

EU

KUTATÁS ÉS TECHNOLÓGIAFEJLESZTÉS

HÍRLEVÉL



Oktatási
Minisztérium



SIXTH FRAMEWORK
PROGRAMME



6. KP: pályázati felhívások

•

A NEST első pályázati felhívása

•

KKV-k pályázati lehetőségei

•

EU csatlakozás: mérnöki kihívások BME Ipari Nyílt Nap 2003

•

EU és hazai rendezvények

A Hírlevél az Oktatási Minisztérium támogatásával és közreműködésével készül

Szerkeszti és kiadja

BUDAPESTI MŰSZAKI ÉS GAZDASÁGTUDOMÁNYI EGYETEM
ORSZÁGOS MŰSZAKI INFORMÁCIÓS KÖZPONT ÉS KÖNYVTÁR

**EU
KTF
H Í R L E V É L**

R O V A T O K

AKTUÁLIS

EU HÍREK

6. KERETPPROGRAM
KTF

HAZAI HÍREK

6. KERETPPROGRAM
KTF

EGYÉB HÍREK

RENDEZVÉNYNAPTÁR

Felelős kiadó:

Fonyó Istvánné
főigazgató

*

Kiadja:

BME Országos Műszaki
Információs Központ és Könyvtár
1011 Budapest, Gyorskocsi u. 5-7.

Stubnya György
főigazgató-helyettes

SZERKESZTŐSÉG

EU Technológiai Tájékoztató és
Tanácsadó Szolgálat
Vezető: Nyerges Gyula
Főszerkesztő:
Dr. Dúzs János
Szerkesztő:
Dr. Gerzso Géza
Szerkesztőségi titkár:
Czeglédi Gyuláné

Mellékletek

NEMZETKÖZI
TECHNOLÓGIATRANSZFER
EU MIK/IRC HUNGARY HÍREK

*

EU ENERGETIKAI HÍREK
OPET HUNGARY

AKTUÁLIS

Tisztelt Olvasónk!

Ön a HÍRLEVÉL IX. évfolyamának a 2003. évi 3., márciusi számát tartja a kezében.

A HÍRLEVÉL, amely az EU kutatás és technológia-fejlesztés és az ebben történő hazai részvétel válogatott híreit, információit törekszik Önök felé közvetíteni, e hónaptól kezdve – a hírszolgálat gyorsítása érdekében – havonta jelenik meg.

•

E számunkban újdonság két Ideiglenes Magyar Nemzeti Kapcsolattartó (NCP) információinak közzététele.

•

Felhívjuk szíves figyelmüket, hogy ugyancsak megjelent a csak elektronikusan hozzáférhető:

**EU
KUTATÁS ÉS TECHNOLÓGIAFEJLESZTÉS
HÍRLEVÉL e PLUSZ**
BME OMIKK 2003 március

<http://www.info.omikk.hu>

az (EU KTF HÍRLEVÉL-lel megegyező weboldalon)

T. Olvasóink észrevételeit, igényeit és javaslatait továbbra is várva, tisztelettel,

a **SZERKESZTŐSÉG**

A kézirat lezárva: 2003. március 20.

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



PÁLYÁZATI FELHÍVÁSOK!

Az alábbiakban ismertetjük az EU Hivatalos Lapjában március 1-jén közzétett három pályázati felhívás legfontosabb részleteit. Mind a három felhívás „Az Európai Kutatási Térség Strukturálása” c. specifikus programhoz kapcsolódik.

1/ Szakterület: **Kutatás és innováció**

- A felhívás címe: **A gazdasági és technológiai tájékozottság és tájékozódási képesség magasabb szintre emelése** (Stepping up economic and technological intelligence)
- Beadási határidő: 2003. április 29. 17.00 óra (Brüsszeli idő szerint)

2/ Szakterület: **Tudomány és társadalom**

- A felhívás címe: **Az etikai problémák megértésének elmélyítése** (Deepening the understanding of ethical problems)
- Beadási határidő: **2003. június 5. 17.00 óra** (Brüsszeli idő szerint)

3/ Szakterület: **Tudomány és társadalom**

- A felhívás címe: **A tudományok oktatásának előmozdítását célzó európai kezdeményezés** (European Science Education Initiative)
- Beadási határidő: **2003. október 8. 17.00 óra** (Brüsszeli idő szerint)

A pályázati felhívásokat március 1-jén a Hivatalos Lap C 49. számában tették közzé. További részletes információ: http://europa.eu.int/eur-lex/en/oj/2003/c_04920030301en.html
<http://fp6.cordis.lu/fp6/calls.cfm>

A 6. KP PÁLYÁZATOK ELŐZETES REGISZTRÁCIÓJA

Az Európai Bizottság kutatási és fejlesztési információs szolgálata, a CORDIS a 6. KP jövő pályázói számára új online űrlapot kínál fel egy bizonyos pályázat előzetes regisztrációja érdekében. Az űrlapon, amely minden pályázati felhívás weblapján elérhető, a következő rovatokat kell kitölteni: a koordinátor adatai, a 6. KP adott aktivitási területének részletei, a pályázattal kapcsolatos alapvető információk és a konzorcium összetétele. A koordinátorok ily módon egyszerűen előzetesen regisztráltathatják a pályázatot a végleges pályázat benyújtása előtt. Az előzetes regisztráció önkéntes, és semmiféle kötelezettséget nem jelent a pályázat későbbi benyújtására vonatkozóan. Előnye azonban az, hogy az előzetes regisztráció segíti a Bizottságot a pályázattértékelés tervezésében azzal, hogy lehetősége van egyrészt a pályázatok adatainak és témaköreinek, másrészt pedig a pályázatokat értékelő személyek számának és képzettségének összehangolására. 2003. január vége óta több, mint 300 előzetes regisztráció érkezett be.

További információ: http://www.cordis.lu/fp6/pre_registration.htm

Forrás: <http://www.cordis.lu/news>, RCN 19653

PÁLYÁZAT: INFORMÁCIÓS TÁRSADALOM TECHNOLÓGIÁI - IST

Pályázat címe: **Információs Társadalom Technológiái - IST** Kiíró: Európai Unió - Európai Bizottság

Beadási határidő: 2003. április 24.

Az IST (Információs Társadalom Technológiái) az Európai Unió 6. Kutatási, Technológiafejlesztési és Demonstrációs Keretprogramjába integrált önálló program. Tartalma az információs, kommunikációs és média-technológiák konvergenciájára épül. Az IST támogatását pályázati úton lehet elnyerni. A pályázaton

részt vehetnek az Európai Unió bármely tagállamában és a program társult államában így Magyarországon honos jogi egységek. A pályázati felhívások stratégiai céljait - "pályázható" témaköröit a program kétéves munkaprogramja határozza meg, amelynek összeállításában előzetesen részt vesznek a meghatározó technológiák kutatói és fejlesztői, illetve a kutatás, az oktatás, a közigazgatás és az Európai Bizottság szakértői.

Az IST pályázatait a szintén a kétéves munkaprogramban rögzített menetrend szerinti témakörökkel és időrendben bocsátja ki, a program 4 éves futamideje alatt több alkalommal. A pályázóknak a projektjavaslatok elkészítésére és beküldésére cca. 3 hónap áll rendelkezésre. Pályázni az aktuális felhívásban megadott akció- és projekt típusokkal, nemzetközi konzorciumban lehet.

Bővebb információ a 6. keretprogramról: <http://www.cordis.lu/fp6/>

Bővebb információ az IST-programról: <http://www.cordis.lu/ist/fp6/fp6.htm>

E-mail címek: eccontent@cec.eu.int, info-events.eccontent@cec.eu.int, info-calls.eccontent@cec.eu.int, info-experts.eccontent@cec.eu.int.

Bővebb információ: IST koordinációs pont, tel.: 484-2517, <http://ist.om.hu>.

KONFERENCIA AZ IST EREDMÉNYEK ALKALMAZÁSÁNAK ÖSZTÖNZÉSÉRŐL

Bolognában 2003. október 22–24-én kerül sor annak a konferenciának a megrendezésére, amelynek célja az európai ipar, elsősorban a kis- és közepes vállalkozások (KKV-k) buzdítása, hogy mielőbb vegyék át az alkalmazott IST kutatások eredményeit. Az "e-Kihívások e-2003" nevű konferencia programjában a plenáris ülés nagyobb lélegzetű beszámolóival mellett műszaki témájú előadások, üzleti esettanulmányok, munkaülések, oktatási szemináriumok és kiállítás szerepelnek. A vizsgált fő szakmai területek: e-business, e-kormányzat, szervezeti ismeretek, e-munka és e-Európa 2005 lesznek. A rendezvény egyben fórumot biztosít az 5. Keretprogram eredményeinek ismertetésére, valamint a kapcsolódó regionális és országos kezdeményezések bemutatására, továbbá a 6. Keretprogram és az Európai Kutatási Térség tematikus prioritásainak áttekintésére.

További információ: <http://www.eChallenges.org>

Forrás: <http://www.cordis.lu/news>, RCN 19599

NANOTECHNOLÓGIAI KUTATÁSI EREDMÉNYEK A CORDIS-on

A CORDIS-on új nanotechnológiai projektleírásokat helyeztek el, amelyek a projektek konkrét eredményeit ismertetik. A nanotechnológiai tematikus szolgálat közvetlen és központi hozzáférést biztosít az európai és nemzeti szintű finanszírozási lehetőségekre, projektleírásokra, kiadványokra és felmérésekre, valamint hálózati kérdésekre vonatkozó információkhoz. A sajtó számára kialakított weblapon sajtótájékoztatók és rendszeresen frissített projektismertetések olvashatók.

A célnak megfelelően összeválogatott projekteken keresztül bemutatják a „kis dolgokkal” folytatott munka előnyeit és a gyakorlati alkalmazásokat illusztráló példákat. Az új projektek a következő szakterületeken folyó kutatásokról adnak tájékoztatást: a nanotechnológia területén alkalmazott legújabb technikák és műszerek, termoelektrikus és nanoszintű anyagok. Mindegyik területen részletes, illusztrált ismertetés áll az újságírók rendelkezésére a projektről és az alkalmazásokról egyaránt.

A fenti részletes információ hasznos lehet a 6. KP potenciális pályázói részére is. A 6. KP-ban a nanotechnológiák és nanotudományok tematikus prioritás számára rendelkezésre álló összeg 1,3 md euró.

Forrás: <http://www.cordis.lu/news>, RCN 19767



6. KERETPROGRAM

HAZAI HÍREK



**IDEIGLENES MAGYAR OM KAPCSOLATTARTÓK (NCP-k)
INFORMÁCIÓI**

Újjonnan kibontakozó kutatói területek és technológiák	Dr. Hanák Péter	OM KFHÁ 1052 Budapest Szervita tér 8.	Tel: +36 1 484 2538 Fax: + 36 1 318 4113 E-mail: peter.hanak@om.hu
---	------------------------	--	---

A NEST ELSŐ PÁLYÁZATI FELHÍVÁSA

Az Új problémák és lehetőségek a tudományban és technológiában (New and Emerging Science and Technology, NEST) terület első pályázati felhívása 2003. február 27-én jelent meg. A pályázat azonosítója: FP6-2003-NEST-A. A közösségi hozzájárulás ez évre tervezett teljes összege 28 millió euró.

Az Európai Bizottság NEST-tel foglalkozó weblapjai a <<http://www.cordis.lu/nest>> címről, a 6. Keretprogramról szóló összes weblapja a <<http://www.cordis.lu/fp6>> címről kiindulva érhetők el. A legfontosabb tudnivalók magyarul is megtalálhatók a <<http://www.hunoriroda.hu>> címen.

A NEST a tudományos és műszaki lehetőségek kutatására új területeken és újonnan jelentkező problémák megoldására nyújt támogatást. Olyan kutatásokat támogat, amelyek egyszerre több tematikus prioritási területet is érintenek, vagy e prioritási területeken kívül esnek, vagy valamely váratlan fejlemény miatt hirtelen szükségessé válnak.

A NEST által támogatott projektek a következő típusúak lehetnek: ADVENTURE, INSIGHT, PATHFINDER, támogatási akciók. (2003-ban PATHFINDER típusú projektekkel nem lehet pályázni.)

Pályázati típus	Pályázati eszköz
ADVENTURE	STREP
INSIGHT	STREP és CA
Támogatási akciók (Support Actions)	SSA

(STREP = speciális célú kutatási projekt, angolul specific targeted research project, CA = koordinációs tevékenység, angolul coordination action, SSA = speciális támogatási akció, angolul specific support action).

A STREP pályázati eszköz esetében a projektjavaslatot két lépcsőben bírálják el. Az első lépcsőben a legfeljebb ötoldalas, anonim projektjavaslat-vázlatot kell beadni. A második lépcsőben csak az első lépcsőben sikeresen szereplőktől várják a (már nem anonim) teljes projektjavaslatot.

A CA és az SSA pályázati eszközök esetében a projektjavaslatot teljes (nem anonim) projektjavaslatként kell beadni.

A projektjavaslatok szakszerű elbírálása, a megfelelő szakértők kiválasztása és felkérése érdekében az Európai Bizottság kérni fogja a pályázási szándék és téma előzetes bejelentését.

A STREP pályázati eszköz esetében az anonim projektjavaslat-vázlat értékelésének eredménye a beérkezési határidő után három hónap múlva várható. A teljes projektjavaslat elkészítésére és beadására a tervek szerint további két hónap áll majd a pályázók rendelkezésére. A STREP, a CA és az SSA pályázati eszközök esetében a teljes projektjavaslat értékelésének eredménye a beérkezési határidő után három hónap múlva várható. Az első szerződéseket a tervek szerint hét hónappal a teljes projektjavaslat beérkezési határideje után kötik meg.

A projektjavaslatokat folyamatosan be lehet küldeni. 2003-ban két beérkezési határidő lesz. A STREP pályázati eszköz esetében a projektjavaslat-vázlatok, a CA és az SSA pályázati eszközök esetében a teljes projektjavaslat beérkezési határideje: **2003. május 14. 17 óra**, ill. **2003. október 22. 17 óra** (brüsszeli idő szerint).

Az egyes pályázati eszközöknél minimálisan előírt résztvevők számát a következő táblát mutatja:

Pályázati eszköz	A résztvevők minimális száma
STREP, CA	Három egymástól független jogi személyiségű szervezet három különböző tagállamból vagy társult országból, közülük legalább kettőnek valamelyik tagállamban vagy társult tagjelölt országban bejegyzett szervezetnek kell lennie.
SSA	Egyetlen jogi személyiségű szervezet valamely tagállamból vagy társult országból.

Az Európai Bizottság ajánlja, de kötelezően nem írja elő, hogy a sikeresen pályázó konzorciumok konzorciumi szerződést kössenek.

Az ADVENTURE pályázati típus új tudományterületek, újonnan jelentkező problémák és jövőbeli technológiák kutatását támogatja. Olyan kutatásokat, amelyek egyszerre több tematikus prioritási területet érintenek, vagy e prioritási területeken kívül esnek, továbbá nagyon innovatívak és emiatt jelentős tudományos kockázattal járnak. A NEST nyitva áll minden olyan új ötlet előtt, amelynek számottevő ipari vagy társadalmi hatása lehet, vagy amely Európa kutatási képességét hosszú távon befolyásolhatja.

Az INSIGHT pályázati típus új felfedezések vagy újonnan megfigyelt jelenségek gyors megértéséhez és értékeléséhez vezető kutatásokat támogat. Olyan kutatásokat, amelyek egyszerre több tematikus prioritási területet érintenek, vagy e prioritási területeken kívül esnek, továbbá Európa szempontjából rendkívül jelentős új kockázatok vagy problémákat tárnak fel, és ezekre keresik a megfelelő válaszokat.

A támogatási akciók célja a NEST keretében végzett kutatási tevékenységek fejlesztésének és hasznosításának elősegítése.

Egy ADVENTURE/STREP projekt időtartama egytől három évig terjedhet, a támogatás összege tipikusan 800 ezer és 3 millió euró közé eshet.

Egy INSIGHT/STREP projekt időtartama egytől két évig terjedhet, a támogatás összege tipikusan 200 ezer és 800 ezer euró közé eshet.

Egy INSIGHT/CA projekt időtartama két évig terjedhet, a támogatás összege legfeljebb 400 ezer euró lehet.

A támogatási akciók esetén egy projekt támogatási összege legfeljebb 200 ezer euró lehet.

Kiírás, munkaprogram letölthető a http://fp6.cordis.lu/fp/call_details.cfm?CALL_ID=56

Kis- és középvállalatok kutatói tevékenységé- nek támogatása	Barkó József	OM KFHÁ 1052 Budapest Szervita tér 8	Tel: +36 1 484 2547 Fax: + 36 1 318 4524 E-mail: jozsef.barko@om.hu
---	---------------------	---	--

KIS- ÉS KÖZÉPVÁLLALATOK PÁLYÁZATI LEHETŐSÉGEI AZ EU 6. KERETPROGRAMJÁBAN

BEADÁSI HATÁRIDŐK

Az EU 6. Kutatási Technológiafejlesztési és Demonstrációs Keretprogramja (a továbbiakban "Keretprogram") kis- és középvállalatok (a továbbiakban "KKV") számára speciális pályázati konstrukciókat kínál, amelyek hozzásegítik a pályázókat a számukra szükséges új kutatási és fejlesztési (a továbbiakban "K+F") eredmények megszerzéséhez.

A Keretprogramban való részvétel szempontjából KKV-nak minősül az a szervezet, amelyik megfelel az Európai Bizottság (a továbbiakban "Bizottság") 96/280/EC ajánlásának¹, azaz:

- az alkalmazottak száma kevesebb 250-nél,
- vagylagosan teljesül az alábbi feltételek egyike:
 - évi forgalma maximum 40 millió euró vagy
 - éves mérleg főösszege maximum 27 millió euró
- független, vagyis olyan vállalkozás, amelyben a nem KKV-nak minősülő vállalkozásnak sem tulajdon- sem szavazati jogát tekintve nincs 25%-ot meghaladó részesedése.

Ezen kívül az itt ismertetett pályázatokban KKV-ként nem vehet részt olyan szervezet amely kutatóközpont, kutatóintézet, szerződéses kutatószervezet², továbbá tanácsadó vállalkozás (azaz főtevékenysége, üzletfejlesztés, technológiatranszfer, nemzetközi kapcsolatépítés stb.).

Kooperatív kutatási pályázat (CRAFT - Co-operative Research Action for Technology)

CRAFT kutatási projektben hasonló problémákkal találkozók, de azok megoldásához kellő K+F kapacitással nem rendelkező KKV-k fejlesztési céljaik megvalósítása érdekében K+F tevékenységre alkalmas szervezeteket (a továbbiakban K+F kivitelezők, pl. egyetemi tanszékek, kutató központok, különféle jogállású kutatóintézetek, vállalkozások) bíznak meg a K+F feladat megoldásával. A K+F feladat tematikailag nincs korlátozva.

A CRAFT projektek futamideje minimum egy, maximum két év lehet. A K+F feladattémáját tekintve tetszőlegesen választható a tudomány és a technológia bármely területéről.

Ki pályázhat?

A projekt megvalósítása érdekében nemzetközi konzorciumot kell alakítani, amelyben

- legalább három egymástól független KKV vesz részt, amelyek két különböző tag- vagy társult országból valók, de az egyik közülük feltétlenül tag- vagy társult tagjelölt országból való legyen,
- legalább két, a többi résztvevőtől független K+F kivitelező vesz részt, amelyek két különböző tag- vagy társult országból valók, de az egyik feltétlenül tag- vagy társult tagjelölt országból való legyen.

Nemzeti hovatartozás szempontjából a konzorcium legalább öt független jogi személyből áll, ezek legalább három különböző tag- vagy társult országból valók, s közülük kettő feltétlenül tag- vagy társult tagjelölt országból legyen.

¹ A KKV-k definíciója később változhat

² De K+F tevékenységre alkalmas KKV K+F kivitelezőként (lásd később!) részt vehet ezekben a projektekben!

A projekt költségvetése

A Bizottság a projekt teljesítése érdekében az alábbi tevékenységekhez nyújt támogatást:

- A kutatással és az innovációval kapcsolatos tevékenység,
- A konzorcium illetve projekt menedzselése.

Ezen tevékenységek költségeit minimum 0,5, maximum 2 millió euró értékre kell beállítani.

Beadási határidők, ütemezés

A **2003. április 29-i**, első beadási határidőre beküldött pályázatokkal 95 millió euró támogatásra lehet pályázni.

A **2003. november 27-i**, második beadási határidőre beküldött pályázatokkal 60 millió euró támogatásra lehet pályázni.³

Kollektív kutatási pályázat

A kollektív kutatási projektben a K+F feladat megrendelői a túlnyomórészt KKV-k nagy közösségét tömörítő, illetve érdekeit képviselő szakmai szövetségek, ipari és gazdasági érdekcsoportok (pl. szakmai szövetségek, kamarák, a továbbiakban Szövetségek) lesznek.

A kollektív kutatási projekt tárgya

A kollektív kutatási projekt tematikus korlátozás nélkül vonatkozhat:

- új szabványok és normák bevezetését megalapozó kutatásokra (prenormatív kutatás),
- a közös kihívásoknak, a jogszabályi előírásoknak való megfelelés, a szabályozási környezet (pl.: környezetvédelmi, egészségügyi, munkavédelmi, stb.), változásai révén felvetődő technológiai problémák megoldására,
- egy egész szektorban általánosan használt eszközök fejlesztésére (pl. új diagnosztikai eszközök, védelmi felszerelések, biztonsági berendezések stb.),
- egy egész szektor technológiai bázisának megerősítésére vagy technológiai fejlődését megalapozó K+F-re.

Ki pályázhat?

Kollektív kutatási projekt javaslattal olyan konzorcium pályázhat, amelynek tagjai:

- legalább két, egymástól független, két különböző tag- vagy társult országból való Szövetség, amelyek közül legalább az egyik tag- vagy társult tagjelölt országból való kell, hogy legyen,
- egy európai Szövetség, amely egy tag- vagy társult országban van bejegyezve az adott ország törvényei szerint, és amely legalább két független, tag- vagy társult országból való jogi személyből jött létre, melyek közül legalább az egyik tag- vagy társult tagjelölt országból való,
- legalább két, különböző tag- vagy társult országból való K+F kivitelező, amelyek közül az egyik tag- vagy társult tagjelölt országból való legyen,
- egy központi KKV csoport (SME core group), amelyet legalább két egymástól független, különböző tag- vagy társult országból való KKV alkot, ezek közül legalább az egyik tag- vagy társult tagjelölt országból való kell, hogy legyen.

³ A későbbiekben még két pályázati felhívás közzétételét tervezik.

A projekt költségvetése

A Bizottság a projekt megvalósítása érdekében a következő tevékenységeket támogatja:

- kutatással és innovációval való tevékenységek,
- a konzorcium, illetve a projekt menedzselése,
- tréning, betanítás/betanulás, képzés.

Ezen tevékenységek költségeit minimum 2, maximum 5 millió euró értékre kell beállítani.

A Bizottság hozzájárulása a projekt költségeihez

A Bizottság 50%-ban járul hozzá a projekt költségeihez, ezen belül a hozzájárulás 7%-ának erejéig 100%-ban támogatja a menedzselési költségeket, továbbá 100%-ban támogatja a tréning költségeket.

Beadási határidők

A 2002. december 17-én közzé tett első pályázati felhívás 40 millió euró támogatás odaítéléséről szól.⁴

A pályázatot két lépésben kell benyújtani.

Első lépésben el kell készíteni a projekt vázlatát, a fő célkitűzések és tervezett intézkedések megjelölésével.

A projektvázlat beadási határideje: 2003. március 6.

A Bizottság a bírálati szempontok alapján értékeli a projektvázlatokat és aszerint szelektálja, hogy mennyire ambiciózus és a projekt célkitűzése.

Legkevesebb három hónappal az első beadási határidőt követően a Bizottság a megfelelőnek talált projektvázlatot benyújtó koordinátort felkéri a projektjavaslat teljes kidolgozására.

További információk

Az Oktatási Minisztérium tervezi, hogy az itt ismertetett pályázatokon való részvétel elősegítésére pályázati lehetőségeket biztosít, amelyeken támogatást lehet nyerni a konzorcium szervezésével és a projektjavaslat elkészítésével kapcsolatos költségekhez.

A kooperatív és kollektív kutatás pályázati felhívások, pályázati anyagok, nyomtatványok, pályázati segédletek letölthetők a <http://fp6.cordis.lu/fp6/calls.cfm> honlapról.

A KKV specifikus akciókról, projektekről, partnerekről a <http://www.cordis.lu/sme/htm> címen találunk információkat.

Az Oktatási Minisztérium honlapja [www.om.hu] magyar nyelven információkat kínál többi pályázati lehetőségről is. A kis- és középvállalatokat támogató programok leírásánál olyan projektjavaslatokat is talál az érdeklődő, amelynek a megvalósításához a projekt kezdeményezője magyarországi partnert keres.

FIGYELEM!

Új Nemzeti Kapcsolattartó látja el a „Genomika és biotechnológia az egészség szolgálatában” c. szakprogrammal kapcsolatos teendőket

Előző számunkban közzétettük az Ideiglenes Magyar Nemzeti Kapcsolattartók (NCP-k) névsorát és elérhetőségi adatait. Az azóta eltelt időszakban változás történt a „Genomika és biotechnológia az egészség szolgálatában” c. szakprogram Kapcsolattartójának személyében. Az új Nemzeti Kapcsolattartó: Dr. Glasz Tibor, Oktatási Minisztérium Kutatás-fejlesztési Helyettes Államtitkársága, 1052 Budapest, Szervita tér 8. (Tel: +36 1 484 2532, Fax: +36 1 318 7076, e-mail: tibor.glasz@om.hu).

⁴ A későbbiekben még legalább egy pályázati felhívás közzétételét tervezik.

EU-CSATLAKOZÁS: MÉRNÖKI KIHÍVÁSOK

BME Ipari Nyílt Nap 2003

A Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem immár ötödik, Műegyetemi Napok című program-sorozatának központi eseménye 2003. február 26-án a „Csatlakozás az Európai Unióhoz: mérnöki kihívások?” címet viselte.

A rendezvény első programjaként a központi épület aulájában J. Köppen úr, Magyarország EU-nagykövete nyitotta meg azt a kiállítást, amelyen az Építészmérnöki, az Építőmérnöki, a Gazdaság- és Társadalomtudományi, a Gépészmérnöki, a Közlekedésmérnöki, a Természettudományi, a Vegyészmérnöki, a Villamosmérnöki és Informatikai Kar, a BME OMIKK, az Egyetemközi Orvosbiológiai Mérnök-képzés, valamint a Földművelésügyi, az Informatikai és Hírközlési, a Gazdasági és Közlekedési, a Külügy- és az Oktatási Minisztérium mutatta be posztereken, szóróanyagokon és kiadványokon keresztül döntően témához kapcsolódó tevékenységét, eredményeit és szolgáltatásait.

A Díszteremben délelőtt zajlott plenáris ülésen dr. Detrekői Ákos rektor megnyitója után dr. Baráth Etele politikai államtitkár (MEI) a Nemzeti Fejlesztési Tervről, dr. Michelberger Pál akadémikus (BME KM) a gazdasági növekedést segítő infrastruktúrák fejlesztéséről, dr. Veress József tanszékvezető (BME GTK) az EU és Magyarország kapcsolatáról, dr. Varga Pál főosztályvezető (KVM) hulladékkezelési feladatokról tartott előadást. A nagy érdeklődéssel kísért előadásokat a vendégek számára rendezett fogadás zárta.

A hagyományoknak megfelelően délután a karok és intézmények által rendezett szatelit-konferenciákra került sor. Ezek keretében a Gazdaság- és Társadalomtudományi Kar „Társadalmi és gazdasági kihívások az EU-csatlakozás kapcsán” című konferenciáján 6, a BME Gépészmérnöki, Közlekedésmérnöki és Vegyészmérnöki Karai közös „Hazai környezetvédelem az EU-csatlakozás elvárásainak tükrében” című konferenciáján 5, az Építészmérnöki, Gépészmérnöki és Közlekedésmérnöki Kar konferenciáján „Közlekedési és energetikai infrastruktúrák az EU-csatlakozás tükrében” címmel 6 előadás hangzott el. E konferenciák sorát gazdagította az INNOTECH Kerekasztal „Versenyképesség és innováció a kis- és középvállalati körben” című tanácskozása, az anyaggyártók bemutatkozása, valamint a Közlekedésmérnöki Kar doktoranduszainak bemutatója és beszámolója.

A szatelit-rendezvények sorában a BME OMIKK részben a Magyar Könyvtáros Egyesület Műszaki Könyvtáros Szekció tagjai számára szervezett könyvtárbemutatóval, részben az „EU-információszolgáltatások a BME OMIKK-ban” című konferenciával vett részt. Előbbi házigazdája Fonyó Istvánné főigazgató volt; utóbbi keretében elsőként dr. Vásárhelyi Pál címzetes főigazgató tartott kimerítő előadást az EU-csatlakozás könyvtárakkal kapcsolatos tudnivalóiról, majd szakmai előadások hangzottak el az intézmény kibővült szervezetéről és feladatairól, az egységes ALEPH-katalógus használatáról, az új olvasótermek szolgáltatásairól, az elektronikus adatbázisokról és az oktatást-tudományt szolgáló CD-ROM-okról.

*

FIGYELEM!

„A kis- és közepesméretű vállalkozások (KKV-k) részvétele az EU 6. Kutatásfejlesztési és Demonstrációs Keretprogramjában” című témakörben a TÉT alapítvány által Budapesten 2003. február 14 -én rendezett konferencia anyagai letölthetők a <http://www.tetalap.hu/download.htm> oldalról.

A BAY ZOLTÁN ALKALMAZOTT KUTATÁSI ALAPÍTVÁNY LOGISZTIKAI ÉS GYÁRTÁSTECHNIKAI INTÉZETÉNEK KÖZLEMÉNYEI

A Tét Alapítvány és a Bay Zoltán Alkalmazott Kutatási Alapítvány Logisztikai és Gyártástechnikai Intézete 2002. január 31-én Információs Napot szervezett Miskolcon, melynek témája az **EU 6. Kutatási, Technológiafejlesztési és Demonstrációs Keretprogramja** volt, különös tekintettel a kis- és közepes vállalatok támogatási és részvételi feltételeire. Zsigmond Attila a brüsszeli Hunor Iroda képviselője "Hogyan pályázzunk a 6. Keretprogramban?" címmel tartott előadást, Csonkaréti Gergely a Tét Alapítvány munkatársa a hazai háttértámogatási lehetőségeket és az információs honlapokkal kapcsolatos tudnivalókat ismertette, Hinsenkampné Fehér Mária pedig a speciálisan KKV-kat érintő kérdéskörökben nyújtott tájékoztatót a jelenlévőknek.

*

A Cisco Systems Magyarország és a Bay Zoltán Alkalmazott Kutatási Alapítvány Logisztikai és Gyártástechnikai Intézete 2002. február 12-én "Cisco Hálózati Akadémia és számítógép hálózatok oktatása" címmel tartott szimpóziumot Miskolcon. A rendezvényen Mátrai Balázs, CNA Program Manager tájékoztatta a jelenlévőket a Cisco Hálózati Akadémia stratégiájáról és fejlesztési terveiről, Fehér Gyula a Cisco Nemzetközi Oktatóközpont vezetője pedig a Cisco hálózati program segítségével történő számítógép-hálózatok oktatását mutatta be. Hoffman Zoltán, a Bay Zoltán Alkalmazott Kutatási Alapítvány Logisztikai és Gyártástechnikai Intézetének igazgatóhelyettese "Jövőképünk a Cisco oktatási programban és a bekapcsolódási lehetőségek" című előadás keretében szolgált hasznos információkkal az érdeklődőknek.

MEGALAKULT AZ INFORMÁCIÓS TÁRSADALOM KOORDINÁCIÓS TÁRCAKÖZI BIZOTTSÁG

Az Informatikai és Hírközlési Minisztériumban 2003. február 25-én tartotta meg alakuló ülését az Információs Társadalom Koordinációs Tárcaközi Bizottság (ITKTB). A bizottság elnöke Kovács Kálmán informatikai és hírközlési miniszter. Az ITKTB a kormány határozata alapján együttműködik az információs társadalommal összefüggő egységes kormányzati stratégia és annak megvalósítására vonatkozó intézkedési terv kidolgozásában és érvényesítésében. Lényegében az információs társadalom „parlamentje”, amelynek munkájában a kormányzati szervek mellett részt vesznek az érintett országos intézmények, valamint a szakmai szervezeteken keresztül az üzleti és a gazdasági élet szereplői. A kormány határozata értelmében a legsürgetőbb feladat az ágazati részstratégiák kidolgozása, majd azt követően kell elkészülnie az egyesített Magyar Információs Társadalom Stratégiának (MITS), amely 2004-2006 folyamán az intézkedések alapjául szolgál.

Forrás: MATISZ Hírlevél, 2003. 5. szám

PÁLYÁZATI FELHÍVÁS

**az európai uniós követelményeknek való megfelelés szakma-specifikus oktatással,
információs eszközök készítésével, terjesztésével történő támogatására**

Kódszám: SZVP-2003-4

A Gazdasági és Közlekedési Minisztérium pályázatot hirdet a Széchenyi Vállalkozásfejlesztési Program keretében az európai uniós követelményeknek való megfelelés szakma-specifikus oktatással, információs eszközök készítésével, terjesztésével történő támogatására a Kis- és Középvállalkozói Célelőirányzatból.

Támogatható tevékenységek

Ágazat-orientált és szakma-specifikus ismeretanyagot tartalmazó oktatás-képzés.

Ágazat-orientált és szakma-specifikus ismeretanyagot tartalmazó nyomtatott, elektronikus és képi információs eszközök létrehozása és terjesztése (kiadvány, számítógépes program, CD-ROM).

Az 1. és 2. pontokban megjelölt tevékenységek együttesen és külön-külön is támogathatók.

A jelen pályázat keretében igényelhető vissza nem térítendő támogatás mértéke a projekt visszaigényelhető ÁFA nélküli összköltségének legalább 70, legfeljebb 90%-a, de maximum 10 millió Ft.

A pályázattal kapcsolatban a következő kék számon kérhető felvilágosítás: **06-40-630-530**.

A pályázatok benyújtása **2003. március 1-től 2003. szeptember 30-ig** lehetséges. A pályázatok benyújtása és elbírálása folyamatos.

RENDEZVÉNYNAPTÁR

EU ÉS HAZAI RENDEZVÉNYEK

Időpont Hely/ország	Cím	Információforrás
2003. május 4–7. Saint Malo, Franciaország	MIE 2003 The 18th International Congress of the European Federation for Medical Information	www.med.univ-rennes1.fr/mie2003
2003. május 8–9. Roskilde, Dánia	Innovation in Europe (SEGERA project)	http://www.segera.ruc.dk/
2003. május 15–16. Ioannina, Görögország	Conference to examine foresight in the enlarged European research and innovation areas	http://medlab.cs.uoi.gr/conf2003/main.htm
2003. május 20–24. Budapest	WWW 2003 – 12th International World Wide Web Conferences	www.2003.org
2003. május 25–30. Szeged	Európai Geotermális konferencia	www.diamond-congress.hu/egc2003
2003. május 26–28. Athén, Görögország	Information Security Conference	www.sec2003.org
2003. május 26–29. Sophia Antipolis, Franciaország	TestCom 2003 The IFIP 15th International Conference on Testing of Communicating Systems	www.testcom2003.org
2003. május 26–30. Macao Special Administrative Region, Kína	Third EUREKA meets Asia event	http://www.eureka-asia.org.mo/
2003. május 29–30. Izmir, Törökország	MED-REUNET seminar on wastewater reclamation	http://www.med-reunet.com
2003. május 27–30. Semmering, Ausztria	ISESS 2003 – 5th International Symposium on Environmental Software Systems	isess.crle.uoguelph.ca.
2003. június 5–6. Krakkó, Lengyelország	eHealth conference and workshop	http://www.pro-access.org/conference/index.html