ról

Mindazon szervezetek, amelyek érdekeltek a 6. KP-ban való részvételen „egy pillantás alatt” tájékozódhatnak a 6. KP célkitűzéseiről, a részvételre jogosult szervezetekről, a nemzetközi dimenzióval kapcsolatos részletekről és a pályázati rendszerről. Ez a gyorsan áttekinthető weboldal ideális első lépés mindazok számára, akik először informálódni szeretnének a Keretprogrammal kapcsolatban. Az új weblap kiegészíti a „What is 6. KP” (Mi a 6. KP?) c. fejezetet, amely a kutatási tevékenységekkel, a hagyományos és új eszközökkel és a költségvetés részleteivel foglalkozik.

A CORDIS 6. KP-val foglalkozó weblapjai útbaigazítást és hozzáférést biztosítanak a részvétel szempontjából fontos valamennyi dokumentumhoz és eszközhöz. A potenciális résztvevők jobb kiszolgálása érdekében további fejlesztéseket terveznek.

Forrás: <http://www.cordis.lu/news>, RCN 19798



6. KERETPROGRAM

HAZAI HÍREK

„IST 2003 – ÚJ LEHETŐSÉGEK”

(The Opportunities Ahead, People, Business, Research, Policies)

Oktatási Minisztérium, Kutatás-fejlesztési Helyettes Államtitkárság,
IST Koordinációs Pont <http://ist.om.hu>

Az IST 2003. évi konferencia és kiállítás október 2–4-ig Milánóban kerül megrendezésre, párhuzamosan a SMAU-val, Európa egyik legjelentősebb információtechnológiai konferenciájával. A konferencia az IST kutatás-fejlesztésre, valamint politikai és stratégiai kérdésekre összpontosít.

Az érdeklődőknek módjukban áll már a konferencia és a kiállítás előkészületeibe is bekapcsolódni. Megjelent az Információs Társadalom főigazgatóság felhívása, melyben a konferencia workshopokra várnak ötleteket, javaslatokat, továbbá IST témájú kutatási projektek pályázhatnak kiállítási részvételre.

A javaslatokat elsősorban az alábbi öt kiemelt témakörben várják (de érinthetik az IST munka-program stratégiai céljait is és természetesen más témájú, kiváló javaslatok is helyet kaphatnak). Teljes szekciókra vagy egy-egy előadásra is lehet javaslatot tenni.

A kiemelt témák:

- "Broadband applications, wireless applications": Turning technology into business opportunities
- The "nano world" featuring the opportunities that nano-electronics and nano-systems can bring to challenges in health, environment, transport etc.
- "When interaction with technology becomes natural": Interfaces using all our senses"
- Harnessing computing and knowledge resources": knowledge and computing Grids, peer to peer and next generation Internet
- SMEs, an engine for innovation and for new business models

A javaslatok beadási határideje 2003. május 5. A javaslatokat az IST konferencia weboldalán keresztül lehet benyújtani:

http://europa.eu.int/information_society/istevent/2003/index_en.htm

Az IST koordinációs pont: Bognár Vilmos, nemzeti koordinátor, Németh Edina, Kovács Krisztina
1052 Budapest, Szervita tér 8., Tel.: +36-1-484-2517, Fax: +36-1-318-4130

RPP SZEMINÁRIUM A BAY-LOGIBAN

A Regionális Felkészítő Program (RPP) olasz szakértői 2003. március 19-én partnerségi szeminárium keretében ismertették az Európai Unió INTERREG III/C programjának célját és pályázati lehetőségeit. Bemutatták saját tapasztalataikat, hogy segítséget nyújtsanak a résztvevő érdeklődőknek projekt elképzeléseik kidolgozásában, a lehetséges együttműködési területek meghatározásában. A szemináriumnak Miskolc-Tapolcán a Bay Zoltán Logisztikai és Gyártástechnikai Intézet adott otthont. Az érdeklődők között jelen voltak többek között a Sajóbátonyi Vegyipari Park, B.-A.-Z. megyei Fejlesztési Ügynökség, Salgó Vagyon Kft., BorsodChem Rt., a Borsod és a Heves Megyei Kereskedelmi és Iparkamara képviselői, valamint a régió egyéb vállalkozásai és vállalkozásokat támogató szervezetei.



EGYEZMÉNY AZ EURÓPAI KÖZÖSSÉGI SZABADALOMRÓL

Az EU Versenyképességi Tanácsa 2003. márc. 3-án, a görög elnökség kompromisszumos javaslatát figyelembe véve egyezsége jutott a közösségi szabadalom intézményének elfogadásáról. Ebben az egyezményben kifejtik a közösségi szabadalom jogállását, a leírás nyelveit, a költségeket, a nemzeti szabadalmi hivatalok szerepét és a díjak felosztását.

A Közöségi szabadalom megalkotásáról 1975 óta folynak a tárgyalások, amikor az Európai Közösség tagországai aláírták a közösségi szabadalom "Luxemburgi Konvencióját". Ilyen szabadalom létrehozását a Bizottság, a Tanács és a kutatói közösség egyaránt szükségesnek véli, hogy elkerüljék a tagországok különböző szabadalmi eljárási folyamatai következtében kialakuló versenyt, és biztosítva legyen az áruknak a szabadalmak által védett szabad mozgása. Az egyezmény értelmében a szabadalmi bejelentés dokumentumait az Európai Szabadalmi Hivatal (EPO) három hivatalos nyelvén, az angol, a francia, vagy a német nyelv egyikén kell benyújtani. A bejelentést azonban ezektől eltérő nyelveken is be lehet nyújtani, ha fordítást is mellékelnek hozzá. A fordítási díjat a rendszer fizeti. Ha a szabadalmat engedélyezték, a szabadalmasnak kell benyújtania a fordítást a Közösség valamennyi hivatalos nyelvén.

Az EPO a Közöségi szabadalmak adminisztrációjában központi szerepet játszik, beleértve a bejelentés vizsgálatát és a szabadalom engedélyezését. A nemzeti szabadalmi hivatalok szerepe a potenciális szabadalmasok segítése tanácsadással, az EPO-nak benyújtott előzetes bejelentések kezelése és a szabadalmi információk terjesztése lesz. Ezen kívül az EPO részére szabadalomkutatást is végezhetnek, ha megtartják a nemzeti szabadalmi hivatal szükséges kritikus tömegét. A miniszterek megegyeztek egységes bíróság létesítésében, amely felelősséget visel az egységes joggyakorlat kialakításáért.

Forrás: <http://www.cordis.lu/news>,

A témáról részletesebb információ található az Egyéb információk rovatban az **E13.** sorszám alatt.

MEGJELENT A BIZOTTSÁG „WATER FOR LIFE” C. JELENTÉSE

A Bizottság elnökének előszavával közzétett jelentést a f. év március 16–23. között A világ vízügyi fóruma c. rendezvényen mutatták be (Kyoto, Japán).

A jelentés elemzi azokat a tényezőket amelyek a vízre, valamint a víznek a környezetre, az élelmiszertermelésre, az egészségre, a klímára vonatkoznak.

A jelentés áttekintést ad az EU által támogatott valamennyi projektre is.

További információ: <http://europa.eu.int/comm/research/water-initiative/index.en.html>

<http://www.cordis.lu/news>, 2003. 03. 31.

EU PROJEKT A TUDÁSTECHNOLÓGIÁKKAL KAPCSOLATOS ISMERETEK TERJESZTÉSÉRE

A KTweb (tudástechnológia webhelye) egy olyan, a Bizottság által pénzügyileg támogatott kezdeményezés, amelynek célja a digitális tartalom és a tudástechnológiák (KT) ismertségének javítása az információ-hozzáférés, valamint az információk szűrése és kezelése területén. A projekt segít a kutatás és fejlesztés újonnan kibontakozó területeinek azonosításában, a folyamatban levő projektek támogatásában, hálózatok kialakításában és az eredmények termékekben történő megjelenítésében.

A KTweb ingyenes szolgáltatásai annak webhelyén, többek között:

- KT közösségek számára releváns hírek és események,
- kutatási projektek sikeres kereskedelmi hasznosításának esettanulmányai,
- a KT egyes speciális területeinek technológiai tényeit feltáró diagramok, táblázatok.

További információ: <http://ktweb.org>

Forrás: <http://www.cordis.lu/news>, RCN 19928

KUTATÁS ÉS TECHNOLÓGIAFEJLESZTÉS

HAZAI HÍREK

NEMZETKÖZI TECHNOLOGIA TRANSZFER SZEMINÁRIUM ÉS BRÓKERNAP

2003. június 5-6.

A nemzetközi konferencia lehetőséget nyújt a kis- és középvállalkozások, a kutatóintézetek és az oktatási intézmények számára, hogy a meghívott nemzetközi szakemberek előadásai által átfogó képet kapjanak a német, az osztrák és a magyar technológia transzfer gyarkorlatáról, annak eltérő támogatási formáiról, illetve az első nap folyamán bemutatkozik egy-egy sikeres nemzetközi technológia transzfer projekt is.

A második napon megrendezésre kerülő brókernap keretén belül lehetőség adódik a közvetlen kétoldalú tárgyalások lebonyolítására is a rendezvényen részt vevő külföldi partnerekkel.

A rendezvény helyszíne:

Park Hotel Flamenco, Budapest XI. kerület, Tas vezér utca 7.

A rendezvényre elsősorban azon kis- és középvállalkozók jelentkezését és részvételét várják, akik különösen a biotechnológia, informatika és építőipar területen folytatnak technológia intenzív tevékenységet és érdekeltek innovatív technológiák átadásában, illetve átvételében. Továbbá számítanak mindazon kutató- és oktató intézmények részvételére is, akik követik a legújabb technológiai eredményeket, és természetesen a KKV-kal munkakapcsolatban álló különböző szervezeteket is szeretettel várják.

A jelentkezés módja: 2003. május 15-ig az Innovációkövetítő Központok Hálózatának hivatalos honlapján (<http://irc.cordis.lu/bemt/home.cfm?eventid=1031>) és az INNOSTART honlapján (<http://www.innostart.hu/hirek/cikk.php?id=193>). Igény esetén e-mailen is megküldik a regisztrációs adatlapot.

A rendezvénnyel kapcsolatos további információ:

Mérei Patrícia (tel.: 06-1-382-1514, e-mail: patricia@innostart.hu)

Szegner Erzsébet (tel.: 06-1-382-1511, e-mail: szegner@innostart.hu)

A rendezvényt a Közép-Magyarországi Regionális Fejlesztési Tanács is támogatja.

Társszervezők: GKM, BME OMIKK, PTA NETI, IRC Ausztria

HÉTMILLIÓ EMBER MOBILTELEFONNAL

Magyarországon a mobiltelefonok száma márciusban már meghaladta a hétmilliót

A Hírközlési Felügyelet (HíF) adatai szerint január végén a Vodafone-nak, a Pannon GSM-nek és a Westelnek együttesen több mint 6,96 millió előfizetője volt. Ez egyben azt is jelenti, hogy a mobilosok tábora már februárban meghaladhatta a hétmilliót, amit márciusban bizonyosan túllépett. A Vodafone-nak jelenleg több mint kilencszázezer, a Pannon GSM-nek február végén 2,67 millió ügyfele volt. A Westel csupán az első havi adatot közölte lapunkkal, akkor a cég tábora meghaladta a 3,4 millió főt. A HíF gyorsjelentése szerint a Westel az előfizetések 49,38, a Pannon GSM a 38,09, a Vodafone pedig a 12,53 százalékát tudhatja magáénak.

Forrás: [FigyelőNet](#)-lapszemle 2003. március 10.

FIGYELEM!

Ezúton tájékoztatjuk a T. Olvasóinkat arról, hogy finanszírozási nehézségek miatt a Kiadó mérlegeli annak lehetőségét, hogy az EU KTF Hírlevél a jövőben csak előfizetők számára kerüljön terjesztésre. Az előfizetés várható összege: 3600.-Ft./év.

EU ÉS HAZAI RENDEZVÉNYEK

e-EGÉSZSÉGÜGYI KONFERENCIA ÉS SZEMINÁRIUM

A lengyelországi Krakkóban 2003. június 5-én és 6-án kerül sor az "e-Egészségügy a közös Európában" című konferenciára és műhelytanácskozásra. A rendezvényen a jelenlegi elektronikus egészségügyi alkalmazások műszaki és nem műszaki vonatkozásait vitatják meg. Különös figyelmet fordítanak a szeminárium munkaküléseire az e-egészségvédelem fejlődésére az átalakuló gazdaságú országokban. Az eseményt az 5. KP keretében támogatott Információs Társadalom Technológiai (IST) projekt PRO-ACCESS kezdeményezése részeként rendezik meg, amely a modern elveknek az egészségügyi tematikában való átvételével foglalkozik a szovjet utódállamokban. A rendezvényt az Európai Bizottság, valamint a krakkói távgyógyászati központ, az akadémiai számítóközpont és a lengyel bányászati és metallurgiai egyetem szervezi.

További információ: <http://www.pro-access.org/conference/index.html>

Forrás: <http://www.cordis.lu/news>, RCN 19719

HYDROTECHNOLÓGIAI BRÓKER RENDEZVÉNY

2003. június 5–6. Torino (Olaszország)

A rendezvény lehetőséget kíván nyújtani a helyi, a nemzeti és a külföldi vállalatoknak arra, hogy kicseréljék ismereteiket és tapasztalataikat az ipari vizek környezetbarát és gazdaságos kezelése és újrafelhasználása terén.

További információ:

Maria Raffaelli Tel: +39 011 5716323, Fax: +39 011 5716324 E-mail: m.raffaelli@to.camcom.i

RENDEZVÉNYNAPTÁR

EU és HAZAI RENDEZVÉNYEK

<i>Időpont Hely/ország</i>	<i>Cím</i>	<i>Információforrás</i>
2003. június 5-6. Torino, Olaszország	Turin to host hydro tech brokerage event	http://www.eco-efficiency.net/
2003. június 5-6. Krakkó, Lengyelország	eHealth conference and workshop	http://www.pro-access.org/conference/index.html
2003. június 15-18. Aveiro, Portugália	International summit to discuss research trends in wireless communications	http://www.mobilesummit2003.org/
2003. június 25-27. Tours, Franciaország	Scientists to discuss forest ecosystem and landscape research at international symposium	http://www.efi.fi/events/2003/Forest_ecosystem
2003. július 5-9. Debrecen, Magyarország	EFITA2003 Konferencia 4th Conference of the European Federation for Information Technology in Agriculture, Food and Environment	http://www.date.hu/efita2003/ www.date.hu/efita2003
2003. szeptember 23-25. Tampere, Finnország	e-business research forum	http://www.ebrc.info
2003. szeptember 25-26. Bukarest, Románia	Conference to discuss socio-economic impact of Internet services in Europe	http://ipa.ro/webipa.html/e2003/
2003. október 2-4. Milánó, Olaszország	IST2003, The Opportunity Ahead	http://europa.eu.int/information_society/istevent
2003. október 15-17. Budapest, Magyarország	VIII. Országos Neumann Kongresszus	www.njszt.hu e-mail: hpg@njszt.hu
2003. október 22-24. Bologna, Olaszország	eChallenges Conference and Exhibition	www.eChallenges.org
2003. november 6-8. Lisszabon, Portugália	Second international symposium on building pathology, Lisboa	http://www.ext.Inec.pt/cib_symposium_lisboa03/eng/introe.html
2003. november 10-12. Luxemburg	PATINNOVA '03 Epidos Annual Conference	www.patinnova.org