

# Hírlévél

[www.innovacio.hu](http://www.innovacio.hu)



**12.**  
szám

XVIII. évfolyam | 2008. június 10.

Név	Funkció	Cím	Beosztás	Tel	Fax
Dr. Szabó Gábor	Elnök	Szegedi Tudományegyetem 6720 Szeged, Dugonics tér 13.	Tanszékvezető Egyetemi Tanár	62/544- 272	62-544-658
Dr. Barkóczy István	Választmányi tag	FUX Ipari Szolgáltató és Kereskedelmi Rt. 3527 Miskolc, Vásártéri út 8.	Vezérigazgató	46/501- 850;	46/501- 851
Benke Ákos	Választmányi tag	Magyar Vállalkozásfinanszírozási Zrt. 1068 Budapest, Nagymező u. 46-48.	Vezérigazgató	30/9898- 245	
Dr. Bérczi István	Választmányi tag	MOL Nyrt. 1117 Budapest, Október 23. u. 18.	Vezérigazgatói tanácsadó	20/944- 4551	464-4654
Dr. Blaskó Gábor	Választmányi tag	Servier Kutatóintézet Zrt. 1031 Budapest, Záhony u. 7.		881-2012	881-2011
Dr. Dimény Judit	Választmányi tag	Szent István Egyetem Mezőgazdaság- és Környezettudo- mányi Kar 2103 Godólló, Péter K. u. 1.	Dékán	28/522- 071	28/410- 804
Falk György	Választmányi tag	Varinex Informatikai Rt. 1141 Budapest, Kőszeg u. 4.	Elnök	273-3411	273-3412
Farkas József	Választmányi tag	Sanatmetal Kft. 3300 Eger, Faiskola u. 5.	Ügyvezető igazgató	36/512- 900	36/512- 932
Dr. Frank József	Választmányi tag	Dél-alföldi Bio Innovációs Centrum Kht. (DABIC Kht.) 6726 Szeged, Közép fasor 1-3.	Kutató professzor	62/312- 385	62/312- 385
Dr. Hudecz Ferenc	Választmányi tag	Eötvös Loránd Tudományegyetem 1053 Budapest, Egyetem tér 1-3.	Rektor	266-3119	266-9786
Dr. Kazi Károly	Választmányi tag	Bonn Magyarország Elektronikai Kft. 1047 Budapest, Fóti út 56.	Ügyvezető igazgató	233-2138	233-2506
Dr. Marosi György	Választmányi tag	Magyar Iparjogvédelmi és Szerzői Jogi Egyesület 1055 Budapest, Kossuth Lajos tér 6-8.	Főtktár	353-166	353-1780
Dr. Molnár Károly	Választmányi tag	Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem 1111 Budapest, Műegyetem rkp. 3-9.	Rektor	463-1111	463-1110
Dr. Palkovics László	Választmányi tag	Knorr-Bremse Fékrendszerek Kft. 1119 Budapest, Major u. 69.	Fejlesztési igazgató	382-9801	382-9810
Dr. Patkó Gyula	Választmányi tag	Miskolci Egyetem 3515 Miskolc-Egyetemváros	Rektor	46/565- 034	46/563- 423
Dr. Rudas Imre	Választmányi tag	Budapesti Műszaki Főiskola 1034 Budapest, Doberdó út 6.	Rektor	453-4141	388-6763
Dr. Ruppert László	Választmányi tag	Közlekedéstudományi Intézet Kht. 1119 Budapest, Thán Károly u. 3-5.	Ügyvezető igazgató	371-5808	205-5951
Dr. Simonyi Sándor	Választmányi tag	TRIGON Electronica Kft. 3100 Salgótarján, Füleki út 173.	Ügyvezető igazgató	32/432- 432	32/511- 644
Szabó Gábor	Választmányi tag	Innoreg Közép-Magyarországi Regionális Innovációs Ügynökség 2103 Godólló, Péter Károly sétány 1.	Elnök	382-0720	
Szentmiklóssy László	Választmányi tag	Borsodchem Nyrt. 3700 Kazincbarcika, Bolyai tér 1.	Környezetvédelmi és biztonságtechnikai igazgató	48/310- 955	48/310- 602
Dr. Vékony Sándor	Választmányi tag	Micro Europe Kft. 3527 Miskolc, Szinva u. 15/b	Igazgató	46/359- 895	46/359- 895
Völgyiné Nadabán Márta	Választmányi tag	Észak-alföldi Regionális Innovációs Ügynökség 4028 Debrecen, Simonyi út 14.	Ügynökségvezető	52/524- 760	52/524- 770
Dr. V. Tóth János	Társult szövetség társelnöke	Ipari Parkok Egyesület 1012 Budapest, Attila út 123.	Társelnök	212-6991	201-7954
Annus István	Társult szövetség elnöke	Vállalkozói Inkubátorok Szövetsége 8000 Szekesfehervár, Serregélyesi út 113.	Társelnök	22/514- 126	22/328- 110
Dr. Bérci Gyula	Társult szövetség elnöke	Tudományos Technológia i, Ipari Parkok Szövetsége 1066 Budapest, Jókai u. 2-4.	Ügyvezető Elnök	20/91279 85	302-2798
Bretz Gyula	Társult szövetség elnöke	Magyar Tanácsadó Mérnökök és Építészek Szövetsége 1016 Budapest, Krisztina krt. 99.	Elnök	204-2967	204-2969
Székely Péter	Társult szövetség elnöke	Magyar Tudományos- Technológiai és Ipari Parkok Szövetsége 1144 Budapest, Füredi u. 74-76.	Elnök	467-0236	467-0236
Oláh László	Társult szövetség elnöke	Magyar Kockázati és Magántőke Egyesület 1051 Budapest, Nádor u. 32.	Elnök	328-0538	268-1526
ifj. Duda Ernő	Társult szövetség elnöke	Magyar Biotechnológiai Szövetség 6722 Szeged, Béke u. 5/a	Elnök	62-424-729	62-426-098
Dr. Inzelt Péter	Tagozati elnök	MTA SZTAKI 1111 Budapest, Kende u. 13-17.	Igazgató	209-5257	466-7503
Antoni Györgyi	Tagozati elnök	Eötvös Loránd Tudományegyetem, Tudományszervezési, Pályázati és Innovációs Központ 1056 Budapest, Szerb u. 21-23.	Igazgató	411-6500 /3156	485-5282
Garay Tóth János	Tagozati elnök	Novofer Alapítvány 1112 Budapest, Hegyalja u. 86.	Elnök	319-8913	319-8916
Dr. Osman Péter	Tagozati elnök	1031 Budapest, Zaránd u. 34/b	Vezető főtanácsos	430-8328	
Dr. Cseh Ildikó	Tagozati elnök	INTERMARK Marketing Tanácsadó-Szervező Kft, 1364 Budapest Pf. 93.	Ügyvezető igazgató	318-3309	317-4856
Dr. Fenyvesi László	Tagozati elnök	FVM Műszaki Intézet 2100 Godólló, Tessedli út 4.	Igazgató	28/511- 611	28/511- 680
Polgárné Májér Ildikó	Tagozati elnök, Közép- magyarországi Regionális Képviselő igazgatója	Budaörsi Ingatlanfejlesztő és Szolgáltató 2040 Budaörs, Gyár u. 2.	Ügyvezető Igazgató	266-5108	266-5108
Dr. Mogorósi Péter	Dél-alföldi Regionális Képviselő igazgatója	LASER CONSULT Kft. 6726 Szeged, József Attila sgt. 130.	Ügyvezető Igazgató	62/562- 782	62/562- 783
Dr. Harangozó István	Észak-alföldi Regionális Képviselő igazgatója	Debrecen Füredi út. 76. 4027	Regionális Igazgató	52/534- 204	52/500- 426
Dr. Siposs István	Észak-magyarországi Regionális Képviselő igazgatója	Miskolci Egyetem 3515 Miskolc-Egyetemváros	Egyetemi Docens	46/365- 560	46/327- 643
Budavári László	Nyugat-dunántúli Regionális Képviselő igazgatója	INNONET Innovációs és Technológiai Központ Kht. 9028 Győr, Gesztenyefa u. 4.	Ügyvezető Igazgató	96/506- 900	96/506- 901
Dr. Horváth Géza	Közép-dunántúli Regionális Képviselő igazgatója	Pannon Egyetem Mérnöki Kar, 8201 Veszprém, Pf: 158	Dékán	88/421- 905	88/624- 631
Higi Gyula	Dél-dunántúli Regionális Képviselő igazgatója	High Computer Kft. 7624 Pécs, Őz u. 5.	Ügyvezető Igazgató	72/504- 050	72/333- 120

## A 17. IFJÚSÁGI TUDOMÁNYOS ÉS INNOVÁCIÓS TEHETSÉGGUTATÓ VERSENY DÍJÁTADÓ ÜNNEPSÉGE

A Magyar Innovációs Szövetség 2008. június 11-én, 13 órakor tartja a 17. Ifjúsági Tudományos és Innovációs Tehetségkutató Verseny díjátadó ünnepségét a Millenáris Park, Jövő Háza Kiállítás B épületében (1024 Budapest, Fény u. 20-22.).

A díjakat **Dr. Pálinkás József**, a Magyar Tudományos Akadémia elnöke adja át. A díjak átadásában közreműködnek a Puskás Tivadar Közalapítvány, az EGIS Nyrt., a Magyar Szabadalmi Hivatal, az Ericsson Magyarország és a Siemens Zrt. vezető képviselői.

Az Ifjúsági Tudományos és Innovációs Tehetségkutató Verseny legjobb, leglátványosabb pályamunkái a "Klikk 3.0, A digitális játszótér" című kiállítás keretében kerülnek bemutatásra a Millenáris Park, Jövő Háza Kiállítás B Épületében, június 11-12-én, 9-17 óra között.

A díjátadáson való részvétel és a kiállítás megtekintése díjmentes, de előzetes regisztrációhoz kötött. Részvételi szándékát kérjük, jelezze Szövetségünknel (1036 Budapest, Lajos u. 103., innovacio@innovacio.hu, tel.: 453-6572, fax: 240-5625).

Az ifjúsági verseny végeredménye 2008. június 11-én, 13 órakor lesz olvasható portálunkon (www.innovacio.hu).



### Magyar Innovációs Szövetség

#### Választmányi és elnökségi ülés

A Magyar Innovációs Szövetség összevont választmányi és elnökségi ülést tart 2008. június 18-án, Budapesten, az Ericsson Magyarország Kft. székhelyén.

Napirendi pontok:

1. Beszámoló a legutóbbi választmányi ülés óta végzett munkáról
2. A magyarországi K+F, innováció helyzete, tervek – **Dr. Molnár Károly**, K+F és innovációért felelős tárca nélküli miniszter
3. Egyebek.

#### Kutatási és innovációs eseti bizottság ülése

2008. május 27-én ülést tartott az Országgyűlés Kutatási és Innovációs Eseti Bizottsága Budapesten, a Képviseleti Irodaházban. Az ülésen a tagok konzultációt folytattak **dr. Molnár Károllyal**, a kutatás-fejlesztésért felelős tárca nélküli miniszterrel. A találkozón Szövetségünket **dr. Antos László**, ügyvezető igazgató képviselte.

#### Tiszteletbeli Konzuli Konferencia

2008. május 25-27-én tartották a Magyar Köztársaság tiszteletbeli konzuljainak IV. Konferenciáját Budapesten, a Danubius Health Spa Resort Margitszigetben.

Régebben 1996-ban, 1999-ben és 2003-ban került sor a konferenciára, melynek célja a korábbi évekhez hasonlóan idén is a közvetlen gazdasági, politikai, konzuli tájékoztatás volt annak érdekében, hogy a konzulok kapcsolatrendszerüket, szakismeretüket és helyi ta-

pasztalataikat a jövőben még gyakrabban és eredményesebben állíthassák a magyar kormányzati érdekek szolgálatába.

Az értekezletet május 26-án **Horváthné dr. Feksz Márta**, a Külügyminisztérium államtitkára nyitotta meg. Ezután **Dr. Berta Krisztina**, a Konzuli Szolgálat vezetője többek között arról számolt be, hogy hazánk összesen 306 konzuli képviseletet mondhat magáénak 174 államban, de ezek többsége – 207 – tiszteletbeli konzuli képviselet.

A délután megrendezett, gazdasági témájú szekcióján **Dr. Szabó Gábor**, a MISZ elnöke rövid előadásban ismertette a Szövetség tevékenységét, célkitűzéseit és azokat a kérdéseket, mely a tiszteletbeli konzulok segítségét, támogatását, további munkáját igényli.

Május 27-én **Gyurcsány Ferenc**, miniszterelnök köszöntötte a konzulokat, majd magyar külpolitikai prioritásairól és az egyes régiókhoz fűződő kapcsolatairól adott áttekintést **Göncz Kinga**, külügyminiszter

#### THE-előadás a Fazekas Gimnáziumban

Június 4-én **Bartók Marcell**, a Magyar Innovációs Szövetség által beindított THE Program vezetője előadást tartott a budapesti Fazekas Mihály Gimnáziumban, a 11. évfolyamos diákok számára.

Az előadás témája a műszaki- és természettudományok iránti csökkenő érdeklődés és a fiatalok ezen pályák felé történő orientálása volt. A THE Program vezetője kiemelte, hogy a mérnöki-kutatói utánpótlás biztosítása létfontosságú Magyarország jövőbeni versenyképességének szempontjából, és ezért fontos, hogy az egyetemek, illetve az ipari vállalatok már a középiskolában nyissanak a fiatalok felé.

Az előadást követően **Benedek Zsolt**, a Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem tanára beszélt a

természettudományok magyar és nemzetközi helyzetéről, majd az Intel Hungary vezetője ismertette a problémákat az ipar szemszögéből.

### A Nemzeti Tehetségsegítő Tanács ülése

2008. május 28-án, Budapesten, a Semmelweis Egyetemen tartották a Nemzeti Tehetségsegítő Tanács következő ülését.

Az elnök, **Prof. Csermely Péter**, elsőként az Új Magyarország Fejlesztési Tervben a Magyar Géniuszt Integrált Tehetségsegítő Program helyzetéről adott tájékoztatás. Az elnök tájékoztatta továbbá a tanácsot a projექttel kapcsolatos PR-tervekről is. A Tanács az elnökön kívül a Csányi Alapítványt (**Fuszek Csilla**), a Magyar Innovációs Szövetséget (THE projekt) és az Országos Tudományos Diákköri Tanácsot (**Szécsi Gábor**) bízta meg a PR tevékenység szakmai felügyeletével.

Az elnök és **Szakácsné Nemere Györgyi**, az OKM képviselője tájékoztatást adtak a tehetséggondozó középiskolákkal kapcsolatos jogszabályi változásokról és tervezett pályázatról.

Az elnök **Kormos Dénes**, országgyűlési képviselő kimentését tolmácsolva (aki éppen az ülés idején védte a tehetséggondozással kapcsolatos országgyűlési határozati javaslatot a parlament ülésén) tájékoztatta a Tanácsot arról, hogy négy és fél-párti egyetértéssel (az egyik párt tartózkodásával fejezte ki egyetértését) várhatóan az ülés utáni héten elfogadásra kerülő országgyűlési határozat fog születni.

Tájékoztatás hangzott el arról is, hogy a Tanács korábbi tiltakozását is figyelembe véve, nem lesz kötelező az egységes természettudományi oktatás az általános iskola felső tagozatán. Ugyanakkor a Tanács tagjainak bevonásával miniszteri és az Országos Köznevelési Tanács megbízásával működő munkabizottságok szintjén lépések történtek az egységes természettudományi tárgy tartalmának kidolgozására, valamint a természettudományos képzés egészének áttekintésére.

A Tanács munkájáról részletek a [www.tehetssegpont.hu](http://www.tehetssegpont.hu) honlapon olvashatóak.

Az ülésen részt vett **dr. Pakucs János**, Szövetségünk tiszteletbeli elnöke, **dr. Antos László**, a MISZ ügyvezető igazgatója és **Bartók Marcell**, a THE program projektvezetője is.

### VRIC Kht. taggyűlése

A VRIC Veszprémi Regionális Innovációs Centrum Kht. 2008. május 28-án taggyűlést tartott. Az ülésen elfogadták a Kht. 2007. évi mérlegbeszámolóját és közhasznúsági jelentését, könyvvizsgáló jelentését a 2007. évi mérlegbeszámolóról, a Felügyelő Bizottság jelentését a 2007. évi mérlegbeszámolóról, valamint a Kht. 2008. évi szakmai és pénzügyi terveit.

A Kht. a 2007-es évet többlettel zárta. A taggyűlésen a tagok a következő feladatokat, teendőket határozták meg a 2008-as évre: európai uniós és régiós pályázatokon, Új Magyarország Fejlesztési Terv pályázatain, Pólus Programban való aktív részvétel, innovatív jellegű

kapcsolatrendszer régiós szinten történő továbbfejlesztése.

A Magyar Innovációs Szövetséget mint alapítót **Dr. Horváth Géza**, regionális igazgató képviselte a taggyűlésen.

### VIII. Unoka-Nagyszülő Informatikai Verseny

Lezárult a VIII. Unoka-Nagyszülő Informatikai Verseny, amelyet az Informatikai Érdekegyeztető Fórum (Inforum), melynek Szövetségünk is tagja, rendezett május 25-én, Budapesten. A rendezvény, egyben az európai eBefogadás évéhez kapcsolódó hazai Digitális Magyarország Tavaszaként meghirdetett programsorozatot záróeseménye is volt.

Az Inforum 2008. májusában hirdette meg a „Digitális Magyarország Tavasz” programsorozatot. Ennek célja az volt, hogy a felhívja az internet használóinak figyelmét a cselekvés és segítség szükségességére, hogy támogassák a digitális szakadék túllalálán élőket. A programsorozat részeként került megrendezésre az 50 fölötti internetezők első házibulija, az Internethajó szakmai konferenciája, valamint a világ teleházainak első találkozója is Százhalombattán.

### Zárszakaszához érkezett a Magyar Évad Kínában rendezvénysorozat

2008. május 28-án Kantonban, Kína Guangdong tartományában Üzleti Fórummal vette kezdetét a „Magyar Évad Kínában” rendezvénysorozat zárszakasza. A 2007. szeptemberében kezdődött és 2008. június 2-ig tartó eseménysorozat Peking, Sanghaj, Lanzhou, Chengdu és Qingdao után Kantonban, Shenzhenben, illetve Hongkongban az ITD Hungary által szervezett üzleti fórumokkal zárul.

Az üzleti fórumokon a városok, illetve a tartomány üzleti környezetével ismerkedhetnek a kiutazó magyar vállalatok, míg kínai partnereik Magyarország gazdaságáról, a befektetési lehetőségekről tájékozódhatnak. A programokat mindhárom helyszínen kétoldalú üzletembertalálkozók, befektetési és technológiai projektbörzék zárják. Ez utóbbiakon kiemelt hangsúlyt kapnak hazánk ingatlanfejlesztési projektjei, a magyar autóipar és logisztika bemutatása, valamint a hazai környezetvédelmi lehetőségek felvonultatása.

A Magyar Évad Kínában rendezvénysorozat elsődleges célja az volt, hogy fejlessze a két ország kapcsolatát, a magyar gazdaságról új képet alakítson ki Kínában, felhívja a kínai befektetők figyelmét az uniós és a schengeni tagságunkból fakadó előnyökre, illetve lehetőséget biztosítson a magyar áruk, a tudományos-technológiai együttműködések és az egyéb befektetési lehetőségek bemutatására.

### The FP7 Coach

Elektronikus könyv jelent meg „The FP7 Coach” címmel, mely segíti a 7. keretprogram projektjeinek elkészítését és menedzselését. A EU Bizottság megmondja, hogy „mit” csinálj, a „The FP7 Coach” pedig megmondja,

„hogyan” csináld. Ehhez gyakorlati példákat, ellenőrző jegyzékeket, táblázatokat és folyamatábrákat is felhasznál.

Az érdeklődők az e-könyvet két hétig ingyenesen kipróbálhatják, majd megrendelhetik a honlapon keresztül. További információ: [www.fp7coach.eu](http://www.fp7coach.eu)



## Magyar Fiatal Tudósok Társasága

### London International Youth Science Forum

Minden nyáron Anglia fővárosában kerül megrendezésre a London International Youth Science Forum (LIYSF), a fiatal „tudósok” találkozója, az idei évben július 23. és augusztus 6. között.

Magyarország, a Magyar Innovációs Szövetség tehetségkiválasztó programján keresztül, 2004 óta képviselteti magát a rangos eseményen, melyen minden évben 40 országból, közel 240 diák vesz részt. A találkozó résztvevői két héten keresztül nemzetközi közösséget alkotva, kicserélik ötleteiket és tapasztalataikat, tudományos előadásokra járnak, kutatási intézeteket látogatnak meg.

A Magyar Innovációs Szövetség, a British Council támogatásával, az idei találkozóra **Hunyadi Áron**, MAFITUD-tagot delegálta, aki a 16. Ifjúsági Tudományos és Innovációs Tehetségkutató Versenyen második díjat nyert. Pályamunkájában egy alapvetően új felépítésű mechanikus zárat készített, melyeket akár banki páncéltájtókban is lehet alkalmazni, komplexitása ellenére azonban mégis megőrzi az egy kulcson keresztül történő működtetés egyszerűségét



## Nemzeti Üzleti és Innovációs Központ

**Az INNOREG RIÜ Khe. tagjaként az INNOSTART az alábbi információkat teszi közzé leendő pályázók részére:**

2008. május 27-28-án, Budapesten került megrendezésre az INNOSTART szervezésében az „Innovációs Menedzserképzés a kv-k versenyképességének növelése érdekében” témájú, 4 napos képzés első része. A második részre június 3-4-én került sor. A GKM által 2007-ben KKC-2007-V néven meghirdetett pályázati kiírására nyújtott be az INNOSTART pályázatot, amely támogatásban részesült. Így a résztvevőknek a képzést ingyen tudják biztosítani.

A képzés 3 részét 2008 őszén (szeptember-november hónapokban) Békéscsabán, illetve Nyíregyházán, szintén 2x2 napos időtartamban vehetik igénybe az ottani régiók vállalkozásai.

A képzés interaktív, a résztvevők kiscsoportos foglalkozások keretében egy mintaprojekt segítségével a gyakorlatban is alkalmazhatják az elméleti ismeretanyagot.

Ezen túlmenően olyan készségekre is szert tehetnek, melyek elengedhetetlenek az innovációs folyamat menedzselése közben.

A tréning iránt komoly érdeklődés mutatkozott, így az eredeti résztvevői létszámot a duplájára emelték. Ennek eredményeként közel 50 fő sajátított, illetve sajátíthat majd el ismereteket, módszereket, melyek segítik őket egy innovatív ötlet piacképes terméké történő fejlesztésének folyamatában.



## Műszaki és Természettudományi Egyesületek Szövetsége

### Tájékoztató a MTESZ rendezvényeiről

1.) A MTESZ Szövetségi Tanácsa 2008. június 25-én ülést tart. Az ülés fő napirendje a tisztújítás. Ennek keretében kerül sor a két éves mandátumát kitöltött MTESZ elnök választására, továbbá a négy éves ciklus lejártát követően a MTESZ Ellenőrző Bizottság elnökének megválasztására.

2.) 2008. június 26-án, a Magyar Műszaki Értelmiség Napja programsorozat 2008. évi társelnöke, **Dr. Gordos Géza**, MTESZ elnök összehívta a 2008. évi Szervező Bizottság záró ülését. Az ülésen értékelésre kerül valamennyi eseménysorozat, sor kerül a tanulságok levonására és a jövő évi szervezéssel kapcsolatos néhány elképzelés megvitatására.



## Ipari Parkok Egyesület

### Az Ipari Parkok Egyesületének közgyűlése

2008. május 27-én tartotta közgyűlését az Ipari Parkok Egyesülete Budapesten, a Nemzeti Fejlesztési és Gazdasági Minisztériumban.

A testület döntött a következő időszak stratégiájáról, kiegészítette tevékenységét és ennek megfelelően módosította Alapszabályát, megváltoztatta az Egyesület nevét, újjá választotta vezető testületeit. Az Egyesület új neve: „IPE – Ipari-, Tudományos-, Innovációs- és Technológiai Parkok Egyesület”. Az Egyesület tevékenységi területe ezután az Alapszabály szerint is kiterjed a tudományos parkokra, a technológiai parkokra, valamint az innovációs parkokra.

A következő időszakra szóló fejlesztési stratégiát az elnökség nevében **Dr. Tóth János**, társelnök terjesztette a közgyűlés elé. A gazdasági tárca képviseletében **Egyed Géza**, szakállamtikár üdvözölte a testületet. Állást foglalt a **Dr. Tóth János** által előterjesztett stratégia alapvető kérdéseiben, egyetértve azokkal.

Az IPE új stratégiájának néhány eleme:

- A stratégiai célok továbbra is a foglalkoztatás bő-

- vítése és a fenntartható növekedés elősegítése legyenek. Elősegíti ezt az a fejlemény, hogy a kormány – a szervezeti átalakítás tanúsága szerint – az innováció priorizálása mellett döntött. Az országnak – a felülvizsgált Lisszaboni Stratégia prioritásaival is összhangban – a tudásalapú gazdaság létrehozása teremtheti meg a tartós és dinamikus növekedés feltételeit. Célszerű lenne ezért, hogy – a 2009-2010 időszak Akciótervének kidolgozása során – a kormány a gazdaságfejlesztési operatív program súlyát a forráselosztásban igazítsa a tartalmi célokhoz: az ÚMFT-n belül a GOP súlyának növelését tartja szükségesnek az IPE, a jelenlegi 9,3% helyett 12-16%-ot. Fontos lenne, hogy a kormány határozza meg a preferálandó kulcsterületeket (pl.: a biotechnológia, az IT, a gyógyszer, a jármű szakterületeken belül). Javasolja az IPE, hogy a ROP-okon belül is nagyobb súlyjal legyenek jelen a gazdaságfejlesztési – közte ipari parki – feladatok.
- A kistérségek fejlesztésében, a foglalkoztatás érdemi növelésében a későbbiekben fokozottabban célszerű támaszkodni az ipari parkokra. A 199 ipari park területi elhelyezkedése lehetővé teszi, hogy a kormányzat által elfogadott fejlesztési stratégiával rendelkező ipari parkok a körzetükben fejlesztési gócként mozdítsák elő a tőkebevonást, a munkahelyteremtést, a helyi adottságok kiaknázását. Ehhez az is szükséges, hogy a régióknak módjuk legyen a pályázatok tematikájában a régió prioritásait fokozottan érvényesíteni, a prioritások kialakításába bevonva az érintett gazdasági potenciállal rendelkező ipari parkokat is. Fontos lenne, hogy az innovációs alap 50%-a felett (a jelenlegi 25%-al szemben) a régiók rendelkezzenek. A fejlesztéspolitikában megkülönböztetett figyelmet célszerű fordítani a leghátrányosabb helyzetű 33 kistérségre, ahol a foglalkoztatás bővítése, a tőkebevonás, a helyi képzés, átképzés megoldása a fő feladat.
  - A pólus-városok térségében a tudományos parkokká való átalakítás, a parkok és a szellemi bázis közötti kapcsolatépítés, a technológiai transzfer, a szellemi tulajdonnal való gazdálkodás jelentheti az újszerű feladatot. Élni kell a klaszterpolitika kínálta lehetőségekkel, különösen a hálózatépítés, a partnerkapcsolatok erősítése, a szolgáltatások igénybevételeinek elősegítése terén. (Az IPE e célból hozta létre az „IPE Tanácsadó Hálózatot”.) Megfontolandó, hogy a ROP-okon belül külön pályázatok mozdítsák elő a pólusvárosok ipari parkjainak fejlesztését.
  - Meghatározó szerepet célszerű adni az innovációra ösztönző gazdasági környezet kialakításának (keresleti K+F piac megteremtése), az üzleti infrastruktúra és szolgáltatások fejlesztésének: a tudományos, technológiai orientált ipari parkok, a technológiai innovációs centrumok, a klaszterek létrehozásának, támogatásának, a tudásközpontok, fejlesztési pólusok rendszere kiépítésének. Megfontolandó, hogy legyen önálló innovációs operatív program (mint Csehországban, ahol ennek súlya 8%). Célszerű lenne, hogy a magasabb fejlettségű parkok számára kiírt pályázatok a gyorsabb növekedést különösen erőteljesen preferálják.
  - A tudományos, innovációs parkok számára kiírt pályázatokon lehetőség legyen ipari parkoknak is elindulni. Meg kell szüntetni azt a gyakorlatot, amely szerint a fővárosban – és a pólusvárosokban – a közigazgatási terület lehatárolásával a pályázatkíró eleve lehetetlenné tette a tudományos parkok létesítését. A parkoknak be kell kapcsolódnia a klaszterek szervezésébe, ahol lehetséges, elő kell mozdítani a KKV-k és az egyetemek, tudásközpontok együttműködését.
  - Kormányzati feladat, hogy az ipari parkok csoportosítását a Nemzeti Fejlesztési és Gazdasági Minisztérium vizsgálja felül, igazítva a parkok fogalmi rendszerét az EU gyakorlatához, s az ipari parkok egy része kaphassa meg a tudományos, technológiai, innovációs park címet. Az IPE 2003 óta szorgalmaz egy ilyen intézkedést, eddig kevés eredménnyel. A Nemzeti Fejlesztési és Gazdasági Minisztériummal együttműködve, a „tudományos”, „innovációs” és „technológiai” parkok terminus technikus alkalmazásával (mert az EU ezt ismeri és fogadja el) a gyakorlatban kell egy EU konform helyzetet létrehozni.
- #### Európai dimenzió
- Az uniós tervek szerint 2009 az innováció és kreativitás európai éve lesz. Célszerű, hogy az IPE a maga eszközeivel kapcsolódjék a kezdeményezésekhez és aktív hazai szereplő legyen az esemény sorozatban.
  - A Kormány megkezdte a magyar EU soros elnökségre való felkészülést. Indokolt, hogy az IPE részt vegyen a munkában és tegyen meg mindent annak érdekében, hogy az ipari-, technológiai-, tudományos- és innovációs parkokhoz kötődő értékek és érdekek megjelenjenek a magyar soros elnökség prioritásai között.
- A testület vitája az alapvető kérdésekben támogatta az új stratégiát, ugyanakkor több kérdésben konkrét intézkedéseket tartottak a résztvevők szükségesnek. Ezeket az előadók indokoltak és támogatandónak tartották. A közgyűlés elfogadta az elnök beszámolóját, az IPE üzleti tervét és a közhasznú jelentést. Az IPE tiszteleti elnöké választotta **Rakusz Lajost**, az IPE alapító elnökét, aki az 1994 óta eltelt időben folyamatosan ellátta az elnöki feladatkört.
- Az újjáválasztott testületek:  
Az IPE Elnöksége:  
elnök: **Dr. Tóth János**,  
tiszteleti elnök: **Rakusz Lajos**,  
tagok: **Gályász József, Göndöcs István, Polgárné Májer Ildikó, Révai András**.
- Az IPE Felügyelő Bizottsága:  
elnök: **Szűcs András**,  
tagok: **Forrás Gyula, Kabai Vilmos**.
- A közgyűlés, valamint **Egyed Géza**, szakállamtitkár úr köszönetet mondott az IPE alapító elnökének, **Rakusz Lajos** úrnak a tizennégy éven át végzett eredményes munkájáért.



## Oktatási és Kulturális Minisztérium

### A Magyar Felsőoktatási Akkreditációs Bizottság ülése

A Magyar Felsőoktatási Akkreditációs Bizottság (MAB) Plénumának legutóbbi ülését 2008. május 30-án, Budapesten, az ELTE BTK Kari Tanácsstermében tartották. A kialakított gyakorlat szerint a Plénum megkezdése előtt tartották üléseit a tudományági kollégiumok és az Egyetemi Tanári Kollégium, hogy állást foglaljanak a tudományági bizottságok javaslatairól.

A Plénumon tárgyalt 10 napirendi pont levezetését **Bazsa György**, elnök látta el. A napirendek közül kiemelt érdemmelnek a következők: nyilvános ülés keretében:

- Az MTA új elnöke, **Pálinkás József** tájékoztatást adott a MAB-bal való együttműködési elképzelésekről, és válaszolt a Plénum tagjainak észrevételeire és javaslataira. Az aktív véleménycserét az is tartalmassá tette, hogy Pálinkás úr egy korábbi ciklusban a MAB társelnöki feladatait is ellátta.
- A Plénum tagjai megvitatták az újabb alapszakok létesítésének javasolt menetrendjét, amelyet egyeztetni kívánnak az OKM-mel.
- A doktori témakörök keretében tájékoztatást kaptak a doktori iskolák adatbázisának és a PhD nyilvántartásnak az aktuális helyzetéről. Állást foglaltak az adatbázisok naprakész használhatóságának érdekében.
- A MAB működésével kapcsolatos operatív kérdéseket tárgyaltak a MAB partnerszervezeteinek visszajelzéseit is figyelembe véve. A nyilvánossági jelleg erősítéseként a Plénum napirendje előzetesen is olvasható a [www.mab.hu](http://www.mab.hu) honlapon.
- A Plénum meghallgatta és észrevételek figyelembe vételével elfogadta a 2007. évi közhasznúsági beszámolót.

zárt ülés keretében:

- Az egyetemi tanári pályázatok újabb csoportjáról meghozták a javaslatok figyelembe vételével a döntéseket, melyekről a betervező intézményeket tájékoztatják.
- A MAB Testülete kollégiumi előterjesztéseket hallgató meg és döntéseket hozott szaklétesítési és szakindítási kérdésekben.
- A Doktori Bizottság előterjesztésében a törzstagjai és a doktori iskolai megfelelésről előkészített javaslatokat tárgyaltak és fogadtak el. A doktori iskolák vezetésében – az életkori előírások által szükségessé vált – személyi kérdésekben döntöttek.
- Az intézményakkreditációs Látogató Bizottságok plénum-előterjesztőinek személyéről és az egyes képzési ági bizottságokban szükségessé vált személycserékről döntöttek az Elnökség javaslatai alapján.

Az ülés nyilvános eredmény-dokumentumai a [www.mab.hu](http://www.mab.hu) honlapra kerülnek. A testületben **Dr. Szabó Gábor**, elnök, **dr. Greiner István**, alelnök és **dr. Stern Pál** képviseli Szövetségünket.



## Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal

### Május 14-i KuTIT-ülés

A Kutatási és Technológiai és Innovációs Tanács (KuTIT) 2008. május 14-én ülést tartott Budapesten, és a következő témában fogadott el határozatot:

#### 1, Javaslat Magyar-Francia Co-funding Együttműködési Pályázat indítására

*Franciaország tudományos, technológiai és külgazdasági szempontból Magyarország kiemelt fontosságú stratégiai partnere. A francia köztársasági elnök 2007. szeptemberi magyarországi látogatásán megállapodott a magyar kormányfővel a magyar-francia biotechnológiai együttműködési program továbbfejlesztéséről. Az új közös genomikaibiotecnológiai együttműködés várhatóan részét képezi a Magyar Köztársaság miniszterelnöke és a francia köztársasági elnök által 2008. május 22-én aláírásra kerülő magyar-francia stratégiai megállapodásnak.*

*A pályázat a magyar-francia kétoldalú T&T együttműködés keretein belül szorosabb/megerősített együttműködést tesz lehetővé.*

*A pályázat célja olyan magyar-francia együttműködésben megvalósuló biotechnológiai/genomikai K+F+I projektek magyar részének támogatása, amelyek eredményeként közép- és hosszútávon gazdaságilag hasznosuló piacorientált termékek és szolgáltatások jöhetnek létre.*

Határozat:

A Tanács megtárgyalta és egyetértett a magyar-francia Co-funding együttműködési pályázat elindításáról szóló javaslattal; valamint azzal, hogy a pályázati keretösszeg mindösszesen 1560 millió Ft legyen.

#### 2, Nemzeti Technológia Program Irányító Testületeibe javasolt tagok listájának véleményezése

*Az előterjesztett hosszú lista összeállítása a Jedlik Ányos Program (Nemzeti Technológia Program elődje) Irányító Testületeiben résztvevő magyar és külföldi szakértők listája, illetve 18 szakmai szervezettől kért ajánlások alapján történt. A szakmai szervezetek által ajánlott és a korábban már az Irányító Testületekben dolgozó szakértők közül az egyes alprogramokra és dedikált tématerületekre beérkezett pályázatok szakterületeinek és az összeférhetlenségi kritériumok figyelembevételével kerültek kiválasztásra a mellékelt hosszú listán szereplő szakemberek. A javasolt szakértői listából az adott időpontban történő elérhetőség alapján az IT tagokat az NKTH elnöke kéri fel.*

Határozat:

A Tanács megtárgyalta és véleményezte a Nemzeti Technológia Program c. pályázat Irányító Testületeibe javasolt szakértők hosszú listáját.

A KuTIT ülésein Szövetségünket **dr. Pakucs János**, tiszteletbeli elnök képviseli.

További információ:

<http://www.nkth.gov.hu/main.php?folderID=3673>

## Május 23-i KuTIT-ülés

A Kutatási és Technológiai és Innovációs Tanács (KuTIT) 2008. május 23-án ülést tartott Budapesten, és többek között a következő témában fogadott el határozatot:

### 1, Stratégiai javaslat a Kutatói Karrier Pályázat (Karrier) részét képező Humánerőforrás-fejlesztés c. pályázatra

Az NKTH a 2008-2010 közti időszakra komplex programot kíván kialakítani a K+F szférában alkalmazott humán erőforrás fejlesztésére, a kutatói karrier előmozdítása érdekében. Ennek részeként került előterjesztésre februárban a Mobilitási pályázat. Jelen stratégia alapján támogatni kívánjuk továbbá az innovatív vállalkozások kutatói munkaerő-ellátását, a tudományos utánpótlás és a tudományos diákköri munka ösztönzését, valamint az Európai Unióban vagy harmadik országban szerzett kutatói tapasztalat hazai hasznosulásának elősegítését a Magyarországra visszatérő fiatal és tapasztalt kutatók támogatásán keresztül. Ennek megfelelően alakul a pályázat négy témaköre is.

Határozatok:

1. A Tanács megtárgyalta és egyetértett azzal a javaslattal, hogy a Kutatói Karrier program részeként meghirdetésre kerüljön a „**Humánerőforrás-fejlesztés**” c. pályázat.
2. A Tanács megtárgyalta és egyetértett a 2008 első félévében a Humánerőforrás-fejlesztés meghirdetésre kerülő pályázat stratégiájával, az A., B., C., D.1. és D.2. témakörök tematikájával.
3. A Tanács megtárgyalta és egyetértett azzal, hogy az NKTH stratégiájának megfelelően kerüljenek meghirdetésre a pályázat egyes témakörei évente kétszeri beadással (áprilisi és októberi) és döntéssel.
4. A Tanács megtárgyalta és egyetértett azzal, hogy a pályázat 2008-2010 közötti időszakára évente 1 000 millió Ft döntési keretösszeg legyen, amiből a 2008. évi kifizetés várhatóan 700 millió Ft.

### 2, Stratégia módosítási javaslat a „A magyar találmányok külföldi iparjogvédelmi oltalmának támogatása” c. pályázat kiterjesztésére hazai iparjogvédelmi oltalom támogatására

*Hazánk az összetett innovációs index és a szellemi tulajdon-védelem mutatói tekintetében az európai országok mezőnyének a végén helyezkedik el. A K+F+I-t ösztönző pénzügyi támogatások kedvező irányú változása nem jelentette a K+F eredmények iparjogvédelmi oltalomszerzésének fellendülését. Emellett, a kutatás-fejlesztésről és a technológiai innovációról szóló 2004. évi CXXXIV. törvény 17. § (1) bekezdése is lehetővé teszi a támogatott projektek eredményei alapján az iparjogvédelmi oltalomszerzéshez kötődő tevékenységek finanszírozását.*

*Az iparjogvédelmi oltalom jelentősége, hogy a kutatás-fejlesztés és innovációs tevékenységek, illetve az arra fordított kiadások megtérüljenek, a kutatási eredmények hasznosuljanak.*

Határozat:

A Tanács megtárgyalta és egyetértett azzal a javaslattal, hogy a 2008. évben meghirdetett IPARJOG\_08

pályázat stratégiáját módosítsák és kiterjesszék a hazai oltalom megszerzésének támogatására is.

### 3, Az NKTH-OTKA együttműködés stratégiája 2008-2010

*Az Országos Tudományos Kutatási Alapprogramok (OTKA) és a Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal (NKTH) együttműködése 2007-ben indult el, amelynek keretében elkezdődött a hazai alapkutatásokat támogató programok összehangolása. Az együttműködés keretében két közös pályázat meghirdetésére került sor; közös finanszírozással (OTKA-A07, OTKA-H07). A tavábbi együttműködést 2008-2010 között egy közösen kialakított középtávú stratégia alapján tervezzük folytatni. A középtávú stratégia részeként 2008-ban is meghirdetjük a „Gazdaságban hasznosuló innovációt megalapozó alapkutatás (továbbiakban: célzott alapkutatás) támogatása” c. (OTKAA08), pályázatot a jelen stratégia szerint.*

*A NKTH-OTKA középtávú együttműködés keretében a következő 3 évben 6 000 millió Ft döntési keretösszeget tervezünk, amely az Alapból kerül kifizetésre.*

Határozatok:

1. A Tanács megtárgyalta és egyetértett az NKTH-OTKA középtávú (2008-2010) együttműködési stratégiájával.
2. A Tanács megtárgyalta és egyetértett azzal a javaslattal, hogy az NKTH-OTKA együttműködés keretében meghirdetésre kerüljön a „Gazdaságban hasznosuló innovációt megalapozó alapkutatás támogatása” c. (OTKA-A08) NKTH-OTKA közös pályázat.
3. A Tanács megtárgyalta és egyetértett az **OTKA-A08** pályázat stratégiájával.
4. A Tanács megtárgyalta és egyetértett azzal, hogy a középtávú együttműködés keretében 2008-2010 között meghirdetésre kerülő **OTKA-A08** pályázat keretösszege 6 000 millió Ft legyen.
5. A Tanács megtárgyalta és egyetértett azzal a javaslattal, a pályázat évenkénti tervezett keretösszege 2 000 millió Ft legyen, amelyből a 2008. évi felhasználás várhatóan 600 millió Ft, valamint azzal, hogy az egyes döntéseinek alkalmával, a beérkezett pályaművek számától és színvonalától függően, a tervezett éves keretösszegetől +/- 10%-kal el lehessen térni.
6. Az előterjesztésben a pályaművenként elnyerhető támogatás felső határát az „A” kategóriában 30 millió forintról 50 millióra, a „B” kategóriát 100 millió forintról 150 millió forintra emeljék meg.

### 4, Magyar kutatók projektjei számára mérési lehetőség biztosítása a grenoble-i European Synchrotron Radiation Facility-nél áthidaló jelleggel

*Magyarország 2000. július 1-jén csatlakozott a grenoble-i European Synchrotron Radiation Facility-hez (ESRF). A berendezés Európa első és a világ harmadik legnagyobb szinkrotronja, amely egyedülálló kutatási lehetőségeket biztosít magyar kutatóknak a fizika, kémia, földtudományok, anyagtudományok, nanotechnológia, élettudományok és orvosi alkalmazások területén. Az ESRF-et az elmúlt 4-5 évben több mint tíz magyar kutatóhely mintegy 60 kutatója használta közvetlenül, de legalább további 200 kutató érintett közvetve az ESRF-ben született mérési eredmények kiértékelésében és felhasználásában. Magyarország nyálábidő felhasználási részesedése az elmúlt években*



0,3 % feletti volt, miközben az ESRF költségekhez csak 0,2 %-os arányban járult hozzá. Az alacsony befizetési szint miatt már többször is előfordult, hogy tudományos szempontból a legmagasabb kategóriába sorolt projektjeink nem kaphattak nyálábidót. A 0,2 %-ot az Oktatási Minisztérium, majd 2002-től az MTA 2 évenként meghosszabbított szerződésekkel biztosította. 2005-ig az NKTH, ill. jogelődjei az általuk működtetett forrásokból 2/3 arányban fedezték a befizetendő összeget. 2005 óta az NKTH kilépésével a költségeket az MTA egyedül állta, habár a nagyberendezést csak fele arányban használják az akadémiai intézetek kutatói. A magyar felhasználás tartósan magas, 0,3 % feletti szintje miatt a 2008. július 1-től esedékes új szerződést már legalább 0,25 %-on kell megkötni. A nemzetközi nagy kutatási infrastruktúrákhoz való hozzáférési igények kezelését egységes kritériumok alapján meg fogja oldani a készülő nemzeti kutatási infrastruktúra roadmap, amelynek elkészülte 2008. év végére várható. Addig is, áthidaló megoldásként a következő 2 éves időszakra, az NKTH elfogadásra javasolja az MTA főtktára pályázaton kívüli támogatási kérelmét az ESRF tagdíj 50%-ának, azaz 74 M Ft-nak a Kutatási és Technológiai Innovációs Alapból való biztosítására.

Határozatok:

1. A Tanács megtárgyalta és egyetértett azzal, hogy az Alap pályázaton kívüli forrásából 74 millió Ft kerüljön felhasználásra a Magyar Tudományos Akadémia számára abból a célból, hogy mérési lehetőséget biztosítson magyar kutatási projektek megvalósításához a grenoble-i European Synchrotron Radiation Facility-nél.
2. A támogatás összegéből a 2008. évet 18,5 millió Ft, a 2009. évet 37 millió Ft és a 2010. évet 18,5 millió Ft kötelezettségvállalás terheli.

### 5, Stratégiai javaslat „Az EU 7. Keretprogramján belül futó ERA-NET és ERA-NET Plus projektek keretében megjelenő közös pályázati felhívások költségvetéséhez való hozzájárulás” című pályázatra (ERA-NET és ERA-NET Plus program)

Az ERA-NET program célja, hogy:

- elősegítse a közszférába tartozó, a kutatás-fejlesztés, innováció terén a közép és hosszú távú stratégia kialakításában aktív szerepet játszó magyar résztvevők, ún. programgazdák („Programme owners”) és program managerek minél erőteljesebb bekapcsolódását az Európai Kutatási Térségbe,
- hozzájáruljon ahhoz, hogy több magyar K+F programgazda vállalja az ERA-NET, ERA-NET Plus projektekben és a közös felhívásokban való részvételt,

Az ERA-NET jellegű programokban való részvétel különösen akkor ajánlott, ha egy adott területeken a kritikus tömeg nincs meg Magyarországon vagy pedig ha az adott területen a verseny erősítésére van szükség.

Határozatok:

1. A Tanács megtárgyalta és egyetértett az „ERA-NET és ERA-NET Plus program” c. pályázat stratégiai tervével és azzal, hogy a pályázat 2008-ban kiírásra kerüljön.
2. A Tanács egyetértett azzal, hogy a Kutatási és Technológiai Innovációs Alap forrásaiból „ERA-NET és ERA-NET Plus program” c. pályázat céljaira és 2008-2013 között összesen 1200 millió forint kerüljön felhasználásra.

3. A Tanács megtárgyalta és tudomásul vette, hogy az NKTH, mint programgazda részt vesz a CORNET, EuroNanomed és EUROTRANSBIO ERA-NET projektben.

4. A Tanács kérése, hogy a pályázat legkésőbb 2008. július 31-ig kerüljön kiírásra.

### 6, Stratégiai javaslat „A felsőoktatási intézmények, közfinanszírozású kutatóintézetek valamint a kisvállalatok 7. keretprogramban támogatott projektjeinek költségvetéséhez történő bonus hozzájárulás” c. pályázatra (Bonus program)

2007. januárjában elindult a 7. kutatás- fejlesztési keretprogram számos új pozitív változást hozott a pályázók szemszögéből. Ezek közé tartozik az, hogy a kis- és közepes vállalkozások esetében megnőtt a támogatási intenzitás a 7. keretprogram keretében folytatott kutatás-fejlesztési, illetve demonstrációs tevékenységek folytatása esetében. Azonban a pozitív változások mellett vannak olyan változások is, így különösen a felsőoktatási intézmények, közfinanszírozású kutatóintézetek támogatási intenzitásának megváltozása, mely érzékenyen érint egyes intézményeket. A változás lényege, hogy a felsőoktatási intézményeknek, közfinanszírozású kutatóintézeteknek a keretprogram projektekhez önrészt kell biztosítaniuk, melynek előteremtése nagy problémát okoz számukra. A finanszírozás ily módon történő megváltozására a felsőoktatási intézmények, közfinanszírozású kutatóintézetek nem tudtak megfelelő időben felkészülni.

Határozatok:

1. A Tanács megtárgyalta és egyetértett „A felsőoktatási intézmények, közfinanszírozású kutatóintézetek 7. keretprogramban támogatott projektjeinek költségvetéséhez történő hozzájárulás” c. pályázat stratégiai tervével és azzal, hogy a pályázat 2008-ban kiírásra kerüljön.
2. A Tanács egyetértett azzal, hogy a Kutatási és Technológiai Innovációs Alap forrásaiból a 2008-2013 között összesen 3600 millió forint kerüljön felhasználásra.

A KuTIT ülésein Szövetségünket dr. Pakucs János, tiszteletbeli elnök képviseli. A Tanács következő ülését 2008. június 11-én tartja.

További információ:

<http://www.nkth.gov.hu/main.php?folderID=3673>

### KuTIT elektronikus véleményezés

#### 1, AzEUREKAprogrambanvalómagyarrészvételtámogató (EUREKA\_HU\_08) bíráló bizottság összetétele

A pályázati felhívásban szereplő értékelési szempontok alapján a döntés-előkészítés az NKTH által létrehozott bíráló bizottság feladata. A bizottság a pályaművenként két-két szakértői vélemény és pontszám figyelembevételével maga is értékeli és pontozza a pályázatokat és kialakítja a végső rangsort, majd ennek alapján javaslatot tesz az NKTH elnökének a támogatandó pályaművekre.

A bíráló bizottság tagjainak kiválasztási szempontjai:

- a testületben minél több EUREKA tapasztalattal rendelkező tag legyen,
- nemzetközi együttműködésben szerzett tapasztalatok,
- különböző szakterületek képviselője és azokon gyakorlati ismeretekkel, vállalati háttérrel rendelkező szakértők a bizottság összetétele alapján alkalmas legyen a pályaművek komplex (szakmai és üzleti hasznosulás) szempontból való megítélésére.

A bíráló bizottság összetételét a javasolt listáról a beérkező pályaművek szakterületi megoszlása, valamint a bíráló bizottsági tagok adott időpontban való elérhetősége szerint az NKTH elnöke határozza meg.

Határozat:

A Tanács megtárgyalta és egyetértett az EUREKA programban való magyar részvételt támogató (EUREKA\_HU\_08) c. pályázat bírálóbizottságának összetételével.

## 2, Javaslat az Innováció Társadalmisítása Pályázat bíráló bizottságának összetételére

A bírálat a nyári időszakra esik ezért a tapasztalatok alapján nehéz lesz megfelelő bírálóbizottsági tagot találni a munka nagyságára való tekintettel. A beérkezett pályaművek számossága miatt három bíráló bizottság felállítását tervezik a témaköröknek megfelelően. Egy-egy bíráló bizottsági tag kb. 10-12 pályaművet fog elbírálni.

Az előterjesztett lista az összeférhetlenségi kritériumok figyelembevételével került összeállításra, a pályázat tématerületeinek megfelelően. A három tématerületen a Bizottság tagjainak felkérését a táblázatban felsorolt sorrendben tervezik.

Határozat:

A Tanács megtárgyalta és egyetértett az Innováció Társadalmisítása c. pályázat bíráló bizottságainak hosszú listájával.

További információ:

<http://www.nkth.gov.hu/main.php?folderID=912>



**Magyar Szabadalmi  
Hivatal**

### Garibaldi Klub

A Garibaldi Klub „Szép beszélgetések” sorozatában június 3-án, a Magyar szabadalmi Hivatalban „A társadalom érhálózata - a közlekedés” címmel tartott nagy érdeklődéssel kísért előadást **Michelberger Pál**, akadémikus.

A professzor rávilágított azokra a jelentős különbségekre, amelyek az egyes közlekedési ágazatok között állnak fenn az energiahatékonyság, a környezetszennyezés, illetve az „elérési sebesség” s ehhez kapcsolódóan az átrakodások számának területén.

Az előadás után élénk eszmecsere alakult ki a hazai vízi közlekedés újjáélesztésének szükségességéről, illetve lehetőségeiről.

## Szakirodalom-figyelő

**Romsics Ignác (főszerkesztő): Magyarország története - Akadémiai kézikönyvek - Akadémiai Kiadó, 2007  
Dr. Osman Péter ismertetése**

Nehéz a múltat előre látni. Akié a jelen, azé a múlt - ez George Orwell 1984 c., méltán híres művének egyik legfőbb tanulsága. A történelem bemutatása nagyhatású eszközzel szolgálhat ideológiák terjesztésében és meggyőző erejük fokozásában, s ezzel a politika tömegmarketingjében is. Ennek karakteres példájaként Romsics az előszóban elmondja, hogyan indították el 1949-ben Magyarországon „a történetírás szovjetizálását”, fogalmazták meg annak ars poeticáját, majd írták át ennek megfelelően a magyar történelem bemutatását és értékelését. Egy ország történetének megírása ugyanakkor a korrekt bemutatás legtisztább szándéka esetén is igen nehéz vállalkozás. Minden történetírás szükségképpen válogatást és kivonatolást jelent.

A krónikásnak első nagy feladata, hogy minél alaposabb, és főként minél hitelesebb anyagot állítson össze a rendelkezésre álló ill. feltárható adatokból és információkból, ebből pedig el kell készítenie egy olyan terjedelmű áttekintést, amelyet a célközönség még képes és hajlandó feldolgozni - ennek révén kell kimunkálnia a képet, amelyet az ország történelméről mutat. Ez óriási felelősség, annál is inkább, mert a történetírásra különösen érvényes, hogy torzítani, félrevezetni, hazudni nem csak szavakkal lehet, hanem legalább annyira a tények puszta elhallgatásával is.

A nagyközönség számára készülő történetírásnál különösen fontos követelmény, hogy annak olvasói nem akarnak megküzdeni a részletek túlzottan nagy sokaságával, de olyan ismertetést igényelnek, amelynek segítségével alapos és hiteles képet kapnak az ország történelméről. Így kell megmutatnia, mutatnia és magyarázania az ország sorsának alakulását, annak legfontosabb mozzanatait, a történelemformáló erőket és személyeket, segítenie, hogy az olvasó ráérezzen az egyes korok jellegzetes vonásaira - és mindezt jól követhetően, olvasmányosan kell előadnia. Ilyennek érezzük az Akadémiai Kézikönyvek kitűnő sorozatának ez a kötetét.

Romsics az előszóban bemutatja a magyar áttekintő történetírás eddigi nagy alkotásait, és elmondja, hogy a rendszerváltás óta új nagy történeti szintézis nem született. Ez a testes, ezeroldalas munka elsősorban a magyar történelmet tanuló igényes középiskolások és a BA vagy undergraduate szintű egyetemisták, továbbá ezek tanárainak segédkönyve kíván lenni. Ennek megfelelően nemcsak történészi értelmezéseket, hanem forrásszövegeket, térképeket és táblázatokat, valamint részletes kronológiát és didaktikusan tagolt, bőséges irodalomjegyzéket is tartalmaz.

Egyszerűbb nyelvezetre lefordítva ez azt jelenti, hogy kitűnő, tartalmas és nagyon tanulságos olvasmány a Magyarország történelme iránt érdeklődő, igényes laikusnak is. Ki kell emelnünk, hogy a tárgya nem a

magyarság története, hanem a mindenkori Magyarorszáé. Ezzel összhangban, foglalkozik az ország területén lakó, nem magyar etnikai csoportok múltjával, és a velük kapcsolatos kérdésekkel, viszont a Trianon után elcsatolt területek magyarságának történetét csak annyiban tárgyalja, amennyiben az közvetlenül kapcsolódik a politikai földrajz szerinti Magyarország történetéhez.

A kötet a történelmet hat nagy részben, kronologikus áttekintésben mutatja be, a magyarok őstörténetétől a Harmadik Magyar Köztársaságig. Ez utóbbi fejezete összesen 25 oldalon négy kérdéskört tárgyal: A békés átmenet és az új magyar demokrácia ■; Magánosítás és kárpótlás: a piacgazdaság kialakulása ■ Oktatás, kutatás, művelődés: az átalakulás előnyei és hátránya ■ Külpolitika: vissza Európába.

### **Regős László: Az Operaház - Alexandra Kiadó, 2007 Dr. Osman Péter ismertetése**

Nemzeti építészeti kincseink egyike a Magyar Állami Operaház, amely 1884-ben nyitotta meg kapuit az Andrassy úton, ünnepélyes keretek között. Az Ybl Miklós tervei alapján készült épület igazán méltó lett a célhoz, amelyért létrehozták: hogy a gazdasági fénykorát élő Magyarország Európa modern nagyvárosai közé emelkedő fővárosában a kulturális élet egyik fontos központja, szentélye legyen. Ebbéli rangját, jelentőségét jól mutatja, hogy a megnyitón Ferenc József is megjelent, akitől az Operaház létesítése anyagi támogatást is kapott. Bemutakozásakor az épület Európa legmodernebb operaházának számított, amely az akkori legmagasabb fokon valószínűleg meg a művészi megjelenés és a célszerűség összhangját.

Igen érdekes megismernünk a létesítésének előzményeit és körülményeit is, amelyekről az Operaház történetét áttekintő fejezet számol be. Az önálló dalszínház megteremtésének első átfogóbb tervezetét 1872-ben dolgozta ki a Nemzeti Színház akkori igazgatója, s az egybevágott a legendás Fővárosi Közmunkatanács előző évi városrendezési pályázatával - a felavatásra viszont csak 1884-ben kerülhetett sor. A vázlaterv és az előzetes költségvetés elkészítésével Ybl Miklóst bízták meg, majd ezek alapján 1873-ban meghívásos tervpályázatot írtak ki, kikötve, hogy az építkezés költségei a 2 millió forintot nem haladhatják meg.

A pályázatot Ybl nyerte meg, tervével messze túllépte azonban a költségvetést. Ebből többszöri, pénzkímélő átdolgozások következtek, majd 1875-ben megkezdődhettek a földmunkák, 1878-ban meg is tarthatták a bokrétaünnepséget, az építkezést azonban a továbbiakban erősen lelassította a pénzhiány (de ismerős!), és Tisza István miniszterelnök erőteljes beavatkozása kellett a befejezéséhez.

Kiemelést érdemel, hogy - olvashatjuk - a Podmaniczky Frigyes által vezetett építőbizottság intenciói szerint az építésen csak magyar művészek, mesterek és cégek működhetnek közre. Kivétel csak a külföldön készített bronzcsillár, valamint a színpadi- és épületgépészet Bécsben vásárolt rendszere volt, amelynek szabadalmát Ybl megvásárolta a kidolgozó cégtől, s amelynek operaházi megvalósítása a kor legmodernebb ilyen technikai berendezését eredményezte.

Természetesen a hosszan szolgáló fontos épületeknek is megvan a maguk sorsa. Az Operaházat az elmúlt száz évben több ízben kellett rekonstruálni, modernizálni - erről is kapunk itt rövid összefoglalást. Szerencsére, ezek a műveletek sohasem mentek az épület művészi képének rovására, mindvégig gyakorlati célúak maradtak, a használati értékének javítását, fenntartását szolgálták.

A megnyitás 100. évfordulójára befejeződött külső-belső rekonstrukció eredményeként pedig az Operaház ismét a régi, nemes fényében tündökölni fogadhatta a közönséget, s szolgál azóta is a város egyik legszebb, kívül-belül klasszikus szépségű építészeti és belsőépítészeti alkotásaként.

Hozzá méltó ez a gyönyörű album! Benne a főszerep a bámulatos látványokat, összhatásokat és részleteket elénk táró kitűnő fényképeké. Az Egyesült Államokban élő fotóművész Regős László képei kívül-belül végigvezetnek az épület szépségein, külön-külön is megmutatják annak művészi értékeit. S ha nem is tudjuk megítélni, jogos-e a fejezetcím: A világ legszebb nézőtere, arról meggyőződhetünk, hogy az Operaházunknak kétségtelenül ott a helye a világ legszebb klasszikus épületei között.

### **Eric Abrahamson & David H. Freedman: Tökéletes rendetlenség - Mi van a renden túl? - HVG Könyvek, 2007**

#### **Dr. Osman Péter ismertetése**

Nézőpont, ambíciók kérdése, kinek mi is van a renden túl. Egyrészt bizonytalanság: a követendő magatartásra, tevékenységekre vonatkozó döntéseket segítő kapaszkodók hiánya, s gyakran a felelősség elhárítását segítő hivatkozási alapoké. Másrészt nagyobb, szélesebb döntési- és mozgásszabadság: a rendet meghatározó szabályokból következő korlátok hiánya. Utóbbi kissé olyan is lehet, mint amiről a híres kijelentés szól Jean Anouilh Becket vagy Isten becsülete c. művében: „Nekünk nagy erőt ad, hogy nem tudjuk pontosan, mit akarunk.

A szándékok teljes bizonytalanságából bámulatos manőverezési szabadság születik.” Ugyanakkor meghatározó jelentőségű - a szerzők rá is mutatnak -, hogy a rendetlenség adta szabadság kifejezetten kedvező feltételeket teremthet a kreatív munkához és az innovációhoz.

Tény, hogy a hagyományos európai kultúra egyik alapértéke, élet- és munkaszervezésben egyaránt, hogy a rend az egyik legfőbb jó. Nagy, és egyértelműen talán meg sem válaszolható kérdés azonban, voltaképpen mi is a rend, amelyet pozitív értéként kell tekintenünk, s annak ellenpólusaként mi a rendetlenség. A HVG Könyvek igen jó sorozatának ez a darabja ezt a kérdéskört járja körül igen alapos és széleskörű elemzéssel. A hétköznapi életben az emberek nagy többsége csak akkor hangoztat kétségeket a rend magasabbrendűségével szemben, ha a saját rendetlenségét igyekszik megideologizálni („én így is mindent azonnal megtalállok!”).

A szerzők viszont itt bátor eretnokséggel arra igyekeznek rávenni bennünket nagyon sok - olykor talán kissé túlírt - érveléssel, példákkal, tanulságos fejlődéstörténettel és tipológiával, hogy gondoljuk végig az értékes rend mibenlétére vonatkozó valódi alapkérdéseket, és

alakítsuk ki a magunk számára legjobb elveket. Egész mondandójuk azt sugallja, hogy rá kell jönnünk: valójában a rend nem szent, és a rendetlenség nem az örödtől való, annál is inkább, mert nagyon is viszonylagos, hogy mit tekintünk rendnek.

Tekintsük úgy, hogy a rend a dolgok, viszonyok, folyamatok olyan rendezettségére, amelynek léte segíti, s nem pedig akadályozza az életvitelünket, a munkánkat, növeli a biztonságunkat. A tárgyak rendje otthon, munkahelyen vagy akár egy boltban arra szolgál, hogy mindig könnyen, gyorsan rátaláljunk arra, amit keresünk.

Ám a szerzők egyik markáns ellenpéldája éppen egy olyan boltot mutat be, ahol mindent kusza összevisszaságban tárolnak, ők pedig kifejtik, hogy ez milyen előnyökkel jár vevőknek, s a bolttulajdonosnak.

Tapasztaljuk, hogy a hétköznapi rend tekintetében is könyörtelenül érvényesül az entrópia tétele: a fenntartása energiát igényel, és rendszeres idő- és munka ráfordítás nélkül a rend széthullik. Eljöhét, hogy „Elönt a sok. Rendezzük. Szétesik. Újra rendezzük. S mi is szét-esünk.” (R. M. Rilke: A nyolcadik elégia). A szerzők rámutatnak, hogy költség-haszon elemzés kérdése, milyen szigorú rendet tartsunk, ill. mennyiben kezeljük inkább ahhoz képest a „rendetlenséget”.

Mi több, arra is, hogy a rendetlenség számottevően jobb feltételeket teremthet a legkülönbözőbb területeken a dolgaink hatékony kezeléséhez, sőt olykor az életvitelünkhöz is, mint „gyönyörű képességünk, a rend”. S jó innen megtudnunk, mekkora üzletág szorgoskodik már azon, hogy szó szerint eladják nekünk a rendezettséget, szervezettséget, s főként az ehhez kapcsolódó szolgáltatásaikat és termékeiket.

Jó ez a könyv. Nem azzal, ahogy megírták, abban távolról sem tökéletes, hanem mert a felvetéseinek végig-gondolása nagyon sokat segíthet a napi ügyeink optimális kezelésétől egészen az /élet/stratégiánk javításáig. A gyakorlatban jól hasznosítható, okos gondolatokkal szolgál, mint általában e sorozat kötetei.

## Köszöntjük új tagjainkat!

**Tagsorszám** | **CORDI K+F Nonprofit Zrt.**  
**557.**

**Székhely:** 1056 Budapest, Belgrád rkp. 27.

**Kapcsolat:** Pávay Andrea

**Telefon:** 413-6370

**Fax:** 413-6371

**E-mail:** pavay@cordi.hu

**Vezető:** Bóday Dániel

**Telefon:** 413-6370

**Fax:** 413-6371

**E-mail:** info@cordi.hu

A CORDI K+F Nonprofit Zrt. létrehozásának elsődleges célja az volt, hogy egy olyan hatékony kutatóbázist alakítsanak ki, amely mentes az intézményi bürokráciától, működését tekintve rendkívül rugalmas és amely képes megteremteni a tudományos intézmények kutatói és a gyakorlati szakemberek közötti összefogás alapjait.

**Tagsorszám** | **MTA Mezőgazdasági Kutatóintézete**  
**558.**

**Székhely:** 2462 Martonvásár, Brunszvik u. 2.

**Kapcsolat:** Gémesné dr. Juhász Anikó

**Telefon:** 22/569-519

**Fax:** 22/460-213

**E-mail:** gemes@mail.mgki.hu

**Vezető:** Bedő Zoltán

**Telefon:** 22/569-500

**Fax:** 22/460-213

**E-mail:** bedoz@mail.mgki.hu

A Magyar Tudományos Akadémia Mezőgazdasági Kutatóintézete (MTA MGKI) egymásra épülő, a gyakorlati megvalósítást is magában foglaló módszertani és alkalmazott komplex kutatásokkal foglalkozik. Alapvető célkitűzése fél évszázada kifejlesztett, nemzetközileg is kiemelkedő jelentőségű martonvásári génállomány felhasználásával, valamint korszerű genetikai, élettani, sejt- és szaporodásbiológiai, funkcionális genomikai, biotechnológiai, növénynevelési módszerekkel új, generikus növényi genotípusok létrehozása, azok termesztési eljárásainak és környezetének kutatása. A kutatási programok mellett az intézet részt vesz a felsőfokú graduális- és posztgraduális képzésben is.

## Teljes körű sajtószemle a hazai innováció témaköréből

(Az idézetek csak a figyelem felkeltését szolgálják, a cikkek teljes szövege Titkárságunkon rendelkezésre áll!)  
A sajtószemle tagvállalatunk, a Hír-Adás Sajtóügynökség és Médiafigyelő Kft. segítségével készült.

**KITEKINTO.HU, 2008. MÁJUS 25., VASÁRNAP**

„...A magyar gazdaságnak az innováció iránt elkötelezett szereplői nagy örömmel köszöntötték 2007 márciusában a kormányzat által elfogadott középtávú (2007-2013) tudomány-, technológia és innováció-politikai (TTI) stratégiát. A szakmai egyeztetések során a Magyar Innovációs Szövetség (MISZ) felhívta a figyelmet arra, hogy az egyik legnagyobb veszélyforrás az, hogy a stratégia a korábbi években született tervekhez, koncepciókhoz hasonlóan írott szöveg marad. Egy év elteltével áttekintették a helyzetet, az OECD jelentés alapján...”

**NOL.HU, 2008. MÁJUS 26., HÉTFŐ**  
HÁROMLÉPCSŐS BIOLÓGIAI VÉDEKEZÉS

**MAGYAR FEJLESZTÉS**

„...Bronzérmet szerzett az ifjú tudósok atlantai olimpiáján egy magyar középiskolás. Az Intel által alapított (e téren a világon a legrangosabb) versenyen Spohn Márton egy olyan újítással került a legjobbak közé, amely a növények "önvédelmi" módszereit tárja fel. Az eredmények a biológiai növényvédelemben hasznosulhatnak...”

**PIAC ÉS PROFIT, 2008. MÁJUS 26., HÉTFŐ****BUDAPEST NYERHET VELE!**

„...Csütörtökön eldőlhet, hol lesz a székhelye az Európai Unió Innovációs és Technológiai Intézetének: Budapest is a jelentkezők között van...”

**FIGYELŐNET, 2008. MÁJUS 26., HÉTFŐ****FIATALOKAT CSÁBÍTANA PÁLINKÁS**

„...Pálinkás József az MTA elnökeként a fiatalok tudomány felé csábítását és versenyképes béreket szeretne elérni a kutatóknak, a finanszírozási rendszerbe pedig több tőkét szeretne vonzani. Az Orbán-kormány egykori oktatási minisztere szerint nem lesznek jobboldali vagy baloldali kutatások, a tudomány érdekében minden kormánnyal meg kell tudnia állapodni...”

**PRIMONLINE, 2008. MÁJUS 26., HÉTFŐ****SZÁZMILLIÓ FORINTOS PÁLYÁZAT TIZENÉVESEK INFORMATIKAI ÖTLETEIRE**

„...Háromszáz diák vagy diákcsoport és iskolájuk nyerhet az idén ötletenként 330 ezer forintot a Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal (NKTH) pályázatán, hogy megvalósítsa informatikai témájú innovatív elképzelését...”

**HIR6.HU, 2008. MÁJUS 26., HÉTFŐ****EGYETÉRTENEK AZ OKTATÁSI MINISZTEREK**

„...Sok kérdésben egyetértés született és közös gondolkodás zajlik a jelenlegi oktatási és kulturális miniszter, Hiller István és a volt oktatási miniszter, jelenleg a Magyar Tudományos Akadémia elnöke, Pálinkás József között. Legfontosabb közös célnak a tehetséggondozás kérdését tartja a két szakember - derült ki hétfőn, az Oktatási és Kulturális Minisztériumban tartott közös sajtótájékoztatón...”

**VAROSVEDOK.HU, 2008. MÁJUS 26., HÉTFŐ****K+F PÁLYÁZATOK**

„...Az uniós támogatások elosztásáért felelős intézményrendszer – Nemzeti Fejlesztési Ügynökség, Gazdaságfejlesztési Programok Irányító Hatóság, Magyar Gazdaságfejlesztési Központ – képviselőivel folytatott szakmai párbeszéd során konstruktív meglátásokat is megfogalmaztak a potenciális pályázók és érintett szervezetek, így Kooperációs Kutató Központok (KKK), a Magyar Innovációs Szövetség, a meghatározó hazai gyógyszergyártók és az informatikai szektor képviselői...”

**INFOKAPUVAR.HU, 2008. MÁJUS 26., HÉTFŐ****MAGYAR SIKER A FIATAL TUDÓSOK OLIMPIÁJÁN****MAGYAR NEMZET, 2008. MÁJUS 27., KEDD, 1+5. OLDAL****A GAZDASÁGI ELIT VÁRJA A STABILITÁST**

„...Szükség van a magyar régiós multikra, de ezek csak azokon a területeken állnak meg a lábukon, ahol nincsenek kiszolgáltatva az óriási kereskedelmi láncoknak – jelentette ki Futó Péter, a Munkaadók és Gyáriparosok Országos Szövetségének új elnöke...”

**MAGYAR NEMZET ONLINE, 2008. MÁJUS 27., KEDD****MISZ: JELENTŐS AZ INNOVÁCIÓS LEMARADÁS****NÉPSZAVA, 2008. MÁJUS 27., KEDD, 4. OLDAL****EGYÜTTMŰKÖDŐ MINISZTERIUM ÉS AKADEMIA**

„...Az Oktatási és Kulturális Minisztérium (OKM) és a Magyar Tudományos Akadémia (MTA) a jövőben együttműködik minden olyan kérdésben, amely a magyar tudományosságot, a magyar oktatásügyet érinti...”

**VILÁGGAZDASÁG, 2008. MÁJUS 27., KEDD, 2. OLDAL****EGYÜTTMŰKÖDNEK A TEHETSÉGGONDOZÁSBAN**

„...A tehetséggondozás ügye, az innováció, valamint az akadémiai törvény állt a középpontjában annak a tárgyalásnak, amelyet Hiller István oktatási és kulturális miniszter, valamint Pálinkás József, a Magyar Tudományos Akadémia nemrég megválasztott elnöke folytatott tegnap...”

**DELILAP.HU, 2008. MÁJUS 27., KEDD****ORBÁN A GAZDASÁGI ELITTEL TÁRGYALT - EGYMILLIÓ ÚJ MUNKAHELYET KELL TEREMTENI TÍZ ÉV ALATT**

„...A megbeszéléseken a kiáltvány aláíróit az egyik szervezet vezetője szóvivőként képviseli majd. A kiáltvány aláírói: az Agrár Munkaadói Szövetség, az Amerikai Kereskedelmi Kamara, az Általános Fogyasztási Szervezetek és Kereskedelmi Társaságok Országos Szövetsége, a Befektetői Tanács, a Francia-Magyar Kereskedelmi és Iparkamara, a Humán Egészségügyi Magán-szolgáltatók Egyesülete, az Informatikai Vállalkozások Szövetsége, a Joint Venture Szövetség, a Kanadai Kereskedelmi Kamara, a Közép- és Délkelet-európai Innovációs Térség Egyesület, a Magyar Agrárkamara, a Magyar Innovációs Szövetség, a Magyar Kereskedelmi és Iparkamara, a Magyar Közúti Fuvarozók Egyesülete, a Budapesti és Pest Megyei Mérnöki Kamara, a Magyar Üzleti Vezetők Fóruma, a Magyar Vasúti Fuvarozói Egyesülés, a Magyarországi Brit Kereskedelmi Kamara, a Magyarországi Olasz Kereskedelmi Kamara, a Magyarországi Szövetkezők és Termelők Országos Szövetsége, a Német-Magyar Ipari és Kereskedelmi Kamara, a Svájci-Magyar Kereskedelmi Kamara, a Vállalkozók és Munkáltatók Országos Szövetsége...”

**PROFITLINE.HU, 2008. MÁJUS 27., KEDD****MISZ: JELENTŐS AZ ELMARADÁS A TTI VÉGREHAJTÁSÁBAN**

„...Jelentős az elmaradás a középtávú tudomány-, technológia és innováció-politikai (TTI) stratégia végrehajtásában, és nagy veszély, hogy a kormányzati stratégia csak írott szöveg marad, ami tovább súlyosbíthatja az ország leszakadását a nemzetközi mezőnytől az innováció területén - közölte a Magyar Innovációs Szövetség (MISZ) hétfőn...”

**NAPI GAZDASÁG, 2008. MÁJUS 28., SZERDA, 12. OLDAL****ÚJ PÁLYÁZATOKON ÖTVENMILLIÁRD JUTHAT KUTATÁS- FEJLESZTÉSRE**

„...A Nemzeti Fejlesztési Ügynökség (NFÜ) június másodikán öt új pályázatot ír ki a vállalatok kutatás-fejlesztési (k+f) tevékenységének támogatására, összesen 50,51 milliárd forint keretösszeggel...”

**NAPI GAZDASÁG, 2008. MÁJUS 28., SZERDA, DEBRECEN****IV. OLDAL****JUBILÁL A DEBRECENI IPARI PARK****VILÁGGAZDASÁG, 2008. MÁJUS 28., SZERDA, 6. OLDAL**

**ERICSSON: ÚJABB KUTATÓLABOR**

**A HAZAI LEÁNYVÁLLALAT ÉVI 14-15 MILLIÁRD FORINTOT FORDÍT KUTATÁS-FEJLESZTÉSRE**

**MAGYAR HÍRLAP, 2008. MÁJUS 28., SZERDA, 11. OLDAL**  
**NÉGY NAPON ÁT TART A NÉGY SZAKKIÁLLÍTÁS**

„...Az Ipar Napjai néven négy párhuzamos szakkiállítást (Industria, ElectroSalon, Chemexpo és Securex) nyitott meg kedden György Miklós, a Hungexpo Zrt. vezérigazgatója. A Budapesti Vásárközpontban május 30-ig huszonnégy ország, 669 kiállítója csaknem tizenötezer négyzetméteren várja a látogatókat...”

**NÉPSZABADSÁG, 2008. MÁJUS 28., SZERDA, 17+18. OLDAL**

**BEFUTÓ AZ UNIÓS K+F-KÖZPONTÉRT**

„...Van okunk az optimizmusra – állítják a sorsdöntő holnapi miniszteri vacsora előtt azok a szakértők, akik az Európai Innovációs és Technológiai Intézet elhelyezésére kiírt pályázaton dolgoztak. Budapestnek késhegyig menő harcban kellene győznie. A jelentkező országok kormányai bedobtak apait-anyait, Brüsszelben és a többi tagállamnál mindenki keményen lobbizik a támogatásért, hiszen a központ politikai jelentősége túlnő a valódi súlyán...”

**HETI VÁLASZ, 2008. MÁJUS 29., CSÜTÖRTÖK, 53. OLDAL**  
**KINŐNI MAGYARORSZÁGOT II. – A HETI VÁLASZ KONFERENCIÁJA**

„...Az Innováció: esély a felzárkózásra című tanácskozást lapunk a Magyar Tudományos Akadémia (MTA) nagytermében rendezte meg az MTA és a Magyar Innovációs Szövetség szakmai együttműködésével, a Richter Gedeon Nyrt. támogatásával...”

**HETI VÁLASZ, 2008. MÁJUS 29., CSÜTÖRTÖK, 54. OLDAL**  
**SAKEMBERHIÁNY FENYEGET**

„...A hazai innováció résztvevői közötti kapcsolat és a szakemberhiány volt a fő téma a konferencia első szekciójának kerekasztal-beszélgetésén...”

...Csákvári Marianna, az INNOSTART igazgatója arról beszélt, hogy miként keresnek olyan befektetőket a kutatások mellé, akik nemcsak pénzt adnak, hanem tudásukkal, kapcsolatrendszerükkel is segítik a fejlesztéseket, és nyomon követik azok alakulását...”

**HETI VÁLASZ, 2008. MÁJUS 29., 56. OLDAL**  
**EURÓPA ELŐNNYEL INDUL**

„...Új uniós szabadalmi szabályozás kell, amely egyszerűbbé és olcsóbbá teszi a szabadalmak védelmét – mondja Pierre Vigier, az Európai Bizottság Innovációpolitikai Főosztályának vezetője, a konferencia előadója...”

**HETI VÁLASZ, 2008. MÁJUS 29., 57. OLDAL**  
**DEBRECEN GYORSÍT**

„...A civilváros tudománypolitikai szempontból történelmi lehetőség előtt áll: itt építhetne fel a világ legmodernebb neutronkutató részecskegyorsító bázisa...”

**HETI VÁLASZ, 2008. MÁJUS 29., 60. OLDAL**  
**A MAGYAR BETEG**

„...A magyar innovációról és kutatásfejlesztésről készített láttelepet a kormány megbízásából az OECD részére Nyiri Lajos vezető kutató csapata. A tíz évet átfogó állapotfelmérés észrevételei nem túl hízogők. A vállalkozások innovációs tevékenysége alapján például az utolsó előtti helyet foglaljuk el az unióban...”

**METRO, 2008. MÁJUS 29., CSÜTÖRTÖK, 20. OLDAL**  
**PÁLYÁZATI SOROZAT A NEMZETI KUTATÁSI ÉS TECHNOLÓGIAI HIVATAL (NKTH) TÁMOGATÁSÁVAL**

**METRO, 2008. MÁJUS 29., CSÜTÖRTÖK, 20. OLDAL**  
**HAZATÉRNI ÓRIÁSI KALAND**

„...Indiából és Kínából jelentik a hírügynökségek, hogy megfordult az agyelszívás folyamata: manapság kevesebb diplomás marad tanulmányai után külföldön: inkább visszatérnek hazájukba, hogy ott dolgozzanak...”

**METRO, 2008. MÁJUS 29., CSÜTÖRTÖK, 20. OLDAL**  
**INTERJÚ**

**PÁLINKÁS JÓZSEF, A MAGYAR TUDOMÁNYOS AKADÉMIA ELNÖKE**

„...Ha a hazai gazdaság az európai átlagot legalább 2-2,5 százalékkal meghaladó fejlődési szintet tudna produkálni, akkor lehetne sokkal többet fordítani a K+F fejlesztésére és a kiválóságok hazatérésének vagy itthon maradásának segítésére...”

**METRO, 2008. MÁJUS 29., CSÜTÖRTÖK, 20. OLDAL**  
**AZ MTA CÉLJAI**

„...A kormányt meg kell győzni arról, hogy bármilyen nehéz is legyen a pénzügyi helyzet, meg kell találni a forrást néhány kiemelt kutatói pozíció támogatására az Akadémia rendszerén belül...”

**METRO, 2008. MÁJUS 29., CSÜTÖRTÖK, 20. OLDAL**  
**„AZ AKADÉMIA A LEGNAGYOBB KÖZBIZALMAT...”**

„...kivívott intézménye az országnak...”

**NAPI GAZDASÁG, 2008. MÁJUS 29., CSÜTÖRTÖK, 1+5. OLDAL**

**ÖT JELÖLT AZ EURÓPAI TECHNOLÓGIAI INTÉZETRE**

**NÉPSZAVA, 2008. MÁJUS 29., CSÜTÖRTÖK, 5. OLDAL**

**MA DÖNTHETNEK ARRÓL, BUDAPESTÉ LESZ-E A TECHNOLÓGIAI INTÉZET**

„...Ma este eldőlhet, hogy Budapestre költözhete az EU kiemelt kutatás-fejlesztési projektjeit támogató Európai Innovációs és Technológiai Intézet (EITI). Az öt pályázó közül a magyar fővárost támogatja a legtöbb tagállam...”

**VILÁGGAZDASÁG, 2008. MÁJUS 29., CSÜTÖRTÖK, 8. OLDAL**  
**AZ MTA A KUTATÁSÉRT, INNOVÁCIÓÉRT**

**FIGYELŐ, 2008. MÁJUS 29.-JÚNIUS 4., 3. OLDAL**  
**MIFÉLE KISIKLÁS?**

„...Csaba László írása szerint (Kisiklás, 2008/20. szám) Szlovénia és Szlovákia kivételével az új tagállamok nem tudtak gyorsan belépni az euróblokkba, nem képesek teljesíteni a lisszaboni célkitűzéseket, sem a foglalkoztatás, sem a K+F terén, és emellett nem váltak az európai egységesülési folyamat zászlóvivőivé...”

**FIGYELŐ, 2008. MÁJUS 29.-JÚNIUS 4., 22-25. OLDAL**  
**FOLYOSÓI DIPLOMÁCIA**

„...Budapest az európai technológia intézetért folyó versenyfutás fő esélyese, de az effajta uniós döntéseket általában nem a szakmai szempontok, hanem a diplomáciai háttéralkuk döntik el...”

**FIGYELŐ, 2008. MÁJUS 29.-JÚNIUS 4., 40+41. OLDAL**  
**AGYKAPUZÓK**

„...Magyar fejlesztések forradalmasíthatják a korábban megvalósíthatatlannak tűnő feladatokat az orvostudományban...”

**HETI VÁLASZ, 2008. MÁJUS 29., 53+54. OLDAL**

**NÖVEKVŐ ESÉLYEK**

**KINÖNI MAGYARORSZÁGOT II. - A HETI VÁLASZ KONFERENCIÁJA**

„...Magyarország lemaradt az innovációs versenyben, a kutatás-fejlesztés területén komoly hátrányokat kell behoznia a legtöbb uniós tagállamhoz képest, de van esély a felzárkózásra - így lehetne összegezni a Heti Válasz május 22-i innovációs konferenciájának üzenetét, tanulságait...”

**VAS NÉPE, 2008. MÁJUS 29., CSÜTÖRTÖK**

**ÖT ÚJ KF PÁLYÁZAT INDUL**

„...A június 2-án megjelenő új pályázatok részben már a nagyvállalkozások számára is megnyílnak, valamint bővül az igényelhető támogatások összege és az elszámolható költségek köre is...”

**VG.HU, 2008. MÁJUS 29., CSÜTÖRTÖK**

**AZ MTA A KUTATÁSÉRT, INNOVÁCIÓÉRT**

**MAGYAR NEMZET, 2008. MÁJUS 30., PÉNTEK, 2. OLDAL**

**A MAGYAR KUTATÓK IS ÉPÍTIK A GYORSÍTÓT**

**NÉPSZABADSÁG, 2008. MÁJUS 30., PÉNTEK, 1. OLDAL**

**BUDAPEST ÉS WROCLAW HARCA AZ INNOVÁCIÓS HÁZÉRT**

**NÉPSZABADSÁG, 2008. MÁJUS 30., PÉNTEK, 15. OLDAL**

**MAGYAR TUDÓSOK A VILÁG LEGNAGYOBB RÉSZECSEGYORSÍTÓJÁBAN**

**HVG, 2008. MÁJUS 31., 13. OLDAL**

**AZ AGYKÖZPONT HELYSZÍNE**

„...A magyar kormány húsz évre vállalná az uniós agyközpont, az Európai Innovációs és Technológiai Intézet (EITI) irodabérlésének költségeit, illetve öt évig fedezni az intézmény húsz alkalmazottjának bérköltségét, ha a tagországok miniszterei Budapestet választanák az új ügynökség székhelyéül...”

**NÉPSZAVA, 2008. MÁJUS 31., SZOMBAT, 5. OLDAL**

**BUDAPESTET VÁRJÁK A BEFUTÓNAK**

**NÉPSZABADSÁG, 2008. MÁJUS 31., SZOMBAT, 15. OLDAL**

**A LENGYELEK HIUSÍTOTTÁK MEG AZ UNIÓS EGYEZSÉGET BUDAPEST ÉS WROCLAW VAN MÉG A VERSENYBEN**

**NÉPSZABADSÁG, 2008. MÁJUS 31., SZOMBAT, 18. OLDAL**

**OLÁH GYÖRGY A METANOLGYÁRTÁS MELLETT**

„...Oláh György Nobel-díjas kémiaprofesszor nem támogatja növényi eredetű bioüzemanyagok előállítását, ellenben levélben jelezte Brüsszelnek, hogy hazánk tekintélyes tudományos múltja miatt érdemes arra, hogy itt működjön az uniós innovációs központ...”

**MAGYAR NEMZET, 2008. MÁJUS 31., SZOMBAT, HÉTVEGE**

**MAGAZIN 23. OLDAL**

**TÁNCBA VINNI A METÁNT**

**OLÁH GYÖRGY EGY DUNÁRA NÉZŐ LABORATÓRIUMRÓL, A NOBEL-DÍJRÓL ÉS A MAGYAROK SIRÁSÁRÓL**

**THE MAGAZIN, 2008. JÚNIUS, 39. OLDAL**

**ÚJ BARLANGOT FEDEZTEK FEL A GELLÉRT-HEGY GYOMRÁBAN**

„...A fiatal kutatók a Magyar Innovációs Szövetség által szervezett 17. Ifjúsági Tudományos és Innovációs Tehetségkutató Versenyen első díjban részesültek felfedezésükért...”

**THE MAGAZIN, 2008. JÚNIUS, 44. OLDAL**

**PATINÁS EGYETEMEK MAGYARORSZÁGON**

**NAPI GAZDASÁG, 2008. JÚNIUS 2., HÉTFŐ, 1+5. OLDAL**

**EITI: BUDAPEST A BEFUTÓ**

**VILÁGGAZDASÁG, 2008. JÚNIUS 2., HÉTFŐ, 5. OLDAL**

**BUDAPESTEN JÖHET LÉTRE AZ EITI**

**JÚNIUS KÖZEPÉRE VÁRHATÓ A TAGÁLLAMOK VÉGLEGES DÖNTÉSE AZ UNIÓS INNOVÁCIÓS KÖZPONT ELHELYEZÉSÉRŐL**

**VILÁGGAZDASÁG, 2008. JÚNIUS 2., HÉTFŐ, 6. OLDAL**

**IPARJOGVÉDELEM KÜLFÖLDÖN**

**KIS- ÉS KÖZÉPVÁLLALKOZÁSOK PÁLYÁZHATNAK TALÁLMÁNYAIK OLTALMÁRA**

**NÉPSZABADSÁG, 2008. JÚNIUS 2., HÉTFŐ, 7. OLDAL**

**KUTATÁS ÉS FEJLESZTÉS - A MINŐSÉGI FEJLŐDÉS ESÉLYE MAGYAR VÁLLALATOKNAK**

**ÚJ UNIÓS PÁLYÁZATOK A HAZAI VÁLLALKOZÁSOK VERSENYKÉPESÉGÉÉRT**

**NÉPSZABADSÁG, 2008. JÚNIUS 2., HÉTFŐ, 22. OLDAL**

**TÖKÉRE VÁR A KUTATÁSI IPAR**

„...A klaszteralapú – vagyis a teljes innovációs folyamatra koncentráló, „az ötlettől az üzletig” típusú – gazdaságfejlesztés a témája a Europe INNOVA idej budapesti partnertalálkozójának. Magyarországnak ezen a téren bőven van tanulnivalója Európától, a számtalan hazai klasztertervből elegendő tőke és szakértelem híján eddig alig egy-kettő valósult meg...”

**VG.HU, 2008. JÚNIUS 2., HÉTFŐ**

**KIS- ÉS KÖZÉPVÁLLALKOZÁSOK PÁLYÁZHATNAK TALÁLMÁNYAIK OLTALMÁRA**

**IPARJOGVÉDELEM KÜLFÖLDÖN**

**VG.HU, 2008. JÚNIUS 2., HÉTFŐ**

**JÚNIUS KÖZEPÉRE VÁRHATÓ A TAGÁLLAMOK VÉGLEGES DÖNTÉSE AZ UNIÓS INNOVÁCIÓS KÖZPONT ELHELYEZÉSÉRŐL BUDAPESTEN JÖHET LÉTRE AZ EITI**

**VG.HU, 2008. JÚNIUS 2., HÉTFŐ**

**GYORSÍTJA A FELZÁRKÓZÁST AZ INNOVÁCIÓ**

„...Elsősorban az új tagállamok, így Magyarország innovációs teljesítményének látványos növelését szolgálja az az európai partnertalálkozó, amelyre az EU 27 tagállamából több mint 160 innovációval foglalkozó szakember jött el Budapestre...”

**SZEGED ONLINE, 2008. JÚNIUS 2., HÉTFŐ**

**A SHARP ELNYERTE BERTL RANGOS KITŰNTETÉSÉT**

**A SHARP MX-M1100 TÍPUSÚ KÉSZÜLKÉT A BERTL KITŰNTETTE A „FIVE STAR EXCEPTIONAL AWARD/ ÖT CSILLAGOS, KIVÉTELES TERMÉK” DÍJJAL.**

**METRO, 2008. JÚNIUS 2., HÉTFŐ**

**A "TRADIGITÁLIS" ÚJSÁGÍRÓKÉ A JÖVŐ**

„...A "tradigitális" - a hagyományt és az innovációt egyaránt tisztelő - újságíróké a jövő a tekintélyes berlini Axel Springer Akadémia legfrissebb állásfoglalása szerint...”

**FIGYELŐNET, 2008. JÚNIUS 2., HÉTFŐ**

**TÖBB MINT 40 MILLIÁRDNYI UNIÓS PÉNZ JUT FEJLESZTÉSRE**

„...Az Új Magyarország Fejlesztési Terv (ÚMFT) keretében hétfőn megjelent 5 új pályázattal több mint 40 milliárd forint jut a magyar vállalkozásoknak kutatás-fejlesztésre és innovációs célokra - közölte a Nemzeti Fejlesztési Ügynökség (NFÜ)...”

**TÖZSDEFÓRUM, 2008. JÚNIUS 2., HÉTFŐ**

**ÜZLETI FÓRUM DEBRECENBEN**

**NAPI GAZDASÁG, 2008. JÚNIUS 3., KEDD, 1+3. OLDAL**  
**SZABÁLYTALAN ADÓCSÖKKENTÉS DEBRECENBEN?**

„...Csaknem egy éve dolgoznak a debreceni városvezetésben azon a jogszabályon, amelynek alapján adókedvezményt nyújtanak az innovációra költő vállalkozásoknak...”

„...Szabálytalanul akar adókedvezményt adni Debrecen az innovatív vállalkozásoknak. Januártól úgy módosította a város az iparüzési adóra vonatkozó rendeletét, hogy akár az adó 80 százalékáig is igénybe lehessen venni k+f kedvezményt...”

**NÉPSZAVA, 2008. JÚNIUS 3., KEDD, 1+11. OLDAL**

**TÖBBET KELLENE KÖLTENI ITTHON KUTATÁS-FEJLESZTÉSRE**

„...A versenyképesség motorja a kutatás-fejlesztés. Ezt a politikusok is jól tudják, ezért kampányolnak ennek fontosságával. Idehaza mégis kevesebbet költenek a cégek e célra, mint az uniós átlag, az állam viszont jóval többet, ám azt is elpazarolja. Molnár Károly, a tudománypolitikáért és kutatás-fejlesztésért (K+F) felelős tárca nélküli miniszter nemcsak ezen változtatna, hanem befogadóbbá formálná a társadalmat a tudás, a gazdasági fejlődést biztosító alap kutatások iránt is...”

**NÉPSZAVA, 2008. JÚNIUS 3., KEDD, 11. OLDAL**

**SZAKMAI JAVASLATOKKAL MÓDOSÍTOTT PÁLYÁZATOK**

„...Több mint 40 milliárd forintnyi támogatás nyílik meg a hazai vállalkozások előtt kutatás-fejlesztési és innovációs célokra az Új Magyarország Fejlesztési Terv keretében - adta hírül tegnap a Nemzeti Fejlesztési Ügynökség (NFÜ)...”

**VILÁGGAZDASÁG, 2008. JÚNIUS 3., KEDD, 4. OLDAL**

**EMELNÉ AZ EU MAGYARORSZÁG INNOVÁCIÓS TELJESÍTMÉNYÉT**

„...Elsősorban az új tagállamok, így Magyarország innovációs teljesítményének látványos növelését szolgálja az az európai partnertalálkozó, amelyre az EU 27 tagállamából több mint 160 innovációval foglalkozó szakember jött el Budapestre...”

**FIGYELŐNET, 2008. JÚNIUS 3., KEDD**

**INNOVÁCIÓBAN IS LEMARADUNK**

„...Lépésekre sűrű a kormányt a Magyar Innovációs Szövetség. Magyarországon is létezik egy technológiai stratégia, a konkrét intézkedések azonban a szövetség szerint egyelőre elmaradtak. Az OECD felmérései a nyugat-európaiaktól jelentősen elmaradó K+F ráfordításról számolnak be.

„A stratégiákat meg is kell valósítani!”- erre hívja fel a figyelmet a Magyar Innovációs Szövetség (MISZ) állásfoglalásában. A kormányzat által egy éve elfogadott középtávú (2007-2013) tudomány-, technológia és innováció-politikai stratégiát (TTI), még tavaly egy konkrét intézkedési terv is követte, amely száz lépést fogalmazott meg. „A 2008 március 31.-ig esedékes határ-

idejű intézkedések nagy része még nincs elvégezve” - állítja a MISZ...”

**NAPI GAZDASÁG, 2008. JÚNIUS 4., SZERDA, 1+6+7. OLDAL**  
**FORDULAT A BERUHÁZÁSPOLITIKÁBAN**

„...A gazdasági tárca szerint szükség van az adórendszer egyszerűsítésére, a terhek csökkentésére, továbbá a segélyezési rendszer korrekciójára. Prioritást élvez még a k+f és a szolgáltatóközpontok idetelepítése...”

**NAPI GAZDASÁG, 2008. JÚNIUS 4., SZERDA, 2. OLDAL**

**KÓSA: SZABÁLYOS A DEBRECENI ADÓKEDVEZMÉNY**

„...Kósa Lajos polgármester. Szerinte a kutatás-fejlesztés javára biztosított támogatás összeegyeztethető a közös piaccal, ha az nem tesz különbséget a vállalatok mérete, székhelye vagy ágazata szempontjából, megkülönböztetés nélkül minden cégre, illetve minden áru és szolgáltatás előállítására vonatkozik...”

**ORIGO - ÜZLETIETIKA, 2008. JÚNIUS 4., SZERDA**

**PÁLYÁZHATÓ A CSR HUNGARY DÍJ**

„...A (tértítésmentes) pályázatokat bíráló bizottságban a gyakorlati üzleti életben, menedzsment rendszerben is jártas tekintélyes szakemberek sora található: Dr. Angyal Ádám egyetemi tanár, Dr. Futó Péter a MGYOSZ elnöke, Dr. Kupa Mihály közgazdász, a Mol felügyelőbizottságának elnöke, egykori pénzügyminiszter, Marschall Miklós a Transparency International Ázsia és Közép-Európa regionális igazgatója, Dr. Pakucs János a Magyar Innovációs Szövetség tiszteletbeli elnöke, Pallaghy Orsolya Fenntartható Fejlődés szakértő, Dr. Szegvári Péter területfejlesztési szakértő és címzetes egyetemi docens, Takács János a Menedzser Szövetség elnöke/Dénes Gábor a Menedzser Szövetség főtájtára és Vincze Miklós a VAM Design Center Kft. ügyvezető igazgatója...”

**BLIKK, 2008. JÚNIUS 5., CSÜTÖRTÖK, 9. OLDAL**

**TUDÁSCENTRUM ALAKUL**

„...Regionális tudáscentrumot alakít a Debreceni Egyetem és a Nyíregyházi Főiskola az Észak-alföldi Régióban. Megkezdődtek a tárgyalások az oktatási és kutatási kapcsolatok bővítésére, erősítésére...”

**METRO, 2008. JÚNIUS 5., CSÜTÖRTÖK, 14. OLDAL**

**KULCSKÉRDÉS AZ ENERGIABIZTONSÁG**

**AZ OMV 100 MILLIÓ EURÓT KÖLT A MEGÚJULÓENERGIA-KUTATÁSRA**

**METRO, 2008. JÚNIUS 5., CSÜTÖRTÖK, 26. OLDAL**

**SOK TERMÉSZETTUDÓS MEGY EL**

„...A külföldön dolgozó magyar diplomások hálózata nem csak veszteségként, de erőforrásként is megjelenhet a hazai kutatás számára - áll abban a tanulmányban, amelyet a Magyar Tudományos Akadémia készített Magyarországról kivándorolt diplomások körében...”

**METRO, 2008. JÚNIUS 5., CSÜTÖRTÖK, 26. OLDAL**

**PÁLYÁZATI SOROZAT A NEMZETI KUTATÁSI ÉS TECHNOLÓGIAI HIVATAL (NKTH) TÁMOGATÁSÁVAL**

**PIAC ÉS PROFIT, 2008. JÚNIUS 5., CSÜTÖRTÖK**  
**ORSZÁGHATÁRON ÁTIVÉLŐ ÜZLETI FÓRUM DEBRECENBEN**

„...A debreceni üzleti élet aktív szereplői és meghívott vendég-előadók részvételével zajlott az első DBH Business Club. A rendszeresen, negyedévente megrendezésre kerülő üzleti fórum célja, hogy ösztönözze a régióbeli cégek egymás közötti üzleti kapcsolatainak fejlesztését...”



tését, és gyakorlati valamint szakmai háttérismereteket adjon át a résztvevőknek...”

#### PIAC ÉS PROFIT, 2008. JÚNIUS 5., CSÜTÖRTÖK ÚJABB LEHETŐSÉGEK A PÓLUSVÁROSOKNAK

**VG.HU, 2008. JÚNIUS 5., CSÜTÖRTÖK**  
**KÖZÉP-DUNÁNTÚLI KLASZTER ALAKULT VESZPRÉMBEN**  
„...Közép-dunántúli Regionális Innovációs Klasztert alakított szerdán Veszprémben a megyei kereskedelmi és iparkamara, valamint tíz Veszprém és egy Fejér megyei cég, amelyek járműalkatrész-gyártással és egyéb gépi-pari tevékenységgel foglalkoznak...”

**VG.HU, 2008. JÚNIUS 5., CSÜTÖRTÖK**  
**A PÁLYÁZATOK IRÁNTI IGÉNY FELÜLMÚLJA AZ ELŐZETES VÁRAKOZÁSOKAT, JELENLEG FÉLMILLIÁRDNYI A HITELIGÉNY**

#### BŐVÜLŐ LEHETŐSÉGEK KISVÁLLALKOZÁSOKNAK

„...A most megjelent négy k+f+i pályázat azonban a kutatás-fejlesztési és innovációs infrastruktúra- és a prototípus-fejlesztésen át az új innovációk piacra juttatásáig valamennyi ciklushoz támogatási lehetőséget nyújt...”

**HIR6.HU, 2008. JÚNIUS 5., CSÜTÖRTÖK**  
**MEGHIRDETTÉK AZ ELSŐ NEMZETI ÜZLETFEJLESZTÉSI DÍJAT**  
„...A Magyar Üzletfejlesztési Társaság (MÚT) meghirdeti a Nemzeti Üzletfejlesztési Díjat - jelentette be Fodor Zoltán, a MÚT elnöke csütörtökön Budapesten sajtótájékoztatóján...”

**FIGYELŐ, 2008. JÚNIUS 5.-11., 7. OLDAL**  
**EITÍ: NINCS MÉG DÖNTÉS**

## Várható események

### Magyar-kínai high-tech üzletember találkozó és vásár

2008. június 17-én rendezik meg a Magyar-Kínai Hi-Tech Fórum és Üzletember-találkozó (INNO China Program) és China Hi-Tech Fair 2008 elnevezésű rendezvényt Budapesten, a Hotel Intercontinentalban.

Érintett ágazatok, szervezetek: elektronika, telekommunikáció, ICT, szoftverfejlesztés, energetika, erőművek, megújuló energia, környezetvédelem, járműipar, biotechnológia, molekuláris diagnosztika, új anyagok, csomagolástechnika, légkondicionálók, háztartási elektronika, repülőgép modell gyártás, élelmiszeripar, ingatlanhasznosítás, rendezvényszervezés, tudományos-technikai hivatalok, egyetemek, városi önkormányzati intézmények.

#### Előzetes Program

- 9:30 Nemzeti Fejlesztési és Gazdasági Minisztérium vezetőjének megnyitója
- 9:35 A Budapesti Kínai Nagykövetség köszöntője
- 9:40 **Dr. Dessewffy Tibor**, a DEMOS Alapítvány elnöke
- 9:55 A Kínai Kereskedelmi Minisztérium (MOFCOM) Mechanikai, Elektronikai és Hi-tech Részlegének vezetője
- 10:05 A Magyar Innovációs Stratégia, a shenzheni kapcsolat (NFGM/NKTH)
- 10:15 A Shenzheni Hi-Tech Vásár (China Hi-Tech Fair) Szervezőbizottságának igazgatója, Mr. **Liu Yingli** előadása
- 10:30 A magyar befektetési üzleti környezet, ITD Hungary
- 10:40 A Shenzheni Polgármesteri Hivatal főtitkár-helyettese, Mr. **Gao Guohui** előadása
- 10:50 **Deme Gábor**, elnökségi tag, Magyar Innovációs Szövetség
- 11:00 Az INNO Asia Program, **Kuthy Antal**, az ITD Hungary hongkongi és shenzheni vezető képviselője
- 11:10 4 kínai és magyar vállalat prezentációja
- 12:00 Állófogadás (Panorama terem II-IV.)
- 13:00 Kétoldalú tárgyalások kínai és magyar vállalatok, kutató intézetek és egyetemek között, előre egyeztetett profilok alapján (minden kínai résztvevőnek külön asztala lesz, ahol beosztás szerint kerül sor a tárgyalásokra)

A rendezvény nyelve kínai és magyar, szinkrontolmácsot a szervezők biztosítanak.

A részvétel ingyenes, de regisztrációhoz kötött. Részvételi szándékát 2008. június 11-ig az alábbi elérhetőségek valamelyikén jelezheti: ITD Hungary Zrt. – **Köpf Nóra**  
E-mail: nora.kopf@itd.hu, Fax: (1) 472-8148, Tel:(1) 472-8108

### Tudományos és technológiai (TÉT) attaséi beszámoló

2008. június 17-én, 10 órai kezdettel kerül sor **Erdei Balázs**, washingtoni TÉT attasé éves nyilvános beszámolójára Budapesten, a Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal épületében (1117 Budapest, Neumann J. u. 1/C.).

A rendezvényen való részvételhez regisztráció nem szükséges.

### Esélyegyenlőség a kutatásban

A Tudományos és Technológiai Alapítvány konferenciát szervez a 6. Keretprogramban jóváhagyott WS DEBATE projektje keretében, „Esélyegyenlőség a kutatásban” címmel, 2008. június 23-án, Budapesten, a Károlyi-Csekonics Rezidenciában (1088 Budapest, Múzeum u. 17.).

Program:

I. Nők és tudomány – tapasztalatcsere: Moderátor: **Dr. Groó Dóra**, igazgató, Tudományos és Technológiai Alapítvány

10:00 A „Nők és tudomány” TTI stratégia és intézkedési terv: **Dr. Vass Ilona**, elnökhelyettes, Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal

10:20 Szülni vagy kutatni... Valóban ez itt a kérdés?: **Dr. Csépe Valéria**, a Magyar Tudományos Akadémia főtítkárhelyettese

10:40 European Platform of Women Scientists EPWS bemutatása: **Dr. Maren Jochimsen**, főtítkárhelyettes, European Platform of Women Scientists

11:00 Kávészünet

11:30 Jó külföldi példák

- A „UK Resource Centre for Women in Science, Engineering and Technology” támogató tevékenysége, **Claire Pickerden**

- A Lundi Egyetem „AKKA” női vezetőképző programja, **Kajsa Widén**, a Lundi Egyetem Társadalmi Nemi Esélyegyenlőségi és Diverzitási Részlegének vezetője

- Egy globális stratégiai kezdeményezés első regionális megvalósítása - European Centre for Women and Technology, **Fábry Éva**, az ITF-Europe európai koordinátora

13:00 Beszélgetés magyar platform/egyesület létrehozásáról

II. Nők és tudomány – iskoláskortól a karrier csúcsáig: Moderátor: **Dr. Borsa Judit**, egyetemi tanár, Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem

14:30 A természettudományos képzés jelentősége, a Rocard jelentés: **Prof. Kroó Norbert**, a Magyar Tudományos Akadémia alelnöke

15:00 Lányok és a természettudományos oktatás: **Fodor Erika**, alelnök, Kutató Tanárok Országos Szövetsége

15:30 Női kutatók egyetemi karrierje - UNICAFE jelentés: **Dr. Palasik Mária**, egyetemi docens, Állambiztonsági Szolgálatok Történelmi Levéltára

16:00 Nők a GVOP projekteken: **Dr. Schadt Mária**, tanszékvezető egyetemi docens, Pécsi Tudományegyetem

Regisztráció: <http://wsdebate.tetalap.hu>

### InnoSME „Kulcs az európai uniós K+F pályázatokhoz”

Tagszervezetünk, a Versenyképes Mikro-, Kis- és Középvállalkozások Magyarországi Egyesülete (VMKME) június 24-én, 9 órától InnoSME „Kulcs az európai uniós K+F pályázatokhoz” címmel tájékoztatót tart a Budaörsi Ipari és Technológiai Parkban, a Közép-magyarországi Innovációs Központ Konferenciatermében.

Az ingyenesen látogatható eseményen egyebek mellett bemutatásra kerül a kv-knak szóló FP7 keretprogram és a kollektív kutatási programok, magyar kis- és közepes vállalkozások tapasztalatai az FP6 keretprogramban és az InnoSME ingyenes szolgáltatásai.

Jelentkezni a [titkarsag.vmkme@gmail.com](mailto:titkarsag.vmkme@gmail.com) címen, június 19-ig lehet.

### A Jövő Világa A Világ Jövője Kiállítás

A Hungexpo Zrt. 2008. szeptember 10-14. között rendezi meg a 112. Budapesti Nemzetközi Vásárt, melynek keretében lehet majd megtekinteni „A Jövő Világa A Világ Jövője” c. kiállítást, a Hungexpo C. Pávilonjában. (1101 Budapest, Albertirsai út 10.) 2008. szeptember 10-28. között.

A kiállítás célja:

- a legújabb tudományos eredmények eljuttatása a társadalom minden rétegéhez;
- a témában felmerülő kérdések feltevése és az ezekkel kapcsolatos eddig rendelkezésre álló információk látványos, szemléletes bemutatása;

- a virtuális valóság elterjedésével kapcsolatos ismeretterjesztés.

A várható nagy érdeklődésre való tekintettel (100-150 ezerre teszik a kiállítást majd megtekintők számát) a szervezők a szolgáltatásaikat és kapcsolati hálójukat a lehető legszélesebbre kívánják bővíteni. A C pavilonban kb. 5300 m<sup>2</sup> kiállítási terület áll rendelkezésre (ebből kb. 1200 m<sup>2</sup> területen lesz látható A Jövő Világa A Világ Jövője Kiállítás), ahová mindenkit várnak, aki rendelkezik új találmánnyal, innovatív fejlesztéssel, bármilyen újító vagy új technikával, csúcstechnológiával, és szeretné azt a szervező cég által díjmentesen a nagyközönség elé tárni.

Várják azokat is, aki saját termék bemutatásával, valamint árusításával szeretne részt venni a kiállításon, helydíj ellenében. A helydíj árak (ami vendéglátásra nem alkalmas) a következő táblázatban van feltüntetve (az árak nem tartalmazzák az áfát, a felépítmény, valamint az egyéb szolgáltatások költségét).

Standtípus	100 m <sup>2</sup> alatt	100 - 200 m <sup>2</sup> - ig.	200 m <sup>2</sup> felett
Sorstand (Ft/m <sup>2</sup> )	28 800	-	-
Sarokstand (Ft/m <sup>2</sup> )	34 800	31 300	-
Fejstand (Ft/m <sup>2</sup> )	37 200	33 500	31 600
Szigetstand (Ft/m <sup>2</sup> )	39 600	35 600	33 700
Szabad terület	18 000	-	-

Amennyiben valaki csak a logóját szeretné megjeleníteni, úgy a következő lehetőségek állnak rendelkezésre: közterületi reklámeszközökön, óriás plakátokon, reklámtáblán, reklámballonokon, zászlórúdon, megállító táblákon, fényreklámban, padlóreklámként, nyomtatványokon, reklámszatyrokon, reklámhordozón.

További információ: Independent Kft., 1113 Budapest., Badacsony u.5/a fszt.1  
**Dr. Berényiné Greba Katalin**, tel.: 06-30-747-1937,  
 e-mail: independent.berenyi@vipmail.hu

### ICMIT 2008: Egy lökés a világgiaacnak

2008. szeptember 21-24. között rendezik meg a thaiföldi Bangkokban a 4. Nemzetközi Innováció- és Technológia-menedzsment Konferenciát (ICMIT 2008) „Egy lökés a világgiaacnak” címmel.

A rendezvény célja, hogy összehozza a kutatókat, az ipar és a vállalkozások képviselőit, akik érdeklődnek a K+F, illetve üzleti alkalmazásaik fejlesztése iránt az innováció- és technológia-menedzsment területén.

A nemzetközi piac gyors növekedése és a kereskedelmi, a gazdasági egymásrautaltság, és a más országokkal való kiélezett verseny jelentős változásokhoz vezetett a jelenlegi üzleti környezetben. A Szabadkereskedelmi Egyezmények (FTA), a Világkereskedelmi Szervezet (WTO), az Európai Unió és a multinacionális vállalatok közti szövetségek növekvő száma jelzi a világgiaac növekedésében rejlő lehetőségeket. Az „Egy lökés a világgiaacnak” cím ezt a szignifikáns változást ragadja meg.

További információ: <http://www.icmit2008.org/>

### InnoTown Innovációs Konferencia

2008. október 20-21-én, a norvégiai Stavangerben rendezik meg az ez évi InnoTown Innovációs Konferenciát. A rendezvényen várhatóan több mint 20 ország több mint 500 döntéshozója vesz részt.

A legfontosabb előadók:

- **Sir Ken Robinson**, az innováció és a kreativitás világszerte ismert szakértője, USA,
- **Hans Rosling**, a Gapminder Foundation igazgatója és a nemzetközi egészség professzora, Karolinska Institutet, Sweden,
- **Leander Kahney**, a Wired.com hírszerkesztője és szerzője, USA,
- **Tony Fernandes**, az Asia Air Malaysia alapítója és elnök-vezérigazgatója,
- **Alex Steffen**, a Worldchanging.com elnök-vezérigazgatója, USA
- **Dr. Lily Chan**, a National University of Singapore (NUS) Enterprise elnök-vezérigazgatója, Singapore
- **Michael Schrage**, a MIT Sloan School's Center for Digital Business kutató ösztöndíjasa, USA
- **Joel Cohen**, a Simpson-család írója és tárproducer, USA
- **Simon Woodroffe**, a YO! alapítója, England
- Moderátor: **Tom Carpenter**, Regional Development Partners. Wales & Sri Lanka elnöke, Wales

További információ: [www.innotown.com](http://www.innotown.com)

## Pályázati felhívások

### PÁLYÁZATI KIÍRÁS „Harsányi István-díj” elnyerésére

A hazai menedzserképzés elősegítése, illetve a menedzsment ismeretek elsajátítása céljából magánkezdemenyezés alapján 1991-ben életre hívott, a **Magyar Innovációs Szövetség** által gesztorált, és a **Szervezési és Vezetési Tudományos Társaság** által támogatott közhasznú **Manager Képzés Alapítvány** a gazdasági, a műszaki és a természet-tudományi felsőfokú intézményekben graduális és posztgraduális, valamint a PhD-képzés keretében tanuló hallgatók menedzsment ismereteinek bővítését, tudományos szintű feldolgozását hivatott elősegíteni.

Az Alapítvány Kuratóriuma a „Harsányi István-díj” (kutatási ösztöndíj) elnyerésére 2008. évre ismételtén pályázatot ír ki. A Kuratórium a menedzsment témakörben készített kiemelkedő színvonalú

- diplomatervek, PhD-disszertációk,
- tudományos diákköri munkák,

készítőjét kívánja elismerésben részesíteni, és további tudományos tevékenységüket támogatni.

A pályázatok elsősorban az alábbi, **az innovációs folyamatokkal kapcsolatos menedzsment szakterületeken** adhatók be:

- tudás menedzsment
- innovációs menedzsment
- minőség menedzsment
- humán menedzsment
- kutatás-fejlesztés, innováció
- innovációs marketing, PR
- stratégia, üzletfejlesztés
- logisztika, anyagi, technológiai folyamatok
- informatika
- környezetgazdaság.

A pályaműveket írásos formában 2 példányban, magyar nyelven lehet benyújtani. Idegen nyelven csak akkor, ha csatolnak hozzá egy publikációként közreadható magyar nyelvű tömörítvényt.

A pályázatok elbírálásának feltétele: a felsőoktatási intézmény hivatalos (tanszékvezetői) ajánlása, (témavezetői, opponensi) értékelése, valamint a „Pályázati adatlap” teljes körű kitöltése. Az elbírálásánál előny, ha esettanulmányt is tartalmaz a pályázat.

Beküldési határidő: **2008. június 30-án**, 12:00 óráig beérkezően

Beadás helye:

Manager Képzés Alapítvány, Magyar Innovációs Szövetség titkársága:  
1036 Budapest, Lajos u. 103.

A szakmai Kuratórium 2008. augusztus 31-ig hozza meg döntését a kutatási ösztöndíjakról, és erről írásban értesíti a pályázókat. Az ösztöndíj összegét a pályaművek színvonala alapján a kuratórium évenként határozza meg. (2007-ben a 7 db kiadott ösztöndíj összege egyenként 100000,- Ft volt).

Az ösztöndíjak átadására ünnepélyes keretek között a felsőfokú intézmények évnyitóján, diplomaosztó ünnepségén vagy egyéb rendezvényén kerül sor.

A pályázati adatlap az Alapítvány Titkárságán (**dr. Antos László** titkár, tel: 453-6572, e-mail: innovacio@innovacio.hu) beszerezhető vagy letölthető a [www.innovacio.hu](http://www.innovacio.hu) c. portálon a Pályázati Felhívások c. rovatból.

---

### Új gazdaság-fejlesztési NFÜ pályázati kiírások

A Nemzeti Fejlesztési Ügynökség (NFÜ) új gazdaságfejlesztési pályázati felhívásokat jelentetett meg.

1, **GOP1.1.1 + KMOP1.1.1 - Piacorientált kutatás-fejlesztési tevékenység támogatása**

A konstrukció célja olyan kutatás-fejlesztési projektek támogatása, amelyek kutatási eredményekre támaszkodva korszerű, magas értéket képviselő prototípusok létrejöttét eredményezik.

A konstrukció elősegíti a K+F iránti vállalati kereslet kutatóhelyek számára történő visszacsatolását, illetve a technológiatranszfer előmozdítására alkalmas – egyetemek/kutatóintézetek és vállalatok közötti – együttműködések hangsúlyosabb jelenlétének támogatását a K+F és innováció rendszerében. A projektek a vállalkozások közvetlen igényein alapulnak, ezért pályázatot csak vállalkozás nyújthat be.

A pályázatok benyújtása 2008. július 25-től 2008. szeptember 1-ig lehetséges.

## 2, GOP1.1.2 + KMOP1.1.2 - Kutatás-fejlesztési központok fejlesztése, megerősítése

A konstrukció a K+F tevékenységet végző szervezetek (felsőoktatási intézmények, költségvetési és közhasznú kutatóintézetek) már létező, eredményeket felmutatni képes, a vállalati együttműködés előmozdítására kialakított K+F központjaiból (KKK-k és RET-ek) alakított gazdasági társaságok megerősítését tűzi ki célul. Az anyaintézmény rész tulajdonában maradó gazdasági társaság az alábbi három célt együttesen teljesíti:

- a vállalati szektor számára (konkrét vállalati partnerek megnevezése révén) magas színvonalú kutatási szolgáltatásokat nyújt és
- közreműködik nemzetközi értelemben is innovatív, üzletileg hasznosítható termékek, szolgáltatások és technológiák kifejlesztésében és
- az oktatást segíti (elsősorban a kutatócsere, PhD képzés területén).

A pályázatok benyújtása 2008. július 25-től 2008. december 1-ig lehetséges.

## 3, GOP1.3.1 + KMOP1.1.4 - Vállalati innováció támogatása

A konstrukció célja olyan azon vállalkozások innovációs tevékenységeinek támogatása, amelyek meglévő K+F eredményre (prototípus vagy termék) új vagy jelentősen javított, korszerű, magas értéket képviselő, piacképes termékek, szolgáltatások, technológiák kidolgozását, piaci bevezetését vállalják.

A konstrukció elősegíti az innovatív vállalkozások növekedési potenciáljának erősítését, versenyképes termékeik piaci megjelenését a vállalkozások kísérleti fejlesztési tevékenységének, a K+F eredmények hasznosításának, az új, vagy jelentősen javított termék, szolgáltatás, technológia piaci bevezetéséig tartó innovációs tevékenységének támogatásával.

A pályázatok benyújtása 2008. augusztus 15-től 2008. szeptember 30-ig lehetséges.

## 4, GOP1.3.2 + KMOP1.1.5 - Vállalati kutatásfejlesztési kapacitás erősítése

A konstrukció célja a közvetlenül hasznosuló K+F tevékenység erősítése és feltételeinek megteremtése vállalati K+F kutatóhelyek létesítésével, illetve bővítésével; a K+F intenzív befektetések és kutató munkahelyteremtés ösztönzésével. Jelen pályázati konstrukcióra jogi személyiséggel rendelkező gazdasági társaságok pályázhatnak.

A pályázatok benyújtása 2008. augusztus 15-től 2008. december 1-ig lehetséges.

## 5, GOP2.1.4 + KMOP1.2.4 - Környezetközpontú technológia-fejlesztés

A konstrukció célja, hogy a környezetvédelmi szemléletmód, a fenntarthatóság figyelembevétele rendszerezetten és tudatosan bekerüljön a kis- és középvállalkozások működési, termelési döntéseibe és megvalósított technológiai fejlesztései közé, ezáltal növelve az energia-, víz- és egyéb nyersanyaghasználat hatékonyságát, csökkentve a hulladéktermelés és egyéb káros kibocsátások mennyiségét és veszélyességét, így közvetlenül csökkentve a környezeti terhelést. Az innovatív, integrált környezetvédelmi megoldások révén a környezeti terhelést már rövidtávon bizonyítottan csökkentő és legalább középtávon gazdaságilag megtérülő beruházások támogathatók.

A GOP-2008-2.1.4 pályázati konstrukció keretében a pályázatok benyújtása 2008. július 25-től 2008. december 15-ig lehetséges.

A KMOP-2008-1.2.4 pályázati konstrukció keretében a pályázatok benyújtása 2008. július 25-től 2008. augusztus 25-ig lehetséges.

A pályázati kiírások megtalálhatóak a Nemzeti Fejlesztési Ügynökség honlapján ([www.nfu.hu](http://www.nfu.hu)) a Pályázatok menüpont alatt. A pályázati feltételekkel, tudnivalókkal kapcsolatban információkat az NFÜ honlapján talál, felvilágosítást pedig a Nemzeti Fejlesztési Ügynökség telefonos ügyfélszolgálatára nyújt (06-40-638-638.).

## CSR Hungary Díj 2008

Idén először került kiírásra a CSR Hungary Díj, mely több kategóriában is meghirdetésre került: C(s)R Menedzsment Díj külön nagyvállalatok és külön KKV-ék számára, Közös felelősség-stakeholder megoldások, valamint személy részére (médiium, civilszervezet, közintézmény, cég vezetője) a CR Excellent.

A Díjat a CSR Hungary konferencia szervezője, az Atlantis Press alapította. Az idei konferencia (2008. október 30.) és díj fővédnöke **Sólyom László**, köztársasági elnök. Ma már a konferencia az év legnagyobb c(s)r fóruma, ahol cégvezető, kommunikációs vezető, kutató, hallgató cserélheti ki tapasztalatait.

A CSR Hungary Díjra azért van szükség, mert itt az ideje, hogy a mennyiségi, jól propagálható mutatók helyett a minőségi mutatók kerüljenek előtérbe, azaz a médiában való szereplések, "kényszer" jelentések és a marketing fogások helyett a cr (corporate responsibility) mérték az érték legyen.

A díj célja széleskörű publicitást adni a kiemelkedő egyéni és céges C(S)R (vállalati (társadalmi) felelősségvállalás) teljesítménynek, amely növeli a cég reputációját és ezáltal üzleti értékét is nemcsak hazai, hanem nemzetközi szinten is, példát mutatva nemcsak a mostani, hanem a leendő gazdasági döntéshozók felé is. A díjjal idővel olyan érték- és normarendszert szeretnének teremteni Magyarországon, mely a kultúránk részévé válhat. A Corporate Responsibility a cégek esetében menedzsment rendszert jelent, nem leszűkítve a kommunikációra a fogalmat.

A (tértítésmentes) pályázatokat bíráló Bizottságban a gyakorlati üzleti életben, menedzsment rendszerben is jártas tekintélyes szakemberek sora található: **Dr. Angyal Ádám**, egyetemi tanár, **Dr. Futó Péter**, a MGYOSZ elnöke, **Dr. Kupa Mihály**, közgazdász, a MOL Felügyelő Bizottságának elnöke, egykori pénzügyminiszter, **Marschall Miklós**, a Transparency International Ázsia és Közép-Európa regionális igazgatója, **Dr. Pakucs János**, a Magyar Innovációs Szövetség tiszteletbeli elnöke, **Pallaghy Orsolya**, Fenntartható Fejlődés szakértő, **Dr. Szegvári Péter**, területfejlesztési szakértő és címzetes egyetemi docens, **Takács János**, a Menedzser Szövetség elnöke, **Vincze Miklós**, a VAM Design Center ügyvezető igazgatója.

További információ: [www.csrhungary.eu](http://www.csrhungary.eu)  
CSR Hungary – Atlantis Press  
Tel/fax: 061/352-0957,  
e-mail: [media@csrhungary.eu](mailto:media@csrhungary.eu)

---

### Környezeti Megtakarítás Díjak

A Környezettudatos Vállalatirányítási Egyesület 2008-ban is meghirdeti Környezeti Megtakarítás Díjait, melyeket a nyertes cégek ünnepélyes keretek között, a környezetvédelmi minisztertől vehetnek át a KÖVET éves konferenciáján, 2008. október 28-án. A konferencián a díjazott cégek példamutató intézkedéseit is bemutatják. A nyertes pályázatot író szakemberek ingyenesen vehetnek részt a KÖVET 2009-es rendezvényein.

A beküldött esetek bekerülnek az "Ablakon bedobott pénz VII." című kiadványba, és a [www.ablakonbedobottpenz.hu](http://www.ablakonbedobottpenz.hu) internetes honlap adatbázisába. A kötetből a benne szereplő szervezetek 100-100 tiszteletpéldányt kaphatnak. A nyertes vállalatok versenybe szállhatnak az Európai Unió „Európai Üzleti Díj a Környezetért” c. díjáért. Az esettanulmányban szereplő cégek intézkedéseiről és a díjazott vállalatokról eddig mintegy 110 cikk és interjú jelent meg, így jelentős marketingértékkel is lehet számolni.

A részvétel feltételei

- A pályázó jogi személyiséggel rendelkező szervezet.
- A pályázónál az elmúlt öt évben megvalósult olyan intézkedés, amely környezeti és gazdasági hasznot egyaránt hozott.
- Rendelkezésre állnak a hasznokat mutató alapadatok, úgymint környezeti javulás (Pl. X tonnával kevesebb felhasznált alapanyag vagy keletkezett hulladék, Y kWh-val kevesebb felhasznált energia, Z tonnával kevesebb CO2 kibocsátás.), beruházási költség, éves működtetési költség, éves megtakarítás és az ezekből számított megtérülési idő.
- A pályázó a fenti intézkedésekről kétoldalas esettanulmányt készít a megadott formában.

A szándéknyilatkozat beküldésének határideje 2008. június 30., a teljes esettanulmányé 2008. július 31-ig.

Nevezési díj: KÖVET-tagoknak 125 ezer Ft + áfa, kisvállalatnak (50 fős alkalmazotti létszám és 2,5 milliárd forint éves forgalom alatti szervezet.) 50 ezer Ft+áfa. Nem tagoknak 250 ezer Ft + áfa, kisvállalatnak (50 fős alkalmazotti létszám és 2,5 milliárd forint éves forgalom alatti szervezet.) 100 ezer Ft + áfa. (Amennyiben cégük szívesen pályázna a Megtakarítás díjra, és tartalmaz pályázatot tudnának benyújtani, de a teljes nevezési díj kiegyenlítése meghaladja anyagi lehetőségeiket, írjon egy rövid kérelmet indoklással az [info@kovet.hu](mailto:info@kovet.hu)-ra).

A pályázattal kapcsolatos tartalmi elvárások:

A pályázat terjedelme két oldal, egy megadott sablon alapján. Végleges formáját több javítási kör után nyeri el, elkészítésében segítenek a szervezők. A pályázat tartalmazza a cég alapadatait, a főbb környezetvédelmi intézkedéseinek közérthető leírását, a környezeti és gazdasági hatások számszerűsített adatait, kiegészítő képeket, diagramokat.

Jelentkezés és további információ:

**Havasi Péter**, programvezető  
1/473-2290, [info@kovet.hu](mailto:info@kovet.hu),  
[www.ablakonbedobottpenz.hu](http://www.ablakonbedobottpenz.hu)

---

# Pályázati felhívások



## NOVATech.Com 3.0 Innovációs Technológiai Üzleti Terv Verseny az „Intel Berkeley Technology Entrepreneurship Challenge” program része



### TÉMAKÖRÖK

- ▶ félvezetők, gyártás, hardware
- ▶ mobil és wireless
- ▶ digitális otthon és fogyasztói elektronika
- ▶ kiskereskedelmi és fogyasztói szoftverek
- ▶ vállalati szoftverek és IT
- ▶ energia- és áram-előállítás
- ▶ nanotechnológia
- ▶ biotechnológia

### HATÁRIDŐK 2008-BAN

**Jún. 30.:** 2 oldalas összefoglaló beadása (elektronikusan, angolul)

**Júl. 18.:** továbbjutók közzététele

**Aug. 18.:** üzleti tervek beadása (angolul)

**Okt. 1.:** regionális döntő Belgrádban a két legjobb hazai csapat számára (2-2 fő részvételét a szervezők fizetik.)

**Nov.:** világdöntő Berkeley-ben (USA), a két legjobb regionális csapat számára

### DÍJAK

Hazai döntő:

1. hely: **600 000 Ft**

2. hely: 400 000 Ft

Regionális döntő:

1. hely: **20 000 USD**

2. hely: 10 000 USD

3. hely: 2 500 USD

### Világdöntő:

Intel és más, kockázati tőke-befektetés

### JELENTKEZÉS

**Magyar Innovációs Szövetség**

e-posta: [innovacio@innovacio.hu](mailto:innovacio@innovacio.hu)

telefon: 1-453-6572

jelentkezési lap, útmutató:

[www.innovacio.hu/3d\\_hu.php](http://www.innovacio.hu/3d_hu.php)

példák:

[www.bimtbg.com/competition/samples.html](http://www.bimtbg.com/competition/samples.html)

A 2-4 fős csapatban legalább egy főnek **felsőfokú** képzésben kell részt vennie.

A pályázók üzleti tervükhöz fűződő minden joga fennmarad.

### KONZULTÁCIÓ

Magyar Innovációs Szövetség ([innovacio.hu](http://innovacio.hu))

Innostart Alapítvány ([innostart.hu](http://innostart.hu))

Főiskolás és Egyetemista Vállalkozók Országos Szövetsége ([fevosz.hu](http://fevosz.hu))

### TÁMOGATÓK

Nemzeti Fejlesztési és Gazdasági Minisztérium



INTEL Co.

Bolgár Menedzsment és Technológiai Intézet



A regionális döntőn 2. helyezett magyar csapat, 2007-ben.

A HÍRLEVÉL MEGJELENTETÉSÉT A NEMZETI KUTATÁSI ÉS TECHNOLÓGIAI HIVATAL (NKTH) TÁMOGATTA.



Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal

Lapunkat rendszeresen szemlézi Magyarország legnagyobb médiafigyelője az



1084 Budapest, Auróra u. 11.  
Tel.: 303-4738, Fax: 303-4744  
E-mail: [marketing@observer.hu](mailto:marketing@observer.hu)

- Felelős szerkesztő: **dr. Antos László**
- Munkatárs: **Riba Nikolett**

- Felelős kiadó: **dr. Szabó Gábor**
- Design: **Visualia**

A Hírlevél minden páros hét keddi napján jelenik meg.

### Hírlevél-szerkesztőség:

1036 Budapest, Lajos u.103., tel.: 453-6572, fax: 240-5625,  
e-posta: [innovacio@innovacio.hu](mailto:innovacio@innovacio.hu).

A Hírlevélre a [www.innovacio.hu](http://www.innovacio.hu) c. portálon lehet regisztrálni.