



EU-INFO

HÍRLEVÉL



**NEMZETI KUTATÁSI ÉS
FEJLESZTÉSI PROGRAMOK**
az Oktatási Minisztérium pályázati felhívása

•

**INNOVÁCIÓ A TUDÁSALAPÚ
GAZDASÁGBAN**
az EU Bizottság közleménye

•

EU 5. KP
pályázati felhívások

•

HAZAI HÍREK



**Állandó melléklet: : NEMZETKÖZI TECHNOLÓGIATRANSZFER
EU MIK/IRC HUNGARY HÍREK**

ORSZÁGOS MŰSZAKI INFORMÁCIÓS KÖZPONT ÉS KÖNYVTÁR

VII. ÉVF. 1-2. szám

2001. január-február

OMIKK
EU-INFO HÍRLEVÉL

*

SZERKESZTŐSÉG

Rovatvezetők

**Dr. Buzás Ilona, Gombos László,
Roboz Péter, Szabó Eszter,
Dr. Tichy-Rács Ádám**

Szerkesztőségi titkár:

Czeglédi Gyuláné

Szerkesztő:

Dr. Gerzsó Géza

Felelős szerkesztő:

Dr. Dúzs János

**Szerkeszti és terjeszti
az OMIKK Informatikai Igazgatósága,
igazgató: Stubnya György**

Kiadja:

**az Országos Műszaki Információs
Központ és Könyvtár
Budapest, VIII., Múzeum utca 17.**

Felelős kiadó:

Dr. Herman Ákos főigazgató

Melléklet

NEMZETKÖZI

TECHNOLÓGIA TRANSZFER

EU MIK/IRC HUNGARY HÍREK

Szerkesztő: Daczó Zsuzsa

**EU MIK/IRC HUNGARY
KOORDINÁCIÓS IRODA**

Koordinátor:

Nyerges Gyula, főtanácsos

**AZ EU-INFO HÍRLEVÉL
ROVATAI**

EU HÍREK

AZ 5. KERETPROGRAM (5. KP) HÍREI

ELSŐ AKTIVITÁSI TERÜLET

- Életminőség és gazdálkodás az élővilág erőforrásaival
- Felhasználóbarát információs társadalom
- Versenyképes és fenntartható növekedés
- Energia, környezet és fenntartható fejlődés

MÁSODIK AKTIVITÁSI TERÜLET

A Közösségben folyó kutatás nemzetközi szerepének megerősítése

HARMADIK AKTIVITÁSI TERÜLET

Az innováció előmozdítása, a kis- és közép-vállalkozások (KKV-k) keretprogramban való részvételének ösztönzése

NEGYEDIK AKTIVITÁSI TERÜLET

A humán kutatási potenciál és a társadalmi-gazdasági tudásbázis fejlesztése

KÖZÖS KUTATÓ KÖZPONT

EURATOM

HAZAI HÍREK

*

FIGYELEM!

Az EU 5. KP pályázati felhívásainak témái magyar nyelven a következő helyen hozzáférhetők:

OMIKK: <http://irc.omikk.hu/5fp.htm>

*

A SZERKESZTŐSÉG CÍME:

1088 Budapest, Múzeum u. 17.

Tel: 429-0624, 429-0625

Fax: 338-2232, 338-2702

E-mail: nyerges@omk.omikk.hu

<http://irc.omikk.hu>



EU HÍREK



INNOVÁCIÓ A TUDÁSALAPÚ GAZDASÁGBAN AZ EU ÚJ INNOVÁCIÓS POLITIKÁJA

Az 1996. évben fogadták el az akcióttervet az európai innováció terén. Ennek korszerűsítése jelentkezik az Európai Bizottság által az Európai Tanács és az Európai Parlament felé küldött közleményben. Ez a gyorsan változó globális gazdaság keretében növelendő európai versenyképességhez szükséges innovációs politika fő összetevőit, prioritásait és teendőit foglalja össze.

A gazdaság globalizációjának és a tudásalapú gazdaság kialakulásának a trendje a vállalatokat választásra kényszeríti: vagy innoválnak, vagy tönkremennek.

E körülmények között azonban az állami szervezeteknek is jelentős felelőssége van abban a tekintetben, hogy megteremtsék az innováció fejlődéséhez szükséges hátteret az új helyzetnek megfelelő innovációs politika kialakítása és gyakorlása révén.

Mind a vállalati, mind pedig a közületi szektor részéről célszerű, hogy részletesen megismerjék az Európai Bizottság e közleményét amely „Innováció a tudásalapú gazdaságban”¹ címet viseli.

A közlemény teljes szövege:

- olvasható: az „Innovation & Technology Transfer” c. EU folyóirat 2000. novemberi különszámában,
- letölthető a 11 hivatalos nyelven bármelyikén a következő címről:
http://www.cordis.lu/innovation-smes/communication_2000/
- a Bizottság feladatait és a tagországoknak szóló ajánlásokat ld. a 15-16. oldalon

HÍREK EGY MONDATBAN

- 20 éves az EURYDICE, az európai oktatási információs hálózat
- 13 új projekt jóváhagyása az EU-USA oktatási együttműködési megállapodás keretében

(Forrás: OM Nemzetközi K+F Hírlevél 2000. december)

*

- Az Európai Bizottság felmérést készített a tagállamok innovációs teljesítményéről.
- Az Európai Bizottság nyilvánosságra hozta a 6. Keretprogrammal kapcsolatos elképzeléseit.
- Az Európai Bizottság jelentős pénzügyi támogatást nyújt a kutatóközpontokat összekapcsoló nagyteljesítményű elektronikus hálózat továbbfejlesztéséhez.
- Az Európai Unió akcióprogramot készít elő a tanárok és diákok mobilitásának a javítására.

¹ Commission of the European Communities COM(2000)567 final.
Communication of the Commission to the Council and the European Parliament
Innovation in a knowledge-driven economy

- Európai Unió konferencia a tudomány és a kormányzás kapcsolatáról a tudásalapú társadalomban.

(Forrás: OM Nemzetközi K+F Hírlevél 2000. november)

*

- Az Európai Bizottság elfogadta az ún. „eEurope” kezdeményezéséről az Európai Tanács és az Európai Parlament felé készített közleményét, amely az e területen eddig elért eredményeket és a teendőket világítja meg.

(CORDIS focus No 164. 2000. december 18.)

* * *

INFORMÁCIÓK AZ EU HIVATALOS LAPJÁBÓL ⇒



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

- A Régiók Bizottságának véleménye a következő dokumentumról: „Egy európai kutatási térség megvalósítása felé” (OJ 2000. C 226, 2 oldal)
- A Bizottság 2724/2000 (EK). sz., 2000. nov. 30-i rendelete a vadon élő állat- és növényfajok részére az egyedeikkel folytatott kereskedelem révén biztosított védelemről szóló 338/97 (EK). sz. rendelet módosításáról (OJ 2000 L 320, 60 oldal)
- A Bizottság 2000/32 (EK). sz. irányelve a veszélyes anyagok besorolására, csomagolására és jelölésére vonatkozó jogi és közigazgatási előírásokat egységesítő 67/548 (EGK). sz. irányelvnek a technikai haladáshoz 26. alkalommal való hozzáigazításáról (OJ L 136, 89 oldal)
- A Gazdasági és Szociális Bizottság véleménye a következő irányelv-tervezetről: „Az Európai Parlament és a Tanács irányelve a meghatározott veszélyes anyagok és készítmények forgalomba hozatalával és használatával kapcsolatos korlátozásokra vonatkozó 76/769 (EGK). sz. irányelv 21. alkalommal történő módosításáról (OJ 2000 C 140, 2 oldal)
- 2000/C 367/15: A Gazdasági és Szociális Bizottság véleménye a következő dokumentumról: a kutatás és technológiafejlesztés (KTF) gazdasági és szociális hatásainak kiterjesztése, értékelése és optimalizálása: az 5. Keretprogramtól a 6. Keretprogramig (OJ 2000 C 367, 12 oldal)
- 2000/C 374/01: A Tanács 2000. nov. 16-i határozata az „Európai kutatási és innovációs térség” megvalósításáról: az Európai Unió kutatási tevékenységére vonatkozó irányelvek (2002-2006) (OJ 2000. C 374, 2 oldal)
- Az Európai Parlament és a Tanács 2000/69 (EK). sz., 2000. nov. 16-i irányelve a levegőben lévő benzin és szénmonoxid határértékeiről (OJ 2000. L 313, 10 oldal)



ELSŐ AKTIVITÁSI TERÜLET

ÉLETMINŐSÉG ÉS GAZDÁLKODÁS AZ ÉLŐVILÁG ERŐFORRÁSAIVAL

PÁLYÁZATI HÍREK

1. Tájékoztató az „Életminőség és gazdálkodás az élővilág erőforrásaival” (1998-2002) programban 2000. november 15-én közzétett pályázati felhívásról

Pályázati azonosító: QoL-2001-3 (OJ 2000/C324/11).

A felhívás rögzített határidejű pályázati lehetőségeket tartalmaz. A megadott határidő után benyújtott pályázatok elbírálására nem kerül sor. **A 2001. évi határidők: március 15. és október 18.**

A jelen felhívás értelmében megadott témakörökben nyújthatók be KTF, demonstrációs, KTF/demonstrációs vegyes projektekre, tematikus hálózatok építésére, valamint összehangolt akciókra irányuló pályázatok. A felhívásban megjelölt témaköröket a pályázati felhívás anyaga tartalmazza, ez magyarul az EU MIK/IRC Hungary honlapján, a <http://irc.omikk.hu/QoL2000nov15.htm> címen található.

A Bizottság felhívja az érdekeltek figyelmét, hogy a felhívásban megadott határidő azt jelenti, hogy az adott napon brüsszeli idő szerint 17 óráig meg kell érkeznie a pályázatnak az átvevő irodába. Felhívják továbbá a figyelmet arra, hogy a QoL-2001-3 pályázati azonosítót fel kell tüntetni az anyagokon.

2. Az 1999. március 6-án kiírt, folyamatosan nyitott pályázati felhívás módosítása

Felhívjuk a figyelmet arra, hogy az Európai Bizottság ötödször is módosította a fenti napon kiírt, **1999/C64/13** azonosítási számú pályázatát. E legújabb módosítás azonosítója: **2000/C324/12**.

A módosítás a felhívás mellékletét érinti, amely a pályázatbontási időpontokat és a rendelkezésre álló költségvetést tartalmazza. A pályázati felhívás alapján **folyamatosan** nyújthatók be a pályázatok, azokat meghatározott időközönként bírálják majd el. Tájékoztatásul a 2001. március 1. utáni határidőket közöljük.

	AZ AKCIÓ TÍPUSA	A pályázatok értékelésének időpontjai:
A KUTATÓKÉPZÉST SZOLGÁLÓ ÖSZTÖNDÍJAK (1)		
Marie Curie egyéni ösztöndíjak		
	Marie Curie egyéni ösztöndíjak	2001.04.11., 2001.10.10., 2002.04.10.,
	Visszatérési ösztöndíj	
	Tapasztalt kutatók ösztöndíja	
A KKV-k RÉSZVÉTELET ÖSZTÖNZŐ PÁLYÁZATOK (1)		
	KKV tájékoztatói támogatások (exploratory awards)	2001.04.18.
	Kooperatív kutatás ("CRAFT")	2001.04.18., 2001.09.19., 2002.01.16., 2002.04.17.
KÍSÉRŐ INTÉZKEDÉSEK(1) (2)		
	A program munkaprogramjának I. melléklete szerint	2001.06.12., 2001.10.11., 2002.02.08., 2002.06.12..
AZ AKTIVITÁS TÍPUSA		
KUTATÁSI INFRASTRUKTÚRÁK TÁMOGATÁSA (3)		
	Kutatási infrastruktúrák	2001.10.18., 2002.02.08.

(1) A munkaprogram valamennyi területére vonatkozik.

- (2) A kísérő intézkedésekre 2000. február 11-e után benyújtott pályázatok esetén a projekt indítása a felhívásban megadott elbírálási határidőt követő legalább hat hónap után tervezhető.
- (3) Csak K+F projektekre, demonstrációs projektekre, vegyes K+F/demonstrációs projektekre, tematikus hálózatokra és összehangolt akciókra nyújthatók be pályázatok.

Felhívjuk az érdekeltek figyelmét, hogy pályázataikat a program munkaprogramjának legújabb változata alapján készítsék el, ez a változat a http://www.cordis.lu/life/src/part_docs.htm webhelyen érhető el.

A pályázatok elkészítéséről és benyújtásáról információ a következő címeken kapható:

<p>European Commission Quality of Life Info-desk SDME 9/34 Rue de la Loi/Wetstraat 200 B-1049 Brussels Fax: +32-2-2991860 E-mail: quality-of-life@cec.eu.int Web: http://www.cordis.lu/life , ahonnan a pályázatok elkészítéséhez anyagok letölthetők</p>	<p>Dr. Somogyi Zoltán, magyar nemzeti koordinátor OM Kutatás-fejlesztési Helyettes Államtitkárság, 1052 Budapest, Szervita tér 8. Tel: (06-1) 318-7076 Fax: (06-1) 318-7988 E-mail: zoltan.somogyi@om.gov.hu</p>	<p>EU MIK/IRC HUNGARY OMIKK EU-Info Szolgálat, Dr. Buzás Ilona 1088 Budapest, Múzeum u.17. Tel: (06-1) 429-0624 Fax: (06-1)338-2702 E-mail: buzas@omk.omikk.hu</p>
--	--	--

*

MARIE CURIE ÖSZTÖNDÍJ LEHETŐSÉGEK A MOLEKULÁRIS BIOLÓGIA TERÜLETÉN

Több „Marie Curie” fejlesztési intézményi ösztöndíj lehetőséget hirdetett meg az írországi University College, Cork tejsavbaktériumok kutatásával foglalkozó csoportja.

Az ösztöndíjas munkára Dr. Douwe van Sinderen és Gerald Fitzgerald professzor kutatócsoportjában van lehetőség.

A jelöltek egy 24 PhD hallgatóból és 10 posztdoktori ösztöndíjasból álló kutatócsoporthoz csatlakozhatnak majd. A csoport már sikeresen fogadott 30 egyéni ösztöndíjas kutatót a Marie Curie ösztöndíj rendszerben, a csoport vezetői támogatják a külföldi jelentkezéseket.

További információ, életrajz és publikációs lista megküldése a következő címen:

Dr. Douwe van Sinderen:

Tel: +353 21 902811; Fax: +353 21 903101; E-mail: douwe@ucc.ie

Forrás: Cordis adatbázis

*

FIGYELEM!

Az Európai Bizottság által korábban támogatott biotechnológiai kutatásokról készült összefoglaló tanulmányok az érdeklődők számára az EU MIK/IRC Hungary koordinációs irodában betekintésre rendelkezésre állnak.

Rovatvezető: Dr. Buzás Ilona, Tel: 429 0624, E-mail: buzas@omk.omikk.hu



ELSŐ AKTIVITÁSI TERÜLET

**FELHASZNÁLÓBARÁT INFORMÁCIÓS
TÁRSADALOM**

IST ÉS IMS PÁLYÁZATI FELHÍVÁS

Az Európai Bizottság 2001. január 27-én tette közzé a „Felhasználóbarát információs társadalom” 2001. évi munkaprogramjához kapcsolódó pályázati felhívásait. Felhívjuk a figyelmet arra, hogy a munkaprogram a korábbi évekhez képest lényegesen megváltozott. Az új munkaprogram letölthető a <http://www.cordis.lu/ist/> honlapról.

1. Intelligens Gyártórendszerek (IMS-2001) felhívás folyamatos benyújtású pályázatokra
Közzététel: 2001. január 27.
Zárás: 2001. szeptember 19.
Tervezett értékelési időpontok: 2001. április 19. és 2001. szeptember 19.
2. Rögzített határidejű pályázati felhívás a „Felhasználóbarát információs társadalom” programhoz kapcsolódó indirekt K+F, demonstrációs és vegyes projektekre
Felhívásrész-azonosító: IST-01-6-1A
Közzététel időpontja: 2001. január 27.
Lezárás: 2001. április 25.
3. Rögzített határidejű pályázati felhívás a „Felhasználóbarát információs társadalom” programhoz kapcsolódó technológia-átvételi projektekre és támogató akciókra
Felhívásrész-azonosító: IST-01-6-1B
Közzététel időpontja: 2001. január 27.
Lezárás: 2001. április 25.
4. Folyamatos benyújtású pályázati felhívás a „Felhasználóbarát információs társadalom” programhoz kapcsolódó indirekt K+F, demonstrációs és vegyes projektekre
Felhívásrész-azonosító: IST-01-6-2A
Közzététel időpontja: 2001. január 27.
Lezárás: 2002. február 28.
5. Folyamatos benyújtású pályázati felhívás a „Felhasználóbarát információs társadalom” programhoz kapcsolódó támogató akciókra
Felhívásrész-azonosító: IST-01-6-2B
Közzététel időpontja: 2001. január 27.
Lezárás: 2002. február 28.

A felhívással kapcsolatos részletesebb információ a <http://irc.omikk.hu> címen található.

Tájékoztató az első három IST pályázati felhívás eredményeiről

Az ötödik pályázati felhívás októberi megjelenése után hozták nyilvánosságra az első három felhívás által kiváltott érdeklődés részletes adatait, amik a legtöbb országban egészséges részvételt mutatnak

Németország, az Egyesült Királyság és Olaszország vezeti a harmadik fordulóban szerződéskötési tárgyalásra kiválasztott pályázatok listáját 12,6 12,1 illetve 11,4%-os részesedéssel. Franciaország és Spanyolország 9,8 és 9,6%-kal követi őket. A csatlakozás előtt állók és a nem EU tagok közül Lengyelország és Bulgária érte el a 0,8 illetve a 0,7%-ot, míg a Cseh Köztársaság és Magyarország 0,5-0,5%-ot ért el.

A második felhívás során a rangsort ugyancsak Németország vezette 15,99%-kal, utána Olaszország (13,02%), az Egyesült Királyság (10,94%) és Franciaország (10,88%) következett. A programhoz csatlakozott országok közül Norvégia érte el a legmagasabb részesedést 2,44%-kal, az EU-csatlakozás előtt álló országok közül pedig a Cseh Köztársaság (1,43%) és Lengyelország (0,77%).

A második felhívás eredményei jelentős változást jelentenek az első fordulóhoz képest, amikor Németország (17,08%), Franciaország (13,89%), az Egyesült Királyság (13,1%) és Olaszország (12,19%) állt a lista élén. Az EU-csatlakozás előtt álló országok együttes részesedése akkor volt a legalacsonyabb 2,64%-kal (a második fordulóban a részesedésük 5,11%, a harmadikban pedig 4,05% volt). Ebben a csoportban Lengyelország vezetett (0,68%) Magyarország (0,56%) előtt. A programhoz csatlakozott országok együttes részvételi aránya 2,64% volt – ezen belül Norvégia 1,37%-ot, Izrael 1,19%-ot ért el.

Az IST programmal kapcsolatos további részletek olvashatók a <http://www.cordis.lu/ist> internet-címen.

*



A nyílt tanulás és a távoktatás 20. világkonferenciája Düsseldorf, 2001. április 1-5.

Az információs társadalomban folyó oktatás és képzés stratégiájának három alapvető eleme a nyílt tanulás, a távoktatás és a virtuális valóságban végzett ismeretszerzés lesz, miközben az ismeretek és a szaktudás folytonos frissítése válik a gazdaság és az országok fejlődésének elsődleges forrásává.

Ennek jegyében rendezik meg a konferenciát, amelyről bővebb információ a <http://www.fernuni-hagen.de/ICDE/D-2001/home.html> címen található.



ELSŐ AKTIVITÁSI TERÜLET

VERSENYKÉPES ÉS FENNTARTHATÓ NÖVEKEDÉS

PÁLYÁZATI FELHÍVÁS

indirekt K+F akciókra a (GROWTH) program keretében

Felhívás azonosító: Growth 2001

Kutatási, technológiafejlesztési és demonstrációs, valamint kombinált pályázatok esetén a Bizottság felajánlja az előzetes pályázat-értékelő szolgáltatását.

KULCSAKCIÓ: INNOVATÍV TERMÉKEK, ELJÁRÁSOK ÉS SZERVEZETEK (tervezett költségvetés: 190 millió euró; a pályázatok beérkezésének határideje: 2001. május 15., 17 óra)

Kutatási, technológiafejlesztési és demonstrációs, valamint kombinált pályázatokat, tematikus hálózatok kialakítására és összehangolási tevékenységre vonatkozó pályázatokat csak a következő célzott kutatási tevékenységek (CKT) témakörökben lehet beadni:

- 1.5 "Termékek és szolgáltatások" CKT: növekvő hozzáadottértékű és forráskímélő termékek és szolgáltatások
- 1.6 "Gépek" CKT: gépek, termelő berendezések és gyártórendszerek új generációja
- 1.7 "Kiterjesztett vállalat" CKT: tudásalapú kiterjesztett gyártóvállalat
- 1.8 "Modern gyár" CKT: fogyasztó-orientált, gyorsan alkalmazkodó és a hulladékmentes termelés irányába fejlődő
- 1.9 "Infrastruktúra" CKT: az infrastruktúra biztonságos, fenntartható és költségkímélő kialakítása

Bátorítják a nagyszabású pályázatok benyújtását.

KULCSAKCIÓ: FENNTARTHATÓ MOBILITÁS ÉS KOMBINÁLT SZÁLLÍTÁSI MÓD (tervezett költségvetés: 45 millió euró; a pályázatok beérkezésének határideje: 2001. március 15., 17 óra)

Ezen kulcsakcióra vonatkozóan a módosított munkaprogram kiegészítéseként bővebb információt a fentebb hivatkozott weboldal tartalmaz.

Kutatási, technológiafejlesztési és demonstrációs pályázatokat csak a következő kutatási célkitűzéseket tartalmazó témakörökben lehet beadni:

- 2.1.3 Politikák a fenntartható mobilitás számára (CIVITAS)
- 2.3.3 Második generációs műholdas navigációs és helymeghatározó rendszerek (GALILEO)

Azon kiemelkedő minőségű osztott finanszírozású pályázatok fognak előnyben részesülni, amelyekben költségghatékony felhasználás mellett legalább 1,5 millió euró EK támogatást terveznek igénybe venni.

KULCSAKCIÓ: SZÁRAZFÖLDI SZÁLLÍTÁS ÉS TENGERI TECHNOLÓGIÁK (tervezett költségvetés: 2,5 millió euró; a pályázatok beérkezésének határideje: 2001. március 15., 17 óra)

Ezen kulcsakció összes kutatási célkitűzése területén csak tematikus hálózatok kialakítására és összehangolási akciókra lehet pályázatot benyújtani.

KULCSAKCIÓ: ÚJ PERSPEKTÍVÁK A LÉGI KÖZLEKEDÉSBEN (tervezett költségvetés: 230 millió euró; a pályázatok beérkezésének határideje: 2001. március 15. 17 óra). Tematikus hálózatok kialakítására és összehangolási akciókra ezen kulcsakció összes kutatási célkitűzése területén lehet pályázatot benyújtani.

Kutatási, technológiafejlesztési és demonstrációs, valamint vegyes pályázatokat csak a következő témakörökben lehet beadni:

Kritikus technológiák:

- 1.1 Légi járművek fejlesztési költségeinek és piacra jutási idejének a csökkentése
- 1.2 Légi járművek hatékonyságának javítása
- 1.3 Repülőgépek környezetkímélő jellegének javítása
- 1.4 Repülőgépek működési képességének és biztonságának javítása

Technológiai platformok:

- 4.9 TP 5: Optimalizált teljesítményű repülőgép
- 4.11 TP 7: Alacsony zajszintű repülőgép utastér
- 4.12 TP 8: Fejlett szárnykialakítás

GENERIKUS TEVÉKENYSÉGEK: ANYAGOK (tervezett költségvetés: 65 millió euró, melyből legfeljebb 25 millió euró a nanotechnológiákra; a pályázatok beérkezésének határideje: 2001. május 15., 17 óra)

Minden kutatási célkitűzés területén KTF tevékenységre, tematikus hálózatok kialakítására és összehangolási tevékenységre is lehet pályázatot benyújtani.

- 5.1: Átfogó jellegű generikus anyagtechnológiák
- 5.2: Korszerű funkcionális anyagok
- 5.3: Fenntartható kémia
- 5.4: A szerkezeti anyagok minőségi határértékeinek kiterjesztése és tartósságának fokozása
- 5.5: Vas- és acélgégyártás
- 5.6: Acéöntés, hengerlés, és alakítás utáni kezelés/megmunkálás
- 5.7: Acélfelhasználás

GENERIKUS TEVÉKENYSÉGEK: MÉRÉS ÉS VIZSGÁLAT (tervezett költségvetés: 35 millió euró; a pályázatok beérkezésének határideje: 2001. március 15. 17 óra)

Minden kutatási célkitűzés területén csak tematikus hálózatok kialakítására és összehangoló akciókra lehet pályázatot benyújtani.

Kutatási, technológiafejlesztési és demonstrációs, valamint vegyes pályázatokat csak a következő témakörökben lehet beadni:

- 6.1.2 Szenzorok, átvilágító rendszerek és eszközök a csalárd manipuláció elleni harcban
- 6.1.3 Berendezések a minőség javítására
- 6.2.3 Mérési és vizsgálati módszerek a minőség támogatására

A KTF, demonstrációs, valamint vegyes pályázatok, tematikus hálózatok kiépítésére és összehangoló akciókra vonatkozó pályázatok benyújtásakor lehetőség van a fejlődő országok fiatal kutatói számára kiírt ösztöndíjra történő pályázat beadására is. Erre vonatkozó további információ a Pályázati útmutatóban található.

2. A pályázatokat a határidő lejárta előtt, a következő módokon lehet benyújtani:

- Elektronikusan – a részleteket a Pályázati útmutató tartalmazza.
- Postán, futárral vagy személyesen*, a megadott határidő előtt beérkezve a következő címre:

*The GROWTH Programme, The Research Proposal Office, Square/Plein Frère Orban 8
B-1040 Brussels,*

A pályázókat arra kéri, hogy a fent leírtak közül csak egy módszert alkalmazzanak egy adott pályázat benyújtására.

* Amennyiben fel kell tüntetni a címzett telefonszámát, a következő számot adják meg: +32.2.298 42 06



ELSŐ AKTIVITÁSI TERÜLET

**ENERGIA, KÖRNYEZET ÉS FENNTARTHATÓ
FEJLŐDÉS**

PÁLYÁZATI HÍREK**Pályázati felhívás az „Energia, környezet és fenntartható fejlődés (1998-2002)”
specifikus programban
(A rész: Környezet és fenntartható fejlődés)**

(Pályázati azonosító: EESD-ESD-3; OJ 2000/C 324/09)

Hírlevelünk előző számában már tájékoztatást adtunk arról, hogy 2000. november 15-én új pályázati felhívást tettek közzé az Energia, környezet és fenntartható fejlődés tematikus programban. Felhívjuk az érdekeltek figyelmét arra, hogy **újabb átfogó pályázati felhívás már nem várható** az 5. Keretprogram e tematikus programjában, csak egy-egy szűkebb területen számíthatnak újabb pályázati lehetőségekre.

A pályázati felhívásban a következőkre hívják fel az érdekeltek figyelmét:

- a felhívásban a határidők azt az időpontot jelentik, amikor a Bizottsághoz megérkezik a pályázat,
- néhány korábbi határidő és pályázatbontási időpont módosult,
- az Enrich program a kísérő intézkedések közé tartozik,
- átdolgozták a pályázatértékelési kézikönyvet,
- átdolgozták a munkaprogramot,
- a K+F, a demonstrációs, a kombinált K+F és demonstrációs pályázatokat, a tematikus há-
lőzatokra, az összehangolt akciókra és a kísérő intézkedésekre vonatkozó pályázatokat tu-
dományos és műszaki kiválóságuk alapján a pályázók szigorú anonimitásának fenntar-
tásával fogják értékelni; a további értékelési lépésekre és más típusú akciókra az anoni-
mitás szabálya nem vonatkozik,

A Bizottság a jövőben további, egy-egy szűk témakörre vonatkozó pályázati felhívásokat szándékozik kibocsátani.

1.rész: Rögzített határidejű pályázatok

(A) Határidő: 2001. február 15.

(B) Határidő: 2001. október 15.

2. rész: Folyamatosan nyitott pályázati felhívások

A pályázati felhívás, a pályázatok elkészítéséhez szükséges munkacsomag részletesen a következő webhelyen található:

<http://www.cordis.lu/eesd/calls/calls.htm>

arról magyar nyelvű összefoglalót az EU MIK/IRC Hungary honlapja a

<http://irc.omikk.hu/Korny2000nov15.htm> címen tartalmaz.

A pályázatokról, a pályázati részvételhez és a pályázatok benyújtásához információk az alábbi forrásokból szerezhetők be:

Európai Bizottság European Commission E-mail: eesd@cec.eu.int Fax: (32-2) 296 30 24	Szabó Ilona, magyar nemzeti koordinátor OM KFHA 1052 Budapest, Szervita tér 8. Tel: 318-4221, Fax: 318-4308 E-mail: ilona.szabo@om.gov.hu	EU MIK/IRC Hungary OMIKK EU-Info Szolgálat Dr. Buzás Ilona 1088 Budapest, Múzeum u. 17. Tel.: 429-0624, Fax 338-2702 E-mail: buzas@omk.omikk.hu
---	--	--

NOXCONF 2001

Nemzetközi konferencia az ipari levegőszennyezésről Párizs, 2001. március 21-22.

A nitrogén-oxidok (NO_x-N₂O) kibocsátásának csökkentése áll a konferencia középpontjában. A NOXCONF 2001 célja az, hogy a résztvevők áttekinthessék a nemzetközi keretprogramokat és direktívákat, a szennyezés csökkentésének jelenlegi eszközeit, valamint a szakterületen folyó kutatást és a legújabb eljárásokat.

A konferencia szervezői több mint 60 előadóra számítanak a világ minden részéről, ezek között az Európai Bizottság és több európai ország nemzeti kormányának képviselőire.

Plenáris és szekció előadások hangzanak majd el a nitrogén-oxidok szerepéről és mennyiségének csökkentéséről, a szekció előadások foglalkoznak majd az egyes iparágakban felmerülő problémákról és megoldási lehetőségekről, így többek között a következő területeken: vegyipar, olajfinomítás, cementipar, üvegipar, hulladékégetés, salétromsavgyártás, vas és más fémek feldolgozása, erőművek, kapcsolt energiarendszerek.

Szervezők: ADEME (franciaországi környezetvédelmi és energiaügyi ügynökség),
InfoMil (hollandiai környezetvédelmi információs központ)

A konferencia helye: „Le Toit de la Grande Arche” konferencia központ, Paris, La Défense.

A regisztráció határideje: 2001. március 6.; díja: 250 euró

További információ:

A konferencia szervezéséről:		A regisztrációról, díjfizetésről, számlákról:
InfoMil (Netherlands) Rosalie Wijtenburg, Tel: +31 (0)70 36 10 524; Fax: +31 (0)70 36 33 333; E-mail: wijtenburg@infomil.nl	ADEME (France) Evelyne Perréon, Tel: +33 (0)241 204230; Fax: +33 (0)241 204198; E-mail: evelyne.perreon@ademe.fr	ADEME (France) Dominique Weitz, Tel: +33 (0)241 204234; Fax: +33 (0)241 204198; E-mail: dominique.weitz@ademe.fr

A KÖRNYEZETVÉDELMI SZOLGÁLTATÓK ÉS GYÁRTÓK SZÖVETSÉGE A FEAD TÁRSULT TAGJA LETT

A Környezetvédelmi Szolgáltatók és Gyártók Szövetségét a hulladékgazdálkodók és környezetvédelmi szolgáltatók európai szövetsége, brüsszeli székhelyű FEAD (Fédération Européenne des Activités du Déchet et de l'Environnement) novemberi elnökségi ülésén felvette társult tagként soraiba. A szervezetnek ezzel 13 EU tagországbeli rendes és 3 csatlakozásra váró országbeli társult tagja van. Egy országból csak egyetlen szervezet csatlakozhat ehhez a nemzetközi szövetséghez és ez Magyarországról a Környezetvédelmi Szolgáltatók és Gyártók Szövetsége. A FEAD legfőbb küldetése a tagok képviselete az Európai Unióban és a szektorról szóló információcsere világszerte. A tagság új dimenziókat nyit a brüsszeli érdekképviselet, környezetvédelmi joganyagok formálásában való részvétel felé.

Forrás: Környezetvédelmi Szolgáltatók és Gyártók Szövetsége

Rovatvezető: Dr. Buzás Ilona, Tel: 429 0624, E-mail: buzas@omk.omikk.hu



MÁSODIK AKTIVITÁSI TERÜLET

A KÖZÖSSÉGBEN FOLYÓ KUTATÁS NEMZETKÖZI SZEREPÉNEK MEGERŐSÍTÉSE

SVÁJC TELJES JOGÚ RÉSZVÉTELE AZ 5. KERETPROGRAMBAN

A Svájc és az Európai Unió közötti kétoldalú szerződések ratifikálási eljárása jelenleg folyamatban van az EU államaiban.

Svájc csak a ratifikálási folyamat befejezése után nyerheti el az 5. Keretprogramhoz programszinten társult ország státuszát. Pontos dátumot nem lehet előre megjósolni, a szerződés valamikor 2001-ben lép hatályba. Mivel a pénzügyi rendelkezések csak a költségvetési év kezdetén (2002. január 1-jén) lépnek hatályba, a svájci kutatók új jogukat két szakaszban érvényesíthetik:

Első szakasz:

A szerződés hatályba lépésének napjától (valamikor 2001-ben) a következő költségvetési év kezdetéig (2002. január 1.) tart. Svájc programszinten társult országnak tekintendő a Közösség **pénzügyi támogatása nélkül**.

A svájci résztvevők az alábbi jogokat érvényesíthetik:

- Az 5. Keretprogramban való részvételi szabályok megegyeznek a társult országokra vonatkozó szabályokkal (pl. költségmegosztás elvén alapuló projektekben svájci kutatók részt vehetnek minimum 1 EU tagállambeli partnerrel vagy 1 Közös Kutató Központtal; CRAFT projektben a svájci KKV pályázó a min. 3 partnerből álló konzorcium egyikének tekinthető).
- Az 5. Keretprogram fontos aktivitási területei megnyílnak a svájci résztvevők előtt, különösen a "Humán kutatási potenciál és a társadalmi-gazdasági tudásbázis fejlesztése" programban (Marie Curie ösztöndíjak, EU konferenciák és nagyberendezések).
- A svájci partnernek nem lesz kötelező igazolnia, hogy részvétele számottevő hozzáadott értékkel járul hozzá az EU céljaihoz. Ebben az első fázisban a svájci partner már lehet (sőt javasolt) a projekt tudományos koordinátora, ám adminisztratív ill. pénzügyi koordinátor még nem lehet.

Ami a támogatást illeti, ebben az első szakaszban a jelenlegi projektenkénti (project-by-project) részvétel folytatódik. **A 2002. január 1. előtt induló összes projekt esetén a támogatást a Svájci Oktatási és Kutatási Szövetségi Hivatal (OFES) fogja nyújtani a svájci partnernek a projekt teljes időtartama. Miután a projekt a támogatást elnyerte, a részvétel módja már nem változhat.**

Második szakasz:

Teljes körű társulás a Keretprogramhoz 2002. január 1-el kezdődően. Ezután Svájc programszinten társult országnak tekintendő és a támogatást közvetlenül az Európai Bizottságtól kapja. A svájci partner mind tudományos, mind adminisztratív koordinátor lehet.

Forrás: <http://www.cordis.lu/inco2/home.html>

AZ EURÓPAI PARLAMENT JÓVÁHAGYTA AZ EU ÉS OROSZORSZÁG KÖZÖTTI TUDOMÁNYOS ÉS TECHNOLÓGIAI EGYÜTTMŰKÖDÉSI SZERZŐDÉST

A szerződés célja, hogy elősegítse az együttműködést az EU 5. Keretprogramjának kutatási projekteiben az alábbi területeken: környezet, biotechnológia és egészségügy, mezőgazdaság, erdészet és halászati ipar módszerei, nem-nukleáris energia, szállítás, információs társadalom, és társadalomtudományok.

A szerződés feltételeit 2002 végén felülvizsgálják, amikor a szerződést további 5 évre meg lehet újítani.

Forrás: News from the EP

*

TÁJÉKOZTATÓ KIADVÁNY A FÁK TAGÁLLAMOKKAL FENNÁLLÓ EGYÜTTMŰKÖDÉSI LEHETŐSÉGEKRŐL

2000 szeptemberében tájékoztató kiadvány jelent meg az egykori Szovjetunió Új Független Államaival történő tudományos és technológiai együttműködési lehetőségekről.

A kiadványból tájékoztatást kaphatunk az 5. Keretprogram **INCO 2** programján kívül az **INTAS**, az **ISTC/STCU**, a **TACIS**, a **COST** és az **EUREKA** programjaiban való részvételi lehetőségekről.

A kiadvány letölthető az alábbi helyről:

<http://www.cordis.lu/inco2/src/nis/index.htm>

illetve megrendelhető postán.

Brochure contact person:

Mr. Michel Chapuis

Research DG - European Commission, 200 rue de la Loi
(SDME 1/5) B-1049 Brussels

Tel: +32 2 295 4106 - Fax: +32 2 296 3308

E-mail: michel.chapuis@cec.eu.int

*

FIGYELEM !

Az INCO 2001 évi Munkaprogramja letölthető az alábbi helyről:

<http://www.cordis.lu/inco2/home.html>



HARMADIK AKTIVITÁSI TERÜLET

AZ INNOVÁCIÓ ELŐMOZDÍTÁSA, A KIS- ÉS KÖZÉPVÁLLALKOZÁSOK KERETPROGRAMBAN VALÓ RÉSZVÉTELENEK ÖSZTÖNZÉSE

PÁLYÁZATI FELHÍVÁS

Indirekt K+F akciókra az (Inno/SMEs) program keretében

Felhívás azonosító: INN/00/04

Figyelemfelhívó és tájékoztató tevékenység a szellemi tulajdonjogok, illetve „Az Innováció, a Finanszírozás és a Technológia Összekapcsolása” innovációfinanszírozási program témakörben.

Jelen felhívás három különálló tevékenységre vonatkozik:

- a) SZELLEMI TULAJDONJOGOK ÜGYFÉLSZOLGÁLAT (TERVEZETT KÖLTSÉGVETÉS: 4,5 MILLIÓ EURÓ):

Az ügyfélszolgálat célja a KTF közösség tájékoztatása a kutatás-fejlesztési eredmények terjesztésének és védelmének közösségi szabályairól és a figyelem felkeltése a nemzetközi kutatási projektekkel kapcsolatos szellemi tulajdonjogi kérdések iránt.

- b) NEMZETI SZABADALMI HIVATALOK (TERVEZETT KÖLTSÉGVETÉS: 3,5 MILLIÓ EURÓ):

Az akció célja az információcsere segítése az egyes országok szabadalmi hivatalai, azok partnerei és a feltalálók között tapasztalataikról, a figyelemfelkeltés náluk legjobban bevált módszereiről és az innováció elősegítéséről.

- c) AZ INNOVÁCIÓFINANSZÍROZÁSI PROGRAM ÜGYFÉLSZOLGÁLATA (TERVEZETT KÖLTSÉGVETÉS: 4 MILLIÓ EURÓ):

A központi ügyfélszolgálat feladata, hogy nemzetközi szinten biztosítson információs, hirdetési és hálózatépítési eszközöket, az innováció pénzügyi feltételeinek helyi vagy regionális szintű támogatására, melynek segítségével a potenciális üzletemberek könnyebben megtalálják a nemzetközi beruházó/pénzügyi köröket.

A horizontális program költségvetéséből összesen 12 millió euró közösségi hozzájárulást kaphatnak a jelen felhívás keretében benyújtott pályázatok.

A pályázatoknak: 2001. március 15., 17 óráig kell beérkezni a következő címre:

European Commission, DG ENTR C3, Office EUFO 2269, Rue Alcide de Gasperi, L-2920 Luxembourg

A BIZOTTSÁG FELADATAI AZ INNOVÁCIÓ ELŐSEGÍTÉSÉBEN*

A Bizottság az innováció ösztönzése és az európai vállalkozások versenyképességének fokozása érdekében a következő feladatokat tűzi maga elé:

1. A tagországok innovációs politikájának és innovációs eredményeinek értékelése, az országok közötti párbeszéd kialakításának, tevékenységük összehangolásának segítése és az innovációs eredményjelző tábla elkészítése, adatainak frissítése.

* Ld. a 3. oldalt is.

2. Az innovációval kapcsolatos tanulmányok készítésének folytatása. A témák között megkülönböztetett szerepet kap a jogszabályi környezet, hogy ezzel is elősegítsék annak változtatását, az innováció szempontjából kedvezőbbé tételét.
3. Az európai szintű hálózatok és ügyfélszolgálatok kialakításának segítése, így például az innováció finanszírozási tanácsadó program (Linking Innovation, Finance and Technology=LIFT) működtetése, a kutatási, ipari és beruházó körök, illetve a kiválósági régiók meglévő hálózata közötti kapcsolatfelvétel európai szintű segítése új vállalkozások, európai egyetemi hálózatok és közös kutatási központok alapítása érdekében, hogy könnyebb legyen az ismeretek és a technológiatranszfer legjobb módszereinek terjesztése, valamint az innovatív kezdő vállalkozások európai szintű elektronikus nyilvántartásának létrehozása.
4. Hozzájárulás olyan módszerek kifejlesztéséhez, melyek segítségével ki lehet értékelni a fiatal innovatív vállalkozások eszmei erőforrásait. Intézkedések kidolgozása annak elősegítésére, hogy a kezdő innovatív vállalkozások részt vehessenek a közösségi programokban, hozzájussanak azok eredményeihez, és bekapcsolódhassanak az Európai Beruházási Bank (European Investment Bank = EIB) „Innováció 2000” kezdeményezésébe.
5. A régiók közötti, határokon átnyúló együttműködés erősítése az innováció-politikák, a bevált gyakorlatok és kísérleti módszerek cseréje terén, a nemzetközi technológiai társulások létesítése, illetve az innováció nem-műszaki vonatkozásainak terjesztése érdekében, különösen a kis- és középvállalkozások (KKV-k) számára.

Főbb ajánlások a tagországok számára*

1. Az országos és területi innovációpolitika megfogalmazása során vegyék figyelembe a többi tagországban kialakított **legjobb gyakorlatot**, és alkalmazzák azokat a helyi viszonyokra.
2. Gondoskodjanak arról, hogy az országos és területi szintek, valamint az innovációval foglalkozó különböző hivatalok között **egyvezető mechanizmus** működjön az innováció-politika egyöntetű megközelítése érdekében.
3. **Rendszeres feladatmeghatározás, a tevékenység figyelemmel kísérése, kiértékelése és elemzése** az innováció elősegítését szolgáló országos és regionális programok, valamint azok megvalósítására hivatott szervek számára.
4. **Szabályok kidolgozása a közpénzekből támogatott kutatások eredményeinek terjesztésére**, az eredmények hasznosításának és átadásának elősegítésére, valamint a **nagy állami kutatóintézetek** ösztönzése, hogy a benchmarking segítségével kiértékeljék tevékenységüket a technológiatranszfer és a vállalatokkal fenntartott kapcsolataik terén.
5. Erőfeszítések az állam segélypolitikájával összhangban levő, a **vállalkozások alapításának és fejlődésének kedvező jogi, költségvetési és pénzügyi környezet** létrehozására.
6. Regionális szinten a **megfelelő támogató szolgáltatások és szervezetek, mint pl. inkubátorházak, stb. létesítésének** előmozdítása; a **regionális kezdeményezések és a regionális szinten működők** tevékenységének ösztönzése és összehangolása regionális szintű integrált innovációs programok kidolgozása és végrehajtása érdekében.
7. A felsőoktatási intézményekben és üzletemberképző tanfolyamokon **vállalkozástudománnyal és innováció-menedzsmenttel foglalkozó oktatási és képzési formák** felállítása; az **egyetemek** ösztönzése, hogy a hagyományos oktatási és kutatási tevékenység mellett **megkülönböztetett figyelmet fordítsanak az ismeretek és technológiák terjesztésének előmozdítására**.
8. Költségvetési ösztönző eszközök segítségével, összhangban az Alapító Szerződés 87 és 88 cikkelyével a **kutatásba történő befektetések és a kutatók vállalatoknál való alkalmazásának támogatása**, kedvezmények biztosítása az **élethosszig tartó tanulási** programok bevezetéséhez az új technológiák általános asszimilációjának megkönnyítése, illetve a szakértelemhiány enyhítése érdekében.
9. Tudósok, vállalatvezetők, érdekképviseletek és hatóságok széleskörű bevonásával átfogó vitafórum kezdeményezése az innováció témájában.
10. **Dinamikus beszerzési politika bevezetése a közigazgatásba**, és ennek révén társadalmi igények felkeltése az innováció iránt.

* Ld. a 3. oldalt is.



NEGYEDIK AKTIVITÁSI TERÜLET

A HUMÁN KUTATÁSI POTENCIÁL ÉS A TÁRSADALMI-GAZDASÁGI TUDÁSBÁZIS FEJLESZTÉSE

PÁLYÁZATI FELHÍVÁSOK!

A magas színvonalú kutatómunka kitüntetése: Descartes-díj

A felhívás száma: IHP-DEP-00-1

A felhívást az EU Hivatalos Lapjának C 361. számában tették közzé

A magas színvonalú kutatómunka kitüntetése azt a célt szolgálja, hogy az európai kutatási együttműködésben jelentős tudományos és technológiai eredményeket elért sikeres európai kutatókat az európai közvélemény megismerje és egyúttal megfelelő elismerésben részesüljenek a társadalom részéről. Ezért azokat, akik az európai kutatási együttműködésben kiemelkedő tudományos és technológiai teljesítményeket érnek el, Descartes-díjjal tüntetik ki.

A díj az érintett, a kitüntetett projektekből résztvevő egy-egy kutatócsoport esetében átlagosan 50.000 euróig terjedhet.

A kitüntetésre rendelkezésre álló keretösszeg: **1 millió euró**

Beadási határidő: **2001. április 6. 17 óra**

A magas színvonalú kutatómunka kitüntetése: Archimédesz-díj

A felhívás száma: IHP-ARP-00-1

A felhívást az EU Hivatalos Lapjának C 361. számában tették közzé

Archimédesz-díj adható azoknak a felsőoktatási intézményben tanuló hallgatóknak, akik olyan szakterületeken dolgoztak ki eredeti tudományos ötleteket vagy elgondolásokat, amelyek az európai tudomány fejlődése szempontjából igen jelentősek.

Ennek a pályázati felhívásnak a szempontjából a pályázók által elért jelentős tudományos és technológiai eredményeknek az alábbi négy témakörhöz, ill. szakmai kihíváshoz kell kapcsolódniuk:

rokkant/fogyatékos emberek életének megkönnyítése; elsvatagosodás és szárazság; a társadalmi és gazdasági tudományok matematikai modellezése; természetes forrásokból nyert új orvosságok.

A kitüntetésként odaítélt pénzösszeg nagysága egy-egy kitüntetett esetében, átlagosan 50.000 euróig terjedhet.

A kitüntetésre rendelkezésre álló keretösszeg: **450.000 euró**

Beadási határidő: **2001. július 31. 17 óra**

Kutató-továbbképző hálózatok

A felhívás száma: IHP-RTN-00-2

A felhívást az EU Hivatalos Lapjának C 361. számában tették közzé

A kutató-továbbképző hálózatok elsődleges célja az, hogy kutatással egybekötött továbbképzést biztosítson elsősorban a doktori fokozat elérése előtt álló, vagy azt már elért fiatal kutatók számára. A továbbképzésre magas színvonalú nemzetközi együttműködésre épülő kutatási projektek keretében kerül sor, beleértve az újonnan kialakuló kutatási területeken indított projekteket is.

A pályázat lebonyolításához rendelkezésre álló összeg: **230 millió euró**
Beadási határidő: **2001. május 4., 17 óra**

A tudományos, technológiai és innovációs mutatók közös alapjának létrehozása

A felhívás száma: IHP-CBSTII-01-1

A felhívást az EU Hivatalos Lapjának C 13. számában tették közzé

E projekteknek és hálózatoknak az a célja, hogy az európai KTF stratégiák kialakításához, koordinálásához és értékeléséhez jól felhasználható pontos és összehasonlítható mutatókkal és elemzésekkel szolgáljanak a legkülönbözőbb (nemzeti, regionális európai, világ) viszonylatokban és szinteken.

Mindezt figyelembe véve és annak érdekében, hogy a Bizottság hozzájáruljon olyan új mutatók és a tudományos és technológiai mutatók elemzésénél alkalmazott új módszerek kifejlesztéséhez, amelyek megfelelnek az európai TÉT döntéshozók igényeinek, a pályázati felhívások a következő témakörökre vonatkoznak:

1. téma: Új mutatók az Európai Kutatási Térség kialakításához
2. téma: A TÉT, az innováció és a gazdasági teljesítmény mutatóinak összekapcsolása
3. Az európai kutatási és innovációs rendszerek és politikák dinamikájára, gyenge pontjaira és hatékonyságára vonatkozó mutatók
4. A tudomány és technológia mennyiségi elemzéséhez szükséges új mutatók és megközelítési módszerek

A pályázat lebonyolításához rendelkezésre álló összeg: **5 millió euró**

Beadási határidő: **2001. április 17., 17 óra az első értékeléshez**
2001. október 15., 17 óra a második értékeléshez

További információ: European Commission
Directorate-General for Research
E-mail: improving@cec.eu.int, Internet: <http://www.cordis.lu/improving>

*

AZ EURÓPAI TÁRSADALMI-GAZDASÁGI KUTATÁS HOZZÁJÁRULÁSA AZ EURÓPAI KTF POLITIKÁKNAK A BENCHMARKING MÓDSZERREL TÖRTÉNŐ ÖSSZEHASONLÍTÓ ÉRTÉKELÉSÉHEZ

Nemzetközi konferencia
Brüsszel, 2001. március 15-16.

A Bizottság „Kutatás” főigazgatósága által szervezett konferencián az alábbi fő témakörök megvitatására kerül sor:

- Az emberi erőforrások a kutatásban és technológiai fejlesztésben
- Állami és magánbefektetések a kutatásban és technológiafejlesztésben
- Tudományos és technológiai termelékenység
- A KTF hozzájárulása a versenyképesség és foglalkoztatottság növekedéséhez.

További információ: <http://europa.eu.int/comm/research/info/conference.html>
E-mail: improving@ce

Rovatvezető: Dr. Gerzso Géza, Tel: 429 0624, Fax: 338 2702, E-mail: gerzso@omk.omikk.hu



AZ EURÓPAI BIZOTTSÁG KÖZÖS KUTATÓ KÖZPONTJA (Joint Research Centre, JRC)

A KKK BŐVÍTÉSI AKCIÓJA

Az Európai Unió Közös Kutató Központja missziója, hogy az EU politikáját a fogyasztókra orientált tudományos és műszaki támogatásban részesítse. Ilyen minőségében a KKK az EU tudományos és műszaki referenciaközpontjaként szolgál. A KKK jelenleg hét intézetben működik, amelyek különböző EU tagországokban találhatók.

ISIS: Rendszerek, informatika és biztonság intézete (Ispra, Olaszország)

EI: Környezetvédelmi intézet (Ispra, Olaszország)

SAI: Űrkutatási alkalmazások intézete (Ispra, Olaszország)

IRMM: Referenciaanyagok és mérések intézete (Geel, Belgium)

IAM: Korszerű anyagok intézete (Petten, Hollandia)

ITU: Transzuránium elemek intézete (Karlsruhe, Németország)

IPTS: Jövőbeli Technológiák Kutatóintézete (Sevilla, Spanyolország)

IHCP: Egészségügy és fogyasztóvédelem intézete (Ispra, Olaszország).

A KKK kulcsprogramjait és kompetenciáját a 2000. évi Munkaprogram az alábbi négy pontba sűrítve határozta meg:

- Élelmiszerek és vegyi anyagok biztonsága
- Környezet
- Információs rendszerek és szolgáltatások függősége
- Nukleáris biztonság és hasadóanyagok fizikai védelme

További két horizontális jellemzőt is definiál a Munkaprogram: az egyik az előrettekintő technológiai trendek felismerése (élettudományok, információs társadalom) és gazdasági-társadalmi programok (foglalkoztatottság, fenntartható fejlődés, EU-bővítés, Földközi-tengeri partner-területek); a másik a tudományos és technológiai referenciák kutatása (módszerek, adatok, anyagok, mérések, szabványok).

11 közép- és kelet-európai (CEEC) országnak a keretprogramhoz való társulásának (1999) egyik következménye, hogy a KKK speciális kezdeményezéseket indított el, amelyekben ezeknek az országoknak a részvételére is számít. Ezek a következők:

1. **Elsőbbségi projektek bővítése.** A KKK 5. Keretprogramja (1999-2002) mintegy 100, a tudomány és technológia széles spektrumát felölelő projektet tartalmaz. Ezek közül 18-at nyilvánítottak elsőbbségi programnak.
2. **Közös költségviselés elvén alapuló projektek fejlesztése.** A KKK különböző projekt-konzorciumok partnereként vesz részt az EU K+F programjaiban. Közös kutatási programokat dolgoznak ki a társult országokkal a pályázati felhívások nyomán, amelyeket az EU Keretprogram 5. periódusában fognak kiadni.
3. **Lehetőségek egyetemi hallgatók számára.** A KKK mind az EU tagországokból, mind a társult országokból hallgatókat fogad saját kutatóintézeteiben a kutatási projektekből való részvétel és továbbképzés céljából.
4. **Közös események, információs napok, látogatások stb.** szervezése.
5. **A kapcsolattartó megbízottak számának bővítése.** Mindegyik KKK intézetben egy-egy megbízottat neveztek ki a társult országokkal való szorosabb kapcsolatok tartásához megerősítéséhez. Ezek névsora megtalálható az alábbi webhelyen teljes terjedelmében is olvasható dokumentumban.

További információ: <http://www.jrc.cec.eu.int>

EURATOM

ATOMREAKTOROK VALÓSZÍNŰSÉGI BIZTONSÁGI ÉRTÉKELÉSE ÉS KOCKÁZAT-INFORMÁCIÓS DÖNTÉSHOZATALA: KONFERENCIA

A konferencia címe: *EUROCOURSE 2001*

Probabilistic Safety Assessment and Risk-Informed Decision Making (PSARID)

A konferencia helye, ideje: Garching (München, NSZK), 2001. márc. 5 – 9.

A konferencia szervezője: Gesellschaft für Anlagen- und Reaktorsicherheit (GRS) mbH, Forschungsgelände, Boltzmannstrasse, 85748 Garching, Deutschland

Az *EUROCOURSE-2001 (PSARID)* az ugyancsak a GRS-Garching által, 1999 májusában szervezett *EUROCOURSE-99* konferencia nyomán kerül megrendezésre. Az EC Kutatási Főigazgatóság D.II.3 és a GRS-Garching közötti megállapodás értelmében ez a konferencia a valószínűségi biztonsági értékeléssel (PSA) és a kockázati információkon alapuló döntéshozattal foglalkozik. Számos EU kutatóintézet és egyetemi intézmény kutatói, valamint ipari és szolgáltató üzemek kutatói-fejlesztői lesznek az előadók.

Regisztráció a fenti címen, Mrs. E. Zybill asszonynál

Telefon: (49) 89 32004 444

Fax: (49) 89 32004 9065

e-mail: zyb@grs.de

*

ATOMREAKTOROK SZERKEZETI MECHANIKÁJÁNAK 16. KONFERENCIÁJA

A konferencia címe: 16th International Conference on Structure Mechanics in Reactor Technology (SMIRT-16)

A konferencia helye, ideje: Washington, DC (USA), 2001.08.12 – 2001.08.17.

A konferencia szervezője: IASMIT, North Carolina Állami Egyetem, USA és az Európai Bizottság

Előkészítő közlemény:

G. Van Goethem, A. Zurita, J.M. Barnejo és P. LeMaitre:

Az EU által szponzorált kutatások súlyos atomreaktor-balesetek kezelésére: a 4. keretprogram eredményei és az 5. keretprogram várható kilátásai.

További információ: www.cordis.lu/fp5-euratom/src/ev/12801.htm

HAZAI HÍREK



AZ OKTATÁSI MINISZTERIUM

2001. március 5-i beadási határidővel a következő felhívást tette közzé:

NEMZETI KUTATÁSI ÉS FEJLESZTÉSI PROGRAMOK PÁLYÁZATI FELHÍVÁSA

A kormány az 1073/2000 (VIII. 31.) számú határozatával döntött a "Tudomány- és technológiapolitika 2000" című dokumentumban szereplő Nemzeti Kutatási és Fejlesztési Programok (NKFP) indításáról. A program része az átfogó gazdasági célokat kitűző Széchenyi-tervnek. Az NKFP lebonyolításának szabályait a 201/2000 (XI. 29.) Korm. rendelet határozza meg. Ennek alapján az Oktatási Minisztérium pályázatot hirdet

1. az életminőség javítása,
2. információs és kommunikációs technológiák,
3. környezetvédelmi és anyagtudományi kutatások,
4. agrárgazdasági és biotechnológiai kutatások,
5. a nemzeti örökség és a jelenkori társadalmi kihívások kutatása

területén támogatás elnyerésére átfogó kutatási, fejlesztési és innovációs programok megvalósításához.

A pályázaton minden olyan belföldi székhelyű jogi személyből és jogi személyiség nélküli szervezetből alakult konzorcium részt vehet, amely a 2000. október 31-i határidőig a 2000 szeptemberében kiírt előpályázat keretében pályázatot nyújtott be. Az 5. programban konzorcium alakítása nem kötelező.

Az 1 - 4. programok esetében az igényelhető, vissza nem térítendő támogatás minimális értéke a projekt teljes tartamára 100 millió Ft, amelyhez a pályázóknak – a tevékenység jellegétől függő mértékben – saját forrást kell hozzátenniük. Az 5. programban a projekt teljes költségére igényelhető támogatás, amelynek minimális értéke a projekt teljes időtartamára 10 millió Ft lehet.

A pályázatot az alábbi címre kell beküldeni: Oktatási Minisztérium, Kutatás-fejlesztési Helyettes Államtitkárság, NKFP Iroda, 1052 Budapest, Szervita tér 8.

A postai feladás (postabélyegző) határideje: 2001. március 5.

A Magyar Innovációs Szövetség

10 ÉVES JUBILEUMI KÖZGYŰLÉSÉT
2000. DECEMBER 14-ÉN TARTOTTA AZ MTA DÍSZTERMÉBEN (ROOSEVELT TÉR)

PROGRAM

"A Magyar Innovációs Szövetség tíz éve"

Pakucs János elnök

"A Magyar Innovációs Szövetség 2000. évi tevékenységének és gazdálkodásának értékelése"

Bolyky János főtitkár, (írásos jelentések szóbeli kiegészítése)

"A Felügyelő Bizottság jelentése a MISZ 2000. évi tevékenységéről"

Szarka Ernő az FB elnöke (írásos jelentések szóbeli kiegészítése)

"Hogyan tovább?"

Závodszy Péter alelnök

Előadások: A hazai kutatás-fejlesztés és innováció szerepe az országépítésben

Pokorni Zoltán oktatási miniszter

Hámori József a Tudomány Politikai Kollégium elnöke

Kroó Norbert a Magyar Tudományos Akadémia főtitkára

Korreferátumok

Szabó Gábor az Oktatási Minisztérium Kutatás-fejlesztési helyettes államtitkára

Bendzsel Miklós a Magyar Szabadalmi Hivatal elnöke

Széles Gábor a Munkaadók és Gyáriparosok Országos Szövetségének elnöke

Parragh László a Magyar Kereskedelmi és Iparkamara elnöke

Detrekői Ákos a Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem rektora

Krómer L. István a Villamosenergiaipari Kutató Intézet Rt. vezérigazgatója

Az alapító tagvállalatok kitüntetése

*

"Kis- és középvállalkozások tanácsadási kézikönyve"

A fenti címen megjelent 251 oldalas kiadvány a PHARE pénzügyi támogatásával készült. A gazdasági miniszter ajánlásával ellátott igen részletes, jól hasznosítható kötet a PRIMOM Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyei Vállalkozásélénkítő Alapítvány gondozásában jelent meg.

Cím: 4400 Nyíregyháza, Váci Mihály u. 41.

Tel: 42/502-104

*

A "Futures" program és a Technológiai Előrettekintési Program közös szakmai vitája

Az unió Közös Kutató Központjának egyik intézete, a sevillai IPTS (Institute for Prospective Technological Studies - Jövőbeli Technológiák Kutatóintézete) 1998-ban indította el "Futures" nevű projektjét, amelyben arra kívánnak választ találni, hogy a 2010-ig terjedő évtizedben milyen fejlődési

trendek, várható jelenségek gyakorolnak számottevő hatást az EU versenyképességére, fejlődésére. Gustavo Fahrenkrog és Jean-Claude Burgelman, a projekt vezető munkatársai a kutatások eredményeit tartalmazó összefoglaló elemzés fő megállapításait ismertették az OM Kutatás-fejlesztési Helyettes Államtitkárság épületében 2000. november 17-én megrendezett szakmai értekezleten.

Ezt követően Havas Attila programigazgató vázolta fel a Technológia Előrettekintési Program (TEP) leglényegesebb elemeit, külön kiemelve azokat a sajátosságokat, amelyek a problémák megközelítése és az alkalmazott módszer tekintetében megkülönböztetik a TEP-et a "Futures" programtól. A legfontosabb különbségek abban rejlenek, hogy a "Futures" nemzetközi dimenzióban vizsgálja az eljövendő időszakot, mintegy 10 évre előretekintve és a politika, a döntéshozók számára csak "implicit", közvetve tesz ajánlásokat a választható lehetőségeket illetően, addig a TEP a hazai fejlődés legfontosabb jellemzőivel foglalkozik, mintegy 15-25 évre tekint előre és konkrét javaslatokat fogalmaz meg az ország vezetése számára.

A TEP keretében hét munkacsoport vizsgálja meg a társadalmi-gazdasági élet egy-egy fontos kérdéskörét és tesz ajánlásokat, kidolgoz jövőképeket a következő területeken:

a) Emberi erőforrások; b) Egészség és élettudományok; c) Informatika, távközlés, média; d) A természeti és épített környezet védelme és fejlesztése; e) Termelési és üzleti folyamatok; f) Agrárgazdaság, élelmiszeripar; g) Közlekedés, szállítás.

A jövőbeni trendek, fejlődési tendenciák felvázolásában a hazai TEP – a brit példát követve – mind a munkacsoportok által készített elemzések, mind pedig az ún. Delphi-felmérés módszerét alkalmazza.

Internet: Futures: <http://futures.jrc.es>; <http://futures.jrc.es>; TEP: <http://www.om.hu/j6.html>

*

Pest Megyei Európai Információs Pont ünnepélyes megnyitása

Magyarország uniós felkészülésének egyik fontos eleme annak az intézményrendszernek a kiépítése, amelyik alkalmas arra, hogy az Európai Unióról és a csatlakozás folyamatáról megfelelő minőségű és mennyiségű információval lássa el az állampolgárokat és a szervezeteket. E törekvés jegyében került sor 2000. december 5-én a Pest Megyei Európai Információs Pont ünnepélyes megnyitójára a Megyeháza épületében. Az ünnepélyes megnyitón részt vett és előadást tartott - többek között - Németh Zsolt külügyminisztériumi államtitkár és Michael Lake nagykövet, az EU Bizottság magyarországi delegációjának vezetője is.

Az Információs Pont az alábbi szolgáltatásokkal áll az érdeklődők rendelkezésére:

- információnyújtás, tájékoztatás személyesen, telefonon, ill. írásban,
- hozzáférés az Európa Szerverhez, valamint internetes kutatási lehetőség,
- EU-ról szóló magyar és angol nyelvű könyvek, folyóiratok, kiadványok gyűjtése, terjesztése, készítése,
- adatbankhoz, dokumentumokhoz való hozzáférés,
- sajtó- és pályázatfigyelés, tanácsadás,
- konferenciák, előadások, képzési programok szervezése,
- kiállítások, Európa Napok rendezése.

A Pest Megyei Európai Információs Pontot a Pest Megyei Területfejlesztési Kht. működteti. A Kht. ügyvezető igazgatója Kuszák Miklós. Az iroda munkatársai: Zelei Mariann irodavezető és Besze Szilvia munkatárs.

További információ:

Pest megyei Európai Információs Pont
1052 Budapest, V. Városház u. 7.

Tel: (1) 485-6800/6146; Fax: (1) 485-6960, E-mail "mailto:zelei@pmtkht.hu" zelei@pmtkht.hu, ill. "mailto:besze@pmtkht.hu" besze@pmtkht.hu
Honlap: www.pmtkht.hu/eip

Dr. Gerzso Géza, Tel: 429 0624, 429 0625, E-mail: gerzso@omk.omikk.hu

*



November 14-én az OMIKK klubszobájában sajtóbeszélgetést rendezett az "Ipar a környezetért" Alapítvány valamint az Ipar Műszaki Fejlesztéséért Alapítvány. Az eseményen a média munkatársai mellett intézményünk vezetői is részt vettek.

"A Magyar Tudomány Napja 2000" rendezvénysorozathoz kapcsolódva 2000. november 21-én rendezte meg a TIT Stúdió Egyesület és a Magyar Természettudományi Társulat a "Tudomány-társadalom-jövőkép" című országos konferenciát, melyen az OMIKK kiállítóként vett részt.

2000. november 27-29. között került megrendezésre a MATÁV Tölösi Konferencia Központjában "DAT 2000" címmel a Magyar Adatbázisforgalmazók X. Konferenciája. A három napos rendezvényen – melyen intézményünk számos dolgozója részt vett – Dr. Herman Ákos főigazgató "Az írástudástól az információ koráig" címmel tartott előadást.

2000. november 30-án a margitszigeti Grand Hotelben került sor a 10 éves fennállását ünneplő "Ipar a Környezetért" Alapítvány (IKA) valamint az Ipar Műszaki Fejlesztéséért Alapítvány (IMFA) által meghirdetett díjak átadására. A rendezvény keretében az IKA Alapítványi Díj aranyérmét, az ipari környezetvédelem fejlesztésében kifejtett kiemelkedő teljesítményekért odaítélt IMFA díjakat valamint a diplomadolgozatokra kiírt "Környezetvédelmi Diplomadolgozat" pályázat díjait osztották ki. Idén az IKA Alapítványi Díjat

Ódor Erzsébet okleveles vegyészmérnök, a TVK SYNTUMEN termékcsalád kifejlesztésében résztvevő kollektíva, valamint az Ajkai Timföldgyár kollektívája, az IMFA díját Dr. Biacs Péter, Kápolnai Dezső, Dr. Gálos Miklós, Dr. Fehér Erzsébet, Bálint Mária valamint Bíró Gyula, nyerte el, a "Környezetvédelmi Diplomadolgozat" pályázatán pedig a két alapítvány tíz-tíz dolgozatot részesített elismerésben.

2000. december 2-án az OMIKK Tanácstermében tartotta jubileumi ülését a Magyar Könyvtárosok Egyesülete Műszaki Könyvtáros Szekciója. A rendezvényen intézményünk is képviseltette magát.

2000. december 4-én kanadai testvérintézményünk, a Canadian Institute for Scientific and Technical Information (CISTI) két munkatársa látogatott az OMIKK-ba. A baráti eszmecserén – melyre a könyvtáros szakma képviselői is meghívást kaptak – kölcsönösen bemutatkozott egymásnak a két intézmény.

2000. december 19-én az OMIKK Tanácstermében az OMIKK és a TÜV Rheinland Hungária Kft. közös sajtótájékoztatót rendezett, melynek során a két intézmény vezetője együttműködési szerződést írt alá. A rendezvényen "A magyar tudomány és technika nagyjai" című új CD sorozatunk "Gábor Dénes 1900-1979" című első kiadványa is bemutatásra került, és kötetlen beszélgetés keretében számoltunk be az OMIKK ezévi eseményeiről és jövőbeli terveiről.