

# EU

## KUTATÁS ÉS TECHNOLÓGIAFEJLESZTÉS

# HÍRLEVÉL



Műegyetem 1782



### AZ EURÓPAI UNIÓ 6. KUTATÁSI, TECHNOLÓGIAFEJLESZTÉSI ÉS DEMONSTRÁCIÓS KERETPROGRAMJA

Az Európai Kutatási Térség és Magyarország  
(Magyar nyitókonferencia)

2002. november 5.

A 6. KTF Keretprogram nyitókonferenciája

Brüsszel, 2002. november 11-13.

•

A 6. KTF KP SPECIFIKUS PROGRAMJAI

•

HAZAI FELKÉSZÜLÉS A 6. KTF KP-ra

•

RENDEZVÉNYNAPTÁR

A Hírlevél az Oktatási Minisztérium támogatásával és közreműködésével készül

Szerkeszti és kiadja

BUDAPESTI MŰSZAKI ÉS GAZDASÁGTUDOMÁNYI EGYETEM  
ORSZÁGOS MŰSZAKI INFORMÁCIÓS KÖZPONT ÉS KÖNYVTÁR

VIII. ÉVF. 9-10. SZÁM

2002. SZEPTEMBER-OKTÓBER

**EU  
KTF  
H Í R L E V É L**

**AKTUÁLIS  
EU HÍREK: 6. KP  
HAZAI HÍREK: 6. KP  
EU HÍREK: KTF  
EU HÍREK: 5. KP  
HAZAI HÍREK: IRODÁK  
HAZAI HÍREK: PROJEK-  
TEK ÉS HÁLÓZATOK  
HAZAI HÍREK  
RENDEZVÉNYEK**

**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. Gerzsó Géza  
Szerkesztőségi titkár:  
Czegledi Gyuláné

**Melléklet**

NEMZETKÖZI  
TECHNOLÓGIATRANSZFER  
EU MIK/IRC HUNGARY HÍREK  
\*  
EU ENERGETIKAI HÍREK  
OPET HUNGARY

**AKTUÁLIS**

**A HÍRLEVÉL ePLUSZ  
díjmentes megküldése  
az igénylő címére**

**Tisztelt Olvasó!**

Annak érdekében, hogy a 6. Keretprogrammal kapcsolatos információk gyorsabban jussanak el a potenciális résztvevőkhöz – jelenleg kísérletképpen havonta, de terveink szerint heti gyakorisággal – friss híreket és információkat jelentet meg **HÍRLEVÉL ePLUSZ** néven a BME OMIKK a következő címen:

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

Azzal a céllal, hogy az érdeklődők véleményét, igényeit és javaslatait megismerjük és a szerkesztésnél figyelembe vehessük, kérjük hogy a következő adatokat szíveskedjen közölni: Név, intézmény, telefonszám, e-mail cím.

Az adatok közlése esetén a **HÍRLEVÉL ePLUSZ** megjelenő havi/heti híreit az Ön e-mail címére **díjmentesen** elküldjük. A HÍRLEVÉL ePLUSZ kiadvány megküldését munkatársai részére is igényelheti.

Kérjük, hogy igényét a következő címre küldje:

[czegledi@info.omikk.bme.hu](mailto:czegledi@info.omikk.bme.hu)

Közreműködését előre is köszöni

a Szerkesztőség

A kézirat lezárva: 2002. október 21.

**Figyelem!**

A HÍRLEVÉL új 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](mailto:gerzso@info.omikk.bme.hu), [czegledi@info.omikk.bme.hu](mailto:czegledi@info.omikk.bme.hu)

AKTUÁLIS \* AKTUÁLIS \* AKTUÁLIS



## **Az EU 6. KTF Keretprogramjának magyar nyitókonferenciája Budapesten**

Az Európai Unió 6. Kutatási, Technológiafejlesztési és Demonstrációs Keretprogramjának magyar nyitókonferenciája 2002. november 5-én kerül megrendezésre a Magyar Tudományos Akadémia Kongresszusi Termében, a Budai Várban. A rendezvény célja, hogy részletes betekintést nyújtson az új Keretprogram által kínált lehetőségekbe a magyar kutatói társadalom, az ipari szféra, a kormányintézmények és minden egyéb szervezet számára, melyek akár pályázóként, akár tanácsadóként részt kívánnak venni a programban.

Az Európai Bizottságtól meghívott magas rangú előadók bemutatják az Európai Kutatási Térséget és a Keretprogram új eszközeit, míg a magyar előadók a tematikus prioritásokra koncentrálnak (pl. biotechnológia, információs technológiák, nanotechnológia, élelmiszerbiztonság), valamint az ún. „horizontális témákkal” is foglalkoznak, mint a kutatói mobilitás, kis- és középvállalkozások, tudomány és társadalom. Az előadások kitérnek a nemzeti kapcsolati pontokra és a hazai támogatási rendszerre is.

Az eseményt az Oktatási Minisztérium és a Magyar Tudományos Akadémia rendezi, a szervezői feladatokat pedig a Tudományos és Technológiai Alapítvány látja el. A rendezvény nyelve magyar, az angol nyelvű előadásokhoz összefoglaló tolmácsolást biztosítunk. A részvétel ingyenes.

**Az Európai Kutatási Térség és Magyarország**  
(Magyar kihívások az EU. 6. Kutatási, Technológiafejlesztési és Demonstrációs  
Keretprogramjában)  
2002. november 5.

MTA Kongresszusi Terme a Budai Várban  
(Budapest, I. kerület, Országház u. 28.)

**A konferencia elnöke:**

*Siegler András*, Oktatási Minisztérium, kutatás-fejlesztési helyettes államtitkár

**PROGRAM**

- 08:30 – 09:00 **Regisztráció**
- 09:00 – 09:10 **Miniszteri megnyitó, köszöntő**  
Magyar Bálint  
*oktatási miniszter*
- 09:10 – 09:30 **Magyar K+F politika az Európai Kutatási Térség megvalósításában**  
**Az 5. Keretprogrambeli részvételünk tapasztalatai, eredményeink**  
Siegler András  
*kutatás-fejlesztési helyettes államtitkár, Oktatási Minisztérium*
- 09:30 – 09:50 **A tudományos szakértelem és tanácsadás érvényesítésének lehetőségei a**  
**6. Keretprogramban**  
Kroó Norbert  
*az MTA főtitkára*
- 09:50 – 10:20 **Az Európai Kutatási Térség, a 6. Keretprogram, a nemzeti programok**  
**kölcsönös megnyitása**  
Clara de la Torre<sup>1</sup>, *osztályvezető*, EU Kutatási Főigazgatóság
- 10:20 – 10:50 **Kávészünet**
- 10:50 – 11:30 **A 6. Keretprogram szerkezete, új eszközei és céljai (integrált projektek, kivá-**  
**lósági hálózatok, nemzeti programokban való részvétel támogatása; specifikus**  
**tevékenységek; az EKT strukturálása; az EKT alapjainak erősítése)**  
Christiane Bernard<sup>1</sup>  
*osztályvezető*, EU Kutatási Főigazgatóság
- 11:30 – 12:00 **Részvételi szabályok – gyakorlati tudnivalók**  
Zsigmond Attila  
*igazgató*, HunOR Iroda, Brüsszel
- 12:00 – 12:30 **Hozzászólások, kérdések, konzultáció**
- 12:30 – 13:30 **Ebédészünet**

---

<sup>1</sup> Az angol nyelvű előadásokhoz összefoglaló tolmácsolást biztosítunk.

## 2. rész: A kutatás integrációja

- 13:30 – 13:45 **Génkutatás, egészségügyi biotechnológia**  
Pörzse Gábor  
Oktatási Minisztérium
- 13:45 – 14:00 **Információs társadalom technológiái**  
Bognár Vilmos  
Oktatási Minisztérium
- 14:00 – 14:15 **Nanotechnológiák, új anyagok, új gyártási eljárások**  
Mokry Zsuzsa  
Oktatási Minisztérium
- 14:15 – 14:30 **Élelmiszer-minőség, élelmiszerbiztonság**  
Somogyi Zoltán  
Oktatási Minisztérium
- 14:30 – 14:45 **Fenntartható fejlődés**  
Szabó Ilona  
Oktatási Minisztérium
- 14:45 – 15:00 **Polgárok és kormányzás az európai tudásalapú társadalomban**  
Darányi Sándor  
Oktatási Minisztérium
- 15:00 – 15:20 **Kávészünet**
- 15:20 – 15:40 **A kis- és középvállalkozások részvételi lehetőségei a 6. Keretprogramban**  
König Zsuzsa  
*nemzeti szakértő, EU Kutatási Főigazgatóság*
- 15:40 – 16:00 **Humán erőforrások (Mobilitás)**  
**Tudomány és társadalom**  
Csuzdi Szonja, NCP
- 16:00 – 16:20 **Háttértámogatás és érdekérvényesítés (kiegészítő hazai pályázatok, NCP-rendszer, szakértői részvételi lehetőségek az EU-nál)**  
Kleinheincz Ferenc  
*főosztályvezető, Oktatási Minisztérium*
- 16:20 – 16:50 **Hozzászólások, kérdések, konzultáció**
- 16:50 – 17:00 **Elnöki zárszó**  
Siegler András

## Indul a 6. Keretprogram...

*Pár nap, pár hét... és az Európai Unió Hatodik Kutatási, Technológiafejlesztési és Demonstrációs Keretprogramjának első pályázati kiírásai megjelennek. A hír nem új, hiszen a munka a témajavaslati felhívással<sup>2</sup>, a témajavaslatok benyújtásával és feldolgozásával, a hasznos javaslatoknak a részletes munkaprogramokba való beépítésével már megkezdődött. Lehet, hogy az Olvasó, aki kezébe veszi Hirlevelünknek a nyomdából csak a napokban kikerült legújabb kiadását, éppen a Keretprogram hazai nyitóértekezletének szünetében futja át a tartalmat és keres hiteles válaszokat a Keretprogramban való részvétellel, a pályázatokkal kapcsolatos kérdéseire.*

*A Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem Országos Műszaki Információs Központ és Könyvtár Technológiai Tájékoztató és Tanácsadó Szolgálat (BME OMIKK TTTSZ) az Oktatási Minisztérium EU Keretprogram Kapcsolattartó Iroda Hálózat tagjaként a Hatodik Keretprogrammal kapcsolatos információterjesztési és pályázati tanácsadási, partnerkeresési szolgáltatásaival továbbra is a hazai pályázók rendelkezésére áll.*

*Nyomtatott és elektronikus alakban hozzáférhető „hagyományos” Hirlevelünk és mellékletei, a honlapunkon keresztül elérhető heti frissítésű „Hírlevél ePlusz” is közönségünk rendelkezésére áll. Készül a Keretprogramról szóló magyar nyelvű tájékoztató kiadványsorozat.*

*Pillanatnyilag nem ismeretes, hogy a Keretprogram hazai tájékoztatási rendszere, a nemzeti kapcsolattartók, a kapcsolati irodák tevékenysége milyen szervezeti formában jön létre. Egy dolog azonban biztos: a pályázóknak most, azonnal, már az első pályázatok megjelenésekor megbízható, pontos, folyamatos, a pályázati részvételre és azok benyújtására vonatkozó, minden részletkérdésre kiterjedő tájékoztatásra van szükségük. Ennek érdekében indítottuk útjára a 6. Keretprogrammal foglalkozó honlapunkat is (<http://6kp.info.omikk.bme.hu>).*

*A nyomtatott és elektronikus tájékoztatáson kívül természetesen munkatársaink személyes, kétoldalú tanácsadási és pályázatírási szolgáltatással is a pályázók rendelkezésére állnak. Terveink között szerepel pályázatírási tanfolyamok szervezése, beleértve az űrlapok kitöltésére, költségvetések elkészítésére vonatkozó ismeretek terjesztését is.*

*Nyerges Gyula  
a BME OMIKK TTTSZ vezetője*

---

<sup>2</sup> A felhívásra érkezett érdeklődési nyilatkozatok (Expression of Interest) elemzéséről és értékeléséről szóló részletes információ a Tematikus Információk rovatban található a 18-19. oldalakon.



## European Research 2002 The European Research Area and the Framework Programme

Brussels, 11-12-13 November 2002

A fenti címmel rendezi az Európai Bizottság a 6. Kutatási, Technológiafejlesztési és Demonstrációs Keretprogram kezdetét bejelentő konferenciát, amelynek célja, hogy a kb. 5000 főnyi résztvevő számára széles körű fórumot biztosítson a 6. Keretprogram célkitűzéseinek és prioritásainak, valamint a részvételi lehetőségeknek a megismeréséhez. A széles körű fórum továbbá kedvező lehetőséget nyújt arra, hogy megvitassák a program tudományos részleteit és kicseréljenek élen járó tapasztalatokat.

### A konferencia programjának fő vonásai a következők:

- A tematikus prioritásokat és a több kutatási területet érintő ülések,
- A Keretprogramban történő részvételhez útmutatást nyújtó ülések
- Az innováció eredményeit bemutató szimpóziumok, munkaülések és előadások.
- Projekt-bemutatók: a célkitűzések és eredmények ismertetése
- Kiállítás az EU által támogatott programokról, azok eredményeiről, valamint országok és kutatószervezetek tevékenységéről.
- A széles körű és a szakmai nyilvánosság tájékoztatására mind a nyomtatott, mind az elektronikus sajtó részére kiváló munkalehetőségeket biztosítanak.

A konferencián, amelyről a Hírlevél május-júniusi számában már hírt adtunk, Magyarországról is nagyobb arányú részvétel várható. A 6. KP nyitókonferenciájáról – résztvevő tudósítónk tapasztalatai nyomán – részletesen tájékoztatni fogjuk tisztelt Olvasóinkat.

\* \* \*

## A 6. KP SPECIFIKUS PROGRAMJAI A TANÁCS HATÁROZATAI

A Miniszterek Tanácsa 2002. szeptember 30-án történt jóváhagyása alapján határozatban fogadta el a 6. KP végrehajtására irányuló, következő 5 specifikus programot:

Az Európai Kutatási Térség integrálása és megerősítése  
(Council Decision adopting a specific programme for research, technological development and demonstration: Integrating and strengthening the European Research Area)

Az Európai Kutatási Térség strukturálása  
(Council Decision adopting a specific programme for research, technological development and demonstration: Structuring the European Research Area)

A Közös Kutató Központ által az Európai Atomenergia Közösség részére közvetlen akciók révén végrehajtott kutatás és képzés

(Council Decision adopting a specific programme for research, and training to be carried out by the Joint Research Centre by means of direct actions for the European Atomic Energy Community /2002-2006/)

Kutatás és képzés a nukleáris energia területén  
(2002-2006).

(Council Decision adopting a specific programme (Euratom) for research, and training on nuclear energy /2002-2006/)

A Közös Kutató Központ közvetlen akciói révén végrehajtott kutatás, technológiafejlesztés és demonstráció (2002-2006)

(Council Decision adopting a specific programme for research, technological development and demonstration to be carried out by means of direct actions by the Joint Research Centre /2002-2006/)

## A 6. KTF KP jelentősége Svájc és a tagjelölt országok számára

### Konferencia Budapesten

Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem (1111 Budapest, Műegyetem rkp. 3.)

2002. november 21-23.

A németországi Baden-Württemberg tartomány Tudományos, Kutatási és Művészeti Minisztériuma „Együtt a jövőért” címmel konferenciát szervez Budapesten 2002. november 21-23. között, amely a 6. Keretprogram jelentőségével foglalkozik Svájc, valamint a közép- és kelet-európai országok vonatkozásában. A résztvevők megvitatják azt, hogy milyen lépéseket kell tenni a 6. Keretprogramban előírányzott kutatások területén az együttműködés elmélyítéséért, továbbá azt, hogy a társult országok miként járulhatnak hozzá az Európai Kutatási Térség megvalósításához. Svájc 2002 júniusa óta az EU társult tagja a kutatási tevékenységek tekintetében és az 5. KP-vel összefüggésben megkötött kétoldalú megállapodás feltételeit újratárgyalják azzal a céllal, hogy Svájc teljes joggal rendelkezzen a 6. Keretprogramban való részvételre is. A tagjelölt országok már csatlakoztak az EU 5. és 6. Keretprogramjához és így teljes joggal vesznek részt az uniós kutatásban.

Az európai együttműködés keretében jelenleg futó projektek közül néhányat műhelytanácskozásokon mutatnak be. A konferencia jó alkalom biztosít hálózati kapcsolatok építésére és erősítésére, továbbá partnerkeresésre, amivel jövőbeni tevékenységek alapjait lehet lerakni.

*További információ: Elisabeth Frank  
Attempo Service GmbH, Karlstr. D72072 Tübingen, Németország  
+ Tel: 49-7071-910361, Fax: + 49-7071-910366  
E-mail efrank@attempo-service.de*

\*

### Dán miniszter az ERA definíciójának szükségességéről

Dánia kutatási, technológiai és innovációs minisztere, *Helge Sander* az Európai Kutatási Térség (ERA) koncepciójának megvalósítását előmozdító alapítvány létrehozására tett javaslatot, valamint felhívta a figyelmet arra, hogy szükség van az ERA célkitűzéseinek pontosabb meghatározására. Mindezt abban a beszédében vetette fel, amelyet az Európai Parlament ipari, külkereskedelmi, kutatási és energiaügyi bizottságán tartott. A miniszter kiemelte azokat az előnyöket,

amelyeket az ERA koncepciója jelenthet, különös tekintettel a megnövelt költségvetésre, amely az európai együttműködés keretében folyó kutatásra fordítható.

„Az EU által támogatott kutatások a tagállamok kutatásra fordított kiadásainak mintegy 5%-át képviselik. Nagyobb előnyre úgy tehetünk szert, ha meg tudjuk növelni az együttműködést a 95%-os költséghányad jobb hasznosítása érdekében. Ebben az esetben tartós hidat építhetünk az egyes tagállamok kutatási és innovációs politikája között, valamint a tagállamok és az Európai Közösség között. Ebben a kontextusban kell vizsgálnunk az ERA koncepcióját” – mondotta Sander.

A fentiekben túlmenően a miniszter vázolta azt az elképzelést is, hogy a dán elnökség alatt a Kutatási, Információtechnológiai és Távközlési Tanácsokat egyetlen Tanácsba vonják össze, és ismertette azt a munkát is, amelyet az elnökség az „e-Europe 2005” terén fog teljesíteni.

*További információ: [www.cordis.lu/denmark](http://www.cordis.lu/denmark),  
[www.eu2002.dek](http://www.eu2002.dek)*

*Forrás: Cordis focus, 204. sz. 2002. szept. 9.  
RCN 18864*

\*

### A CORDIS nagyobb figyelmet fordít az országos nanotechnológiai kutatási programok bemutatására

A CORDIS, az Európai Bizottság K+F információs szolgálata új információs felületet alakított ki a nanotechnológiával kapcsolatos anyagok és eljárások országos kutatási projektjeinek ismertetésére. A 6. Keretprogram 7 kiemelt tematikus prioritása közül az egyik a nanotudományokkal, a vonatkozó multifunkcionális anyagokkal és a nanotechnológiai termékekkel kapcsolatos kutatási terület. Az Európai Bizottság az ezeken a területeken az egyes tagországokban támogatott tevékenységekről és kezdeményezésekről felmérést készített. A felmérés első eredményei egy kereshető interfészen férhetők hozzá a CORDIS webhelyén. A felhasználók szabad szöveg, ország (egyelőre 3 EU tagország) és technológiai szakterületek szerint végezhetnek kereséseket.

*Forrás: Cordis focus, 204. sz. 2002. szept. 9.  
RCN 18836*



## FELKÉSZÜLÉS A 6. KERETPROGRAMRA

### Nemzetközi Kapcsolatépítő Rendezvény a Debreceni Egyetemen

2002. szeptember 16-17-én a Nemzetközi Pályázati Iroda szervezésében a Debreceni Egyetem kilenc ország szervezeteinek képviselőit fogadta a 6. Keretprogramra való felkészülés jegyében.

A külföldi küldöttség osztrák, cseh, finn, francia, holland, magyar, német, skót és szlovén Innovációkövetítő Központok (IRC-k) és Nemzeti Kontakt Pontok (NCP-k) képviselőiből állt.

Az Egyetemen tett látogatás során a külföldi vendégek átfogó képet kaptak a Debreceni Egyetemről, illetve az ott folyó kutatásokról. Néhány kutatónak lehetősége nyílt arra is, hogy kutatásairól bővebben számot adjon. Ezek a kutatási témák versenyképesnek számítanak a hamarosan megnyíló 6. Keretprogram tematikájának tekintetében (IST, nanotechnológia, környezetvédelem, stb.), tehát nagy az esélye annak, hogy ezekkel a témákkal sikeresen pályázzanak az Egyetem kutatói.

Az előadásokat hozzászólások követték, majd kétoldalú megbeszélések zajlottak. A rendezvény jó alkalmat adott arra, hogy az Egyetem kutatói tovább bővítsék nemzetközi kapcsolatrendszerüket, és hogy már a 6. Keretprogram kezdete előtt megvitassanak néhány projektjavaslatot.

A Debreceni Egyetemnek számos nyertes projektje született már az 5. Keretprogram időszakában is, a „siker-indexet” a jövőben pedig tovább kívánják növelni.

#### *Az Iroda elérhetőségi adatai:*

*4032 Debrecen, Egyetem tér 1.*

*Tel/fax: (52) 537 242 (4630-as belső egyetemi mellék)*

*e-mail: [rtd@admin.unideb.hu](mailto:rtd@admin.unideb.hu),*

*web: <http://www.unideb.hu/rtd/>*

\*

## Magyar kis- és középvállalkozások az európai kutatás-fejlesztésben

### TÁJÉKOZTATÓ AZ EU 6. KTF KERETPROGRAMJÁRÓL

címmel október 15-én a Tét rendezésében megtartott konferencián jelentős számú vállalkozó és érdeklődő vett részt.

#### A program a következő volt

13.00–13.15	Megnyitó <i>dr. Groó Dóra, igazgató, Tét Alapítvány</i>
13.15–13.45	Az EU 6. KTF Keretprogramja <i>Dr. Mezei István, Tét attasé, Magyarország EU Missziója, Brüsszel</i>
13.45–14.15	A 6. Keretprogram KKV-specifikus akciói <i>Hinsenkampné Fehér Mária, Hinsenkamp és Tsa Bt.</i>
14.15–14.45	Kávészünet
14.45–15.15	SME-related activities of BIT (A BIT KKV irányú tevékenysége)

Marcus Bidmon, BIT, Ausztria

- 15.15–15.45 A kis- és középvállalkozások felkészítése az EU-csatlakozásra  
*Dr. Zeiler Júlia, szakértő, Gazdasági és Közlekedési Minisztérium Kis- és Középvállalkozások Integrációs Felkészítését Koordináló Főosztály*
- 15.45–16.00 Az EU innovációközvetítő központjainak (IRC) szolgáltatásai a KKV-k részére  
*Nyerges Gyula, BME OMIKK, az IRC Hungary projekt vezetője*
- 16.00–16.15 Az Európai Bizottság kutatási információs honlapja (CORDIS), partnerkeresés, témajavaslati felhívások  
*Csonkaréti Gergely, EU referens, T&T Alapítvány*
- 16.15–16.45 Konzultáció

\* \* \*



### **A Bizottság állást foglalt az új drótnélküli távközlési technológia terjedése mellett**

Az Európai Bizottság nyomást gyakorol öt tagországra (Franciaország, Görögország, Luxemburg, Olaszország és Spanyolország), hogy ne hátráltassa az új drótnélküli technológia elterjesztését, amely a harmadik-generációs (3G) mobil telefon riválisa lehet. A „drótnélküli hűségnek” (Wi-Fi) elnevezett technológia a 3G-nél sokkal nagyobb sebességű drótnélküli internet-elérést tesz lehetővé. Ezzel mód nyílik arra, hogy kiemelt helyeken, pl. pályaudvarokon, repülőtereken, szállodákban megvalósítható legyen a nyilvános internet-hozzáférés. A Wi-Fi a 3G mobil telefonteknika kiegészítője lehet. 2003 júliusában a Bizottság felhatalmazást nyer a nemzeti távközlési szabályok felülbírálatára, és figyelmezteti a tagországokat, hogy a Wi-Fi technológia korlátozása megsértheti az EU törvényeket.

*Forrás: Cordis focus, 204. sz. 2002. szept. 9. RCN 18821*

### **Új innovációs és K+F keresőszolgáltatás a CORDIS-on**

Az Európai Bizottság kutatási és fejlesztési információs szolgálata új keresőszolgáltatást indított a weben a kutatási és innovációs

dokumentumok, publikációk online keresésére. A könyvtárban K+F dokumentumok, publikációk és magazinok találhatóak. A szolgáltatás folyóiratcikkre, konferencia-előadásokra, projekt-jelentésekre, tudományos publikációkra és az Európai Bizottság innovációval kapcsolatos magazinjaira terjed ki. Az új szolgáltatás a CORDIS-on elérhető DOCMAIL rendszert hasznosítja, amely lehetővé teszi a felhasználóknak, hogy válogatott dokumentumokat kapjanak e-mailen. A szolgáltatás a meglévő publikációs és dokumentum-könyvtári adatbázisokra épül.

*További információ: [www.cordis.lu/library](http://www.cordis.lu/library)*

*Forrás: Cordis focus, 203. sz. 2002. aug. 12. RCN 18784*

### **Nők a tudományban – indikátorok**

Eredeti cím: Statistics on women and science available online

A feldolgozott statisztikák és adatok a Kutatási Főigazgatóság „Nők a tudományban” c. honlapján található:

[http://europa.eu.int/comm/research/science-society/women/wssi/index\\_en.html](http://europa.eu.int/comm/research/science-society/women/wssi/index_en.html)

A Kutatási Főigazgatóság új honlapot indított a „Nők a tudományban” témán belül, amely kifejezetten a terület adatait és az ezek alapján létrehozott indikátorokat hivatott bemutatni.

A tagállamokat és a csatlakozás előtt álló országokat egyaránt lefedő adatokat a Kutatási Fői-

gazgatóság és az Eurostat együttműködésével mintegy 2 év alatt gyűjtötték össze.

A kialakított indikátorok segítségével három kérdésre kívántak választ kapni:

- Mennyi nő vesz részt az európai kutatásban?
- Milyen a nők és férfiak megoszlása az egyes tudományterületeken?
- Arányosan részesednek-e a nők a tudományos hierarchia fokozataiban?
- Egyenlő-e a nők és a férfiak esélye a kutatási támogatások elnyerése során?

A második területet bemutató indikátor alapjául szolgáló adatok Magyarországon nem férhetőek hozzá.

*Forrás: CORDS News, 2002. július 22., RCN: 18713*

*[HunOR Iroda – Brüsszel]*

## Javuló e-ügyintézés az Európai Unióban

Javultak az interneten elérhető közszolgálati ügyintézési lehetőségek – ez derült ki egy, az eEurope programhoz kapcsolódó felmérés most publikált eredményeiből. Az Európai Bizottság megrendelésére készült, az Ernst & Young által elkészített kutatás egyik célja az volt, hogy a csatlakozásra váró országok számára láthatóvá váljék, milyen szinten állnak az e-kormányzati szolgáltatások terén élenjáró európai országok.

Az immáron második alkalommal elkészített felmérés során húsz szolgáltatás színvonalát vizsgálták 15 EU tagállamban, valamint Norvégiában, Izlandon és Svájcban. Az előző felméréshez képest elért fejlődés mértékét százalékpontokban határozták meg.

A kutatásban három szempont alapján értékelték az ügyintézési lehetőségeket: megvizsgálták a szolgáltatást igénybe vevő fő célcsoportok arányát; a szolgáltatások típusait, és az egyes országok teljesítményét (a tranzakciók színvonala alapján).

### A legfontosabb eredmények:

A célcsoportok: 12 olyan szolgáltatást vizsgáltak meg, amelyet általában az állampolgárok, és 8 olyat, amelyet kifejezetten az üzleti szféra tud használni. Az üzleti szféra számára nyújtott szolgáltatások sokkal (százalékpontban kifejezve 21-gyel) magasabb színvonalat képviselnek, mint az állampolgárok által igénybe vehető ügyintézési lehetőségek. Mindössze két ország, Hollandia és Írország esetében kaptak magasabb értékelést az állampolgároknak nyújtott tranzakciók.

A tranzakciókat típusuknak megfelelően négy csoportba osztották: bevételt generáló szolgáltatások (amelyek során az állampolgárok és a vállalkozások felől pénz folyik be a kormány-

zatnak; pl. adók); regisztráció (ahol adminisztratív okokból személyes adatok felvételére kerül sor); visszatérítések (adó-visszatérítés, támogatások, segélyek); engedélyek és licenck (a hivatalok által kiadott engedélyek: vállalkozás elindítására, építkezésre, stb.). A négy csoport közül a legjobb minősítést az első (bevételt generáló szolgáltatások) kapta, azon belül is az adóbevallást ítélték a legmagasabb színvonalú tranzakciónak.

Ami az országok szerinti elemzést illeti: Írországot értékelték a legjobbnak 85 százalékponttal, Svédországot 81, Norvégia 70 százalékponttal ért el. (Az átlag 54% volt.) A nemzetek sorát Luxemburg zárja. Valamennyi ország 4-20 százalékpontos javulást mutatott az előző felméréshez képest.

A felmérés egyik legfontosabb eredménye, hogy a szolgáltatások színvonala és hozzáférhetősége terén az előző adatfelvételhez képest összességében 10 százalékpontos javulást regisztráltak.

*Forrás:*

[http://www.nua.com/surveys/?f=VS&art\\_id=905358088&rel=true](http://www.nua.com/surveys/?f=VS&art_id=905358088&rel=true)

*A teljes tanulmány letölthető (pdf):*

[http://europa.eu.int/information\\_society/eeurope/benchmarking/list/source\\_data\\_pdf/2nd\\_measurement\\_final\\_report.pdf](http://europa.eu.int/information_society/eeurope/benchmarking/list/source_data_pdf/2nd_measurement_final_report.pdf)

## Az Európai Bizottság jelentése az elektronikus piacon észlelt „bizalmi résről”

Az Európai Bizottság Vállalkozási Főigazgatóságának jelentése szerint a bizalom hiánya tapasztalható az e-piacon, vagyis az áruk és szolgáltatások online vásárlása és eladása piacán. Ezt a jelentést egy felmérés alapján készítették, amelyben kétféle nézet fogalmazódott meg. Az egyesületek, kereskedelmi kamarák és a vállalatok aggódnak a bizalmas adatok biztonsága miatt, és szerintük hiányoznak a szerződéses feltételekre vonatkozó világos információk. Másrészt viszont az e-piac üzemeltetői és szolgáltatói azt állítják, hogy az e-kereskedelemre vonatkozóan bőségesen áll információ a partnereik rendelkezésére a weblapjaikon. Ezek szerint a két csoport közötti „bizalmi olló” kinyílt, ami az e-piaci bizalom megerősítésének hatékonyságát és intézkedéseit illeti. A Bizottság „magatartási kódex” kidolgozásával tervezi az e-piac szereplőinek tevékenységét szabályozni és a felek között a megingott bizalmat helyreállítani.

*További információ:*

<http://europa.eu.int/comm/enterprise/ict>

*Forrás: Cordis focus, 203. sz. 2002. aug. 12. RCN 18756*



## EU HÍREK

### **Copyright és Licence: elektronikus dokumentumok a könyvtárban**

A cikk az internet okozta változások kapcsán hívja fel a figyelmet olyan új könyvtári munkakörök megjelenésére mint:

- tartalom szolgáltató,
- interaktív szolgáltató,
- internet szolgáltató,
- hozzáférés szolgáltató.

Az Európai Unió könyvtári szervezetek és projektek rövid bemutatása keretében ismerteti az új szerzői jogi és copyright problémákat, hatásukat az adatbázisokra, valamint a Magyar Szabadalmi Hivatal, a Szerzői Jogi Szakértő Testület, az Országos Széchényi Könyvtár, az Artis-jus, a Magyar Könyvtárosok Egyesülete és az Informatikai és Könyvtári Szövetség publikációs, munkabizottsági, oktatási szemináriumi stb. szaktevékenységét, beleértve a szerzői jogi törvény folyamatban lévő és várható módosításaira vonatkozó figyelemfelhívást. A cikket bibliográfia zárja, amely 16 pontban foglalja össze azt az értékes irodalmat, amelyek közül 8 az interneten keresztül is elérhető.

*Forrás: Könyvtári Levelező/lap – 2002. június, Vasas Livia cikke*

\*

### **Magyarország teljes jogú tagja az eContent programnak**

#### **Az EU eContent program 2003-2004. évi munkaterv előzetese (második verzió)**

Magyarország teljes jogú tagja az eContent programnak. Kovács Kálmán miniszter – Informatikai és Hírközlési Minisztérium – szeptember 27-én aláírta Magyarország csatlakozását az EU eContent programjához. A 2002. december 16-án végleges kiírásra kerülő programban ezúttal a magyar szervezetek teljes jogú tagként vehetnek részt.

Megjelent a 2003-2004-re szóló **eContent munkaprogram második nyilvános munkaverziója**. Az eContent egy olyan többéves közösségi program, amely az európai digitális

tartalom globális hálózatokon történő fejlesztését és felhasználását ösztönzi, elősegítve a nyelvi sokszínűséget az Információs Társadalomban.

A program következő, decemberben esedékes pályázati felhívása a legtöbb jelölt ország számára (kivéve: Románia, Bulgária) elérhető lesz. Ezt célszerű megtekinteni, áttanulmányozni azon szervezetek számára, amelyek nemzetközi konzorciális feltételek mellett kívánnak pályázni.

*Az eContent programról további információ annak hivatalos honlapján olvasható:*

[www.cordis.lu/econtent/](http://www.cordis.lu/econtent/)

\*

### **Európai e-kiadói hálózat**

Digitális tudományos könyvkiadási program indult az Európai Bizottság Információs Társadalom főcsoportjának 1,4 millió eurós támogatásával. A FIGARO névre keresztelt projekt célja, hogy egy olyan európai internetes intézményt hozzon létre, amely képes ellátni az e-könyvkiadás feladatát a kontinens értelmiségi közösségei számára.

A projekt célja továbbá, hogy egy új üzleti modellt is teremtsen a tudományos könyvnyomtatás számára és előmozdítsa saját infrastruktúrája segítségével a nyilvánosság számára a hozzáférést, valamint a terjesztést is. A kezdeményezést később szeretnék továbbfejleszteni, hogy minél jobban elterjedjen a digitális e-könyvkiadás területén. A projektben résztvevők technikai infrastrukturális támogatást és egy hálózati szervezeti stratégiát kapnak majd.

A technikai kivitelezés javítása érdekében a FIGARO együtt alkalmazza az XML standard dokumentációkezelő modellt egy www alapú keresővel, amelyek segítségével a rendszer megfelel a tartalomkezelői és nyomtatási követelményeknek egyaránt.

A projektben különböző egyetemek is részt vesznek Hollandiából, Németországból, Svédországból, Olaszországból és Belgiumból, valamint könyvkiadók és a Scholarly Publishing and Academic Resources Coalition (SPARC) nevű szervezet.

*Forrás: <http://www.europemedia.net/>*

## Társadalomtudományi kutatásokat összekapcsoló webhely

Három európai kutatóhely közös webhelyet helyezett üzembe szeptember 10-én, amely a társadalomtudományi kutatóknak szolgál értékes információ forrásként. Az „Eurotanulmányok az interneten” nevű webhelyen nemzeti parlamentektől származó dokumentumok, politikatudománnyal, a nemzetközi joggal, a kisebbségek helyzetével és a nemzetbiztonsággal foglalkozó információforrások találhatók. A webhelyen a skandináv országoktól Ciprusig, az Egyesült Királyságtól Ukrajnáig terjedő országok társadalomtudományi információi kereshetők, még hozzá különböző nyelveken. A webhely anyaga oktatási célokra is hasznosítható.

További információ: [www.sosig.ac.uk/eurostudies](http://www.sosig.ac.uk/eurostudies)

Forrás: *Cordis focus*, 205. sz. 2002. szept. 23. RCN 18921

## Az EU által finanszírozott mezőgazdasági kutatások új portálja

Az Európai Bizottság által közrebocsátott új web-portál az EU által támogatott kutatások átfogó áttekintése mellett olyan információkat is szolgáltat, hogy a kutatások eredményei hogyan hasznosíthatók a stratégiai tervezésben, a fogyasztóknál, a mezőgazdasági ágazatokban és a gazdáknál. Korábbi projektek információi kereshetők a webhelyen, pl. a sertésvész leküzdésére és a genetikailag módosított rizs termesztésére. A fentiekén kívül az AgriNet releváns publikációk adatait és az Európai Kutatási Tér-ség eseményeinek információit is tartalmazza.

További információ:

[http://europa.eu.int/comm/research/agriculture/index\\_en.html](http://europa.eu.int/comm/research/agriculture/index_en.html)

Forrás: *Cordis focus*, 205. sz. 2002. szept. 23. RCN 18900

\*

## § 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.*

Az Európai Parlament és a Tanács 1600/2002 (EK). sz. 2002. júl. 22-i határozata a Közösség Hatodik Környezetvédelmi Akcióprogramjáról (OJ 2002. L 242, 15 oldal)

A Bizottság 2002/77 (EK). Sz., 2002. szept. 16-i irányelve az elektronikus kommunikációs hálózatok és szolgáltatások piacain meglévő versenyről (OJ L 249, 6 oldal)

A Bizottság 2002/739/ (EK). sz., 2002. szept. 3-i határozata azoknak a módosított ökológiai kritériumoknak a megállapításáról, amelyek teljesítése esetén a beltéri festékekre és lakkokra odaítélhető a környezetvédelmi megfelelést tanúsító ökocímke, valamint a 99/10 (EK). sz. határozat módosításáról (OJ L 236, 6 oldal)

A Bizottság 2002/740/ (EK). sz., 2002. szept. 3-i határozata azoknak a módosított ökológiai kritériumoknak a megállapításáról, amelyek teljesítése esetén az ágybetétként használatos matracokra odaítél-

hető a környezetvédelmi megfelelést tanúsító ökocímke, valamint a 98/634 (EK). sz. határozat módosításáról (OJ L 236, 6 oldal)

A Gazdasági és Szociális Bizottság véleménye a következő dokumentumról: A gazdaságpolitikák hosszú távú koordinációja (OJ C 221, 6 oldal)

A Gazdasági és Szociális Bizottság véleménye a következő dokumentumról: Az Európai Parlament és a Tanács rendelet-tervezete a genetikailag módosított élelmiszerekről és takarmányokról (OJ C 221, 6 oldal)

A Gazdasági és Szociális Bizottság véleménye a következő dokumentumról: Az Európai Parlament és a Tanács irányelv-tervezete a csomagolásra és csomagolóeszköz-hulladékokra vonatkozó 94/62 (EK). sz. irányelv módosításáról (OJ C 221, 6 oldal)



## EU 5. KP ÉSZAK-MAGYARORSZÁGI KAPCSOLATTARTÓ IRODA

Az Észak-magyarországi Régióban a Miskolci Egyetem Innovációs és Technológia Transzfer Centruma, mint gesztor intézmény, konzorciális együttműködésben a Bay Zoltán Logisztikai és Gyártástechnikai Intézet (BAY-LOGI), Borsod-Abaúj-Zemplén megyei Kereskedelmi és Iparkamara (BOKIK), Észak-magyarországi Munkaadói- és Gazdasági Közösség (ÉMGK), Heves megyei Kereskedelmi és Iparkamara (HKIK), Magyar Befektetési és Kereskedelemfejlesztési Kht. (ITDH) Észak-Magyarországi Regionális Képviselő, Nógrád megyei Kereskedelmi és Iparkamara Nógrádi Gazdaságfejlesztő Közhasznú Társasága (NKIK-NGKT), Nógrád Megyei Regionális Vállalkozásfejlesztési Alapítvány (NMRVA) **szervezetekkel működteti a Kapcsolattartó Irodát**. A konzorcium működési területe lefedi BAZ-, Heves- és Nógrád-megyét, kapcsolatrendszere kiterjed a három megye kis-, közép- és nagyvállalataira és K+F-el foglalkozó intézményeire.

Az Iroda közelmúlt tevékenységéről:

- Információ-szolgáltatásunk keretében a pályázati lehetőségekről és az induló EU 6. Keretprogramról információs napokat tartottunk 2002.02.11-én Miskolcon, 2002.02.28-án Salgótarjánban és 2002.04.30-án Egerben. Ezekon kívül konzorciumi partnereink aktív közreműködésével további 15 rendezvényen adtunk információkat a keretprogramról.
- Kerekasztal beszélgetést folytattunk 2002.05.14-én a Miskolci Regionális TV „Iránytű” című, 2002.05.21-én az Egri Televízió „Új évezred küszöbén” című gazdasági háttérműsorában az EU 5. KP eredményeiről és az EU 6. KP lehetőségeiről.
- Kéthavonta hírlevélben tájékoztattuk az adatbankunkba regisztrált több mint 120 intézményt, vállalatot és vállalkozót a Keretprogram eseményeiről, pályázati lehetőségekről és a partnerkeresőkről.
- Az 5. ill. 6. Keretprogramról megjelenő információkat rendszerezve folyamatosan elhelyeztük a <http://meph.iit.uni-miskolc.hu/framew5> honlapunkon.

\*

A Miskolci Egyetem Innovációs és Technológia Transzfer Centruma a BAZ megyei Kereskedelmi és Iparkamarával együttműködve 2002. október 16-18. között rendezte a **Kárpát Industrial Miskolc 2002 Szakkiállítását és Konferenciát**.

A rendezvény célja a kutatás-fejlesztés eredményein alapuló új termékek, technológiák bemutatása, a szakmai képzési, továbbképzési lehetőségek megismertetése, a vállalkozások számára felajánlható K+F kapacitások és az innovációt segítő intézményrendszer bemutatása, a befektetők motiválása és a beszállítói lehetőségek feltárása.

Az október 17-én megrendezett **Innovatív Termékek és Technológiák** c. konferencián plenáris előadást tartott **Dr. Pakucs János** a Magyar Innovációs Szövetség elnöke, **Dr. Bendzsel Miklós** a Magyar Szabadalmi Hivatal elnöke, **Dr. Imre József** az Oktatási Minisztérium főosztályvezető-helyettese, **Csapody Miklós** a GE Hungary Rt. tanácsadója és **Dr. Páczelt István** akadémikus a Miskolci Egyetem rektorhelyettese. A plenáris előadást követően 5 szekcióban folytatódott a tanácskozás.

**Elérhetőségünk:** Miskolci Egyetem Innovációs és Technológia Transzfer Centrum, 3515. Miskolc-Egyetemváros. Tel: (46) 565-380, Fax: (46) 563-423.  
E-mail: [rekll@gold.uni-miskolc.hu](mailto:rekll@gold.uni-miskolc.hu). Web: [www.uni-miskolc.hu/ittc](http://www.uni-miskolc.hu/ittc).

\*

<b>NYUGAT-DUNÁNTÚLI REGIONÁLIS KAPCSOLATTARTÓ IRODA</b>
---

## **Innovációs projektek összehangolása a nyugat-dunántúli régióban**

2002. szeptember 24-én a Nyugat-Dunántúli Regionális Fejlesztési Ügynökség kezdeményezésére sor került a régióban tevékenykedő innovációs szervezetek találkozójára, melynek célja a megvalósítás alatt lévő innovációs projektek összehangolása volt.

A találkozón **Budavári László** a MISZ nyugat-dunántúli regionális igazgatója **"K+F Kompetencia hálózatok - létrehozás és működtetés elképzelések"** címmel tartott előadást.

A Nyugat-Dunántúli régióban az elmúlt tíz évben létrejöttek és jól működnek azok a gazdaságfejlesztési csomópontok, melyeket az intenzív fejlődés érdekében jól meghatározott kompetencia profil mentén hálózatba szükséges szervezni.

A kompetencia hálózatban létrejöhetnek azok a szinergikus hatások, amelyek együttesen segítenek a régió tőkevonzó képességének növelésében.

A kompetencia hálózatok csomópontjai:

Ipari és innovációs parkok – melyek innovatív gazdasági környezetet teremtve elősegítik a multinacionális vállalkozások letelepedése mellett az őket "lehorgonyzó" kreatív kis és közepes vállalkozások letelepedését is.

Innovációs és technológiai központok – melyek szolgáltatásaikkal segítik az innovatív, fejlődőképes kis- és közepes vállalkozásokat, valódi technológiatranszfer szolgáltatásokat képesek nyújtani, kiépítik és működtetik a kompetencia adatbázist, amely lehetővé teszi a vállalkozói szakmai kompetenciák kiajánlását, valamint működtetik az innovációs monitoring rendszert, melynek feladata az új ötletek szisztematikus összegyűjtése és megvalósítása.

Ipari klaszter kezdeményezések – melyek feladata a kompetencia profil meghatározása és részletes kidolgozása, a kis- és közepes vállalkozások beszállítói képességének növelése, valamint a hálózatépítés és együttműködés összefogása és kiszélesítése.

Egyetemek, tudományos intézetek – melyek kutatás-fejlesztési kapacitásokkal rendelkeznek és ezeket termeléshez közeli szolgáltatásként ki tudják ajánlani a vállalkozások számára, valamint az innovációs és technológiai központokkal közösen működtetik az innovációs monitoring rendszert.

A projekt megvalósítása jelenleg a feladat-meghatározás fázisában tart, melynek legfontosabb elemei a szolgáltatási szükségletek felmérése, a belső és külső kapcsolatrendszerek pontos meghatározása, a finanszírozási források feltárása, valamint a működtetési struktúra meghatározása.

*[MISZ Hírlevél, 20. sz. 2002. október 2.]*

\*

## **A Középdunántúli Regionális EU5 Kontaktpont következő rendezvénye**

**Az egyetemek és az ipari szféra kapcsolata az EU 6. Keretprogramban, lehetséges együttműködések**

**Helyszín:** Pápai Ipari Park, Pápa

**Időpont:** 2002. október 28, hétfő

## Nemzeti Üzleti és Innovációs Központ

Az INNOSTART szervezésében elkezdődött az **“Innovációs Brókerképzés”**, melyet egy sikeresen elnyert pályázat kapcsán a Közép-Magyarországi Regionális Fejlesztési Tanács is támogat.

A 4x2 napos tréningnek az a célja, hogy a résztvevő Közép-Magyarországi Régiós KKV-k képviselői, KKV-kal foglalkozó szervezetek munkatársai **olyan speciális innovációs menedzsment szaktudást, szemléletet sajátítsanak el és olyan tapasztalatokat szerezzenek, melyek nélkülözhetetlenek az egyes vállalkozások hatékonyabb és sikeresebb működéséhez, fejlődéséhez, jövedelemtermelő képességének javulásához, hozzájárulva ezzel az egész régió, illetve a hazai gazdaság versenyképességének növeléséhez.**

El szeretnék érni, hogy az innovatív ötletek feltalálói a KKV-k fejlesszék kapcsolataikat, s a KKV-k figyelmét ráirányítani az innováció gazdasági hasznára és az innovatív vállalkozások speciális igényeire.

A tréning résztvevői az első 2 napos képzésen **“Az innovációs folyamat és innovatív gondolkodás”** című témakört boncolgatták.

Ennek keretében megismerkedhettek:

- az innovációs lánc főbb elemeivel,
- az innováció jellemzőivel,
- az innováció típusaival,
- az innováció globális hatásaival,
- az innovatív környezet sajátosságaival,
- az innovációs bróker feladataival,
- az innovációt gátló tényezőkkel,
- az innovációs kockázataival,
- a kockázat kalkulálásával,
- az innováció menedzselésének néhány alapkérdéseivel.

A **tréning október 1-2-án folytatódott**, amikor **“Az új, innovatív megoldások és az üzleti vállalkozás”** kérdésköre került megtárgyalásra.

*[MISZ Hírlevél, 20. sz. 2002. október 2.]*

\* \* \*



## HAZAI HÍREK

### TÁRSADALMI VITA A NEMZETI FEJLESZTÉSI TERVRŐL

Az Euforium honlapon társadalmi vitára bocsátják a Nemzeti Fejlesztési Tervet, amelynek elkészülte a EU-csatlakozás egyik alapfeltétele. Az 1200-1500 milliárd forint sorsáról döntő program 2004. és 2006. között lép életbe, megvalósulása pedig pályázatok sorát jelenti.

Elkészült a Nemzeti Fejlesztési Terv (NFT) stratégiájának első változata - jelentette be Baráth Etele, a Nemzeti Fejlesztési Terv és EU Támogatások Hivatalát vezető államtitkár. A programot minden EU-csatlakozásra váró országnak el kell készítenie, hiszen ez dönt arról, milyen projekteket finanszíroz majd az unió.

Az NFT a 2004. és 2006. közötti időszakra szól (igaz, kijelöli a 2007-2013-as EU-költségvetési időszak irányait is), és 1200-1500 milliárd forint sorsáról dönt. Ebből 500 milliárd kerül a strukturális alapokba, amely hazai irányítású, és 250 milliárd a teljesen uniós kézben levő kohéziós alapba. 550 milliárd forintnyi a magyar részvétel az alapok által finanszírozott programokban.

### **Három fő program**

A terv három fő programot finanszíroz. Az esélyteremtő társadalmi fejlődés címszó alá az oktatást, képzést fejlesztő humánerőforrás-program tartozik. A második, a "megújuló versenyképes gazdaság" című program a kis- és középvállalatok fejlesztését, valamint a mezőgazdaság és vidékfejlesztés céljait szolgálja. A harmadik fő cél a "területileg kiegyensúlyozott és fenntartható fejlődés", amely a környezetvédelem és közlekedés fejlesztését, valamint a hazai régiók felzárkóztatását célozza meg.

### **Társadalmi vita az Euforiumon**

A programot társadalmi vitára bocsátja a hivatal az Euforium nevű honlapon. A vita első szakasza szeptember 27. és október 15. között zajlik majd, ez után kerül a program a kormány elé, majd az elfogadott változatról ismét vitát kezdeményeznek. A készítő a parlamenti pártokkal és tekintélyes szakértőkkel is egyeztetnek, mivel olyan programról van szó, amely átnyúlik a választási ciklusokon. Ezért is kezdeményezi Baráth Etele, hogy a tervvel kapcsolatos döntéseket ne változtathassa meg menetközben az Országgyűlés.

*Forrás: [www.euroforum.hu](http://www.euroforum.hu)*

\*

## **INFORMATIKAI VÁLLALKOZÁSOK AZ EURÓPAI UNIÓBAN**

**az Egységes Belső Piac követelményeinek figyelembevételével**

**című szemináriumot f. év október 30-án tartották meg a Budapesti Kereskedelmi és Iparkamara székházában**

### **Az előadók a következők voltak:**

**Abos Brúnó**, Gazdasági és Közlekedési Minisztérium  
EU Gazdasági Integrációs Főosztály mb. főosztályvezető

**Dag Björklög** előcsatlakozási tanácsadó  
Elektromágneses kompatibilitás direktíva

**Szatmáry Csaba** Hírközlési Felügyelet, osztályvezető  
Távközlő végberendezés és rádió berendezések direktíva

**Vincze András** MEEI, tanúsító osztályvezető  
Kisfeszültségű villamostermékek direktíva

**Nyerges Gyula** BME OMIKK osztályvezető  
6. KTF Keretprogram

*Információ: a BKIK Euro-Infó és Dokumentációs Szolgáltató Központja  
dr. Vízványó Lászlóné a 488-2178, ill. 488-21-79 telefonszámokon  
e-mail: [zso@bkik.hu](mailto:zso@bkik.hu)*

# TEMATIKUS INFORMÁCIÓK

## Az Európai Bizottsághoz érdekeltségi nyilatkozatként (Expression of Interest – EoI) beérkezett pályázati témajavaslatok adatainak elemzése és értékelése

*Az Európai Bizottság 2002. március 20-án felhívást tett közzé akadémiai szervezetek kutatóintézetek, vállalkozások számára, amelyben érdekeltségi nyilatkozat megtételére hívja fel az érintetteket a 6. Keretprogram új támogatási eszközeinek (integrált projektek, kiválósági hálózatok) igénybevételével és a pályázati szakterületek (tematikus prioritások) kialakításával kapcsolatban. Az érdekeltségi nyilatkozatban a beküldők olyan témajavaslatokat terjeszthettek elő, amelyek integrált projektként vagy kiválósági hálózatként megvalósítandó és a Keretprogram valamelyik tematikus prioritásához kapcsolódó kutatási tevékenységre irányultak. A beérkezett témajavaslatokat a Bizottság igen alapos elemzésnek vetette alá, amely elemzés és értékelés összefoglaló jellegű megállapításait az alábbiakban ismertetjük.*

### 1. A háttér

Ez az elemzés a Bizottsághoz beérkezett olyan témajavaslatok adataira terjed ki, amelyek beküldői valamelyik új támogatási eszköz igénybevételével kívánnak részt venni a 6. KP pályázatain. A témajavaslatokat tartalmazó érdekeltségi nyilatkozat megtételére vonatkozó felhívást a Hivatalos Lap (Official Journal) 2002. március 20-i számában tették közzé és a beadási határidőt 2002. június 7-ében határozták meg.

Az felhívással kapcsolatos valamennyi információ a következő internet címen található:

[www.cordis.lu/fp6/eoi-instruments](http://www.cordis.lu/fp6/eoi-instruments)

A Bizottság még a 6. KP és a specifikus programok formális elfogadása előtt kezdeményezte a témajavaslatok megtételét a kutatói közösség részéről azzal a céllal, hogy kikérje véleményüket: felkészültek-e arra, hogy az új eszközökként fémjelzett akciókkal biztosítsák a kutatás finanszírozását.

Az EoI kezdeményezés számos fontos információval szolgál a Bizottság számára az adott Munkaprogram összeállításával, valamint a még 2002 vége előtt esedékes első pályázati felhívások tematikájának kialakításával kapcsolatban. A kezdeményezés minden bizonnyal segítségére volt a potenciális pályázóknak is abban, hogy megismerkedjenek az új eszközökkel.

### 2. A témajavaslatok fogadása

A témajavaslatok fogadása elektronikusan történt. A hiányos beadványok (mintegy 800 csak az egyoldalas adatlapból állt), valamint a duplikált példányok kiszűrése után a Bizottság illetékes szervei több mint 11.700 EoI adatait használhatták fel az elemzés céljára. Ezt a számot úgy tekintik, mint a Bizottság felhívására az Európai Kutatói Közösség részéről adott nagy jelentőségű választ.

Az elemzésbe bevont témajavaslatok arányosan oszlanak meg az egyes tematikus prioritások között, és lényegében összhangban állnak az adott prioritásra rendelkezésre álló költségvetési kerettel. Az 1.1.7 számú „Polgárok és kormányzás a tudásalapú társadalomban” és az 1.1.6.3 számú „Globális változás és ökörendszerek” című prioritásokra azonban aránytalanul nagy számú EoI érkezett. Több mint 50 országból érkeztek beadványok, amelyek 5%-át vagy még magasabb arányát a következő hét országból küldték: Franciaország, Németország, Olaszország, Hollandia, Lengyelország, Spanyolország és Egyesült Királyság.

Valamennyi tematikus prioritásban több EoI-t adtak be integrált projektre (IP – 65%), mint kiválósági hálózatra (NoE – 35%).

A beküldő szervezetek típusa szerint a legtöbb témajavaslatot az akadémiai és felsőoktatási intézmények küldték be (46%), ezt követték az egyéb kutatóintézetek (32%) és az ipar (14%). Csak az 1.1.4 (Repülés és űrkutatás) és az 1.1.6.2 (Közlekedés) prioritásokban szerezte meg az ipar a témajavaslatot beküldők között az első helyet. A KKV-k aránya alacsony volt az ipari szervezetek között.

### 3. A témajavaslatok elemzése

A Bizottság illetékes szervei csak a hiánytalanul összeállított EoI-kat vonták be az elemzésbe, vagyis azokat, amelyek mind az egyoldalas adatlapot, mind az ötoldalas szakmai összefoglalót tartalmazták. A legtöbb tematikus prioritás tekintetében a munkába tanácsadóként bevont független szakértők segítették a Bizottságot az adatok elemzésében. Amint azt a témajavaslatot beküldők számára kiadott Útmutatóban is leszögezték, a Bizottság az egyes beadványok vonatkozásában a beküldőknek nem küld visszajelzést és ilyet nem is tesz közzé.

A Bizottságnak a témajavaslatokkal kapcsolatos elemzése azon kutatási akciók definiálását célozza, amelyek jól alkalmazhatók a javasolt integrált projektekre és kiválósági hálózatokra, továbbá amelyek a Specifikus Programok valamelyik témakörére vonatkoznak, valamint amelyek lehetséges alapul szolgálhatnak a Munkaprogram összeállításához és az első pályázati felhívások elkészítéséhez. A Bizottság részéről számos alkalommal hangsúlyozták, hogy a témajavaslatok beküldése egyáltalán nem kötelező és nem is biztosít előnyt a későbbiekben a pályázatokon indulók számára. A pályázatokat a közzétett kritériumok szerint értékelik. Főlegesen kívül hagyják azt a körülményt, hogy EoI-ként korábban beküldték-e vagy sem.

Az elemzés alapján megállapítható, hogy a beküldött témajavaslatok mintegy 15-20%-a jól megfelelt az Útmutatóban rögzített követelményeknek: szemléltetően bemutatta a résztvevők felkészültségét arra, hogy az új eszközökre kiírt első pályázatok valamelyikén részt vegyenek egy olyan témával, amely szorosan kapcsolódik az egyik specifikus programban definiált tematikus prioritáshoz.

A különféle tematikus prioritásokra beérkezett javaslatok elemzése alapján nyilvánvalóvá vált, hogy a beküldők közül sokan nem értették meg teljesen az új eszközöket. Jó néhány témajavaslat esetében kiderült, hogy beküldője úgy tett javaslatot az egyik specifikus program valamelyik témakörében elvégzendő kutatásra, hogy közben beadványa nem felelt meg az új eszközökkel, ill. a konzorciumalakítással kapcsolatos követelményeknek. Számos beadvány inkább a hagyományos eszközökre bizonyult alkalmasnak.

#### 4. A témajavaslatok publikálása

A CORDIS-on a Bizottság minden olyan hiánytalanul összeállított EoI-t közzétesz, amellyel kapcsolatban a beküldők nem kérték a publikálás mellőzését (a közzétételtől elzárkózók 20%-a általában, a többség egyes tematikus prioritások tekintetében nyilatkozott így). Ez összhangban van azzal az elvvel, hogy valamelyik EoI publikálása nem jelent jóváhagyást vagy utalást arra vonatkozólag, hogy az adott témajavaslat beletartozik valamelyik tematikus prioritásként definiált kutatási területbe (az EoI kezdeményezés nem a pályázás előtti ellenőrzést célozza).

Eredetileg a Bizottság azt tervezte, hogy csak az elérhetőségi adatokat tartalmazó adatlapot és egy rövid összefoglalót tesz közzé. A témajavaslatok nagy számára tekintettel azonban – a partnerkapcsolatok létesítésének megkönnyítése szempontjából – hasznosabbnak ítélte azt, hogy a beküldők részéről több információ álljon az érdeklődők rendelkezésére. Ennek megfelelően a beküldőket arra buzdították, hogy egy 5 oldalas ismertetést (vagy legalábbis annak nem bizalmas változatát) adják meg a javaslatukról. Míg a hiányosan beküldött (tehát csak az egyoldalas adatlapból álló) témajavaslatokat nem publikálják, a beküldőket nyomatékosan arra ösztönzik, hogy használják a CORDIS Partnerszolgálatát ([http://www.cordis.lu/en/src/i\\_002\\_en.htm](http://www.cordis.lu/en/src/i_002_en.htm)) annak érdekében, hogy jobban felkészülhessenek a 6. KP-ra.

#### 5. A végeredmény

A Bizottság illetékes szervei nagyra értékelik az EoI kezdeményezés végeredményét, amely alkalmas volt arra, hogy mozgósítsa a legjobb európai tudósokat egy nagyhorderejű „brainstorming” akcióban. Ez a kezdeményezés releváns információkkal látta el a Bizottságot, amelyek segítségére lesznek a megfelelő Munkaprogram összeállításában.

A témajavaslatok roppant nagy száma demonstrálta a kutatók igényét arra, hogy részt vegyenek az európai dimenziójú kutatásban. Még a követelményeknek teljes mértékben megfelelő témajavaslatok beküldőinek is csak egy kis töredéke fog pénzügyi támogatást kapni a 6. KP-ban, amennyiben minden szempontból megfelelő pályázatot nyújt majd be. El kell érni, hogy a megnyilvánult érdeklődés hozzájáruljon az ERA fejlődéséhez.

Mivel a beküldött témajavaslatoknak csak mintegy 15-20%-áról lehetett azt megállapítani, hogy teljes mértékben megfelelnek a 6. KP követelményeinek, egyértelmű, hogy az új eszközöket, különösen a Kiválósági Hálózatokat a kutatói közösség nem értette meg pontosan, és ezt a problémát kezelni kell. A novemberi 6. KP konferencia jó alkalom lesz arra, hogy világos üzeneteket küldjön a potenciális résztvevőknek.

Mivel a kutatói közösség nagy része, egyes esetekben a teljes köre részt vett a témajavaslatok beküldésében, jó néhányan voltak közöttük olyanok is, akik új szereplőnek számítanak ebben a tekintetben.

Egyértelműen megállapítható azonban az is, hogy néhány témajavaslatot betervező konzorcium nem fedte fel valamennyi új ötletét. Úgy tűnik, hogy néhányat tartalékban tartottak azért, hogy ne veszítsék el a versenytársaikkal szemben meglévő potenciális előnyüket.

Az EoI kezdeményezés segítette az európai kutatóknak abban, hogy megismerjék az új eszközök sajátosságait és a 6. KP-ban való alkalmazási lehetőségeiket. Ez előnyös lesz az 5. KP és a 6. KP közötti zökkenőmentes átmenet szempontjából.

Forrás: CORDIS Adatbázis – [www.cordis.lu/fp6/eoi-instruments](http://www.cordis.lu/fp6/eoi-instruments)

# RENDEZVÉNYNAPTÁR

## EU és HAZAI RENDEZVÉNYEK

<b>Időpont Hely/ország</b>	<b>Cím</b>	<b>Információforrás</b>
<b>2002.november 5. Budapest, Magyarország</b>	<b>Az Európai Kutatási Térség és Magyarország (Magyar kihívások az EU 6. Kutatási, Technológiafejlesztési és Demonstrációs Keretprogramjában)</b>	<b>E-mail: <a href="mailto:tetalap@tetalap.hu">tetalap@tetalap.hu</a>.</b>
2002. november 11. Brüsszel, Belgium	Make contacts or arrange meetings online prior to FP6 launch event	<a href="http://europe.eu.int/comm/research/conferences/2002/index_en.html">http://europe.eu.int/comm/research/ conferences/2002/index_en.html</a>
2002. november 11-13. Brüsszel, Belgium	Commission conference to mark launch of FP6	European Commission Directorate-General for Research Information and Communication Unit, E-mail: <a href="mailto:rtd-conference2002@cec.eu.int">rtd-conference2002@cec.eu.int</a> .
<b>2002. november 21-23. Budapest, Magyarország</b>	<b>Conference to discuss FP6 for Switzerland and candidate countries</b>	<b>Tel.: +49-7071-910361, Fax: +49-7071-910366 E-mail: <a href="mailto:efrank@attempto-service.de">efrank@attempto- service.de</a></b>
2002. november 25. Milánó, Olaszország	Conference on nanotechnologies: opportunities and implications	E-mail: <a href="mailto:fast@fast.mi.it">fast@fast.mi.it</a> Tel.: +39 02 782 485
2002. november 25. Párizs, Franciaország	Forest researchers to outline contribution to FP6 and ERA	<a href="http://www.efi.fi/events/2002/Forest.research_in6FP">http://www.efi.fi/events/2002/For est.research_in6FP</a>
2002. november 27. Brüsszel, Belgium	1st annual conference of the European green electricity network	<a href="http://www.greenelectricitynetwork.org">www.greenelectricitynetwork.org</a>
2002. november 28-29. Sevilla, Spanyolország	European conference on financing innovation and creating new technology-based companies	<a href="http://www.iat.es/">http://www.iat.es/</a>
2002. november 28. Coventry, Egyesült Királyság	Coventry to host conference on strengthening academic and industrial links	<a href="http://www.sail-eu.net">http://www.sail-eu.net</a>
2002. november 28-29. Bruges, Belgium	eHealth delivery conference	<a href="http://www.ehtel.org">http://www.ehtel.org</a>

