

# Hírlévél

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



**3.**  
szám

XVII. évfolyam | 2007. február 6.

Név	Funkció	Cím	Beosztás	Tel	Fax
Dr. Pakucs János	Elnök	Olajterv Rt. 1036 Budapest, Lajos u. 103.	Ügyvezető Igazgató	453-6470	240-5625
Dr. Szabó Gábor	Általános alelnök	Szegedi Tudományegyetem 6720 Szeged, Dugonics tér 13.	Tanszékvezető Egyetemi Tanár	62/544-272	62-544-658
Bolyky János Antal	Főtitkár	COVENT Tőke Befektető Zrt. 1122 Budapest, Maros u. 27.	Vezérigazgató	355-2493	202-2381
Dr. Greiner István	Tudományos alelnök	Richter Gedeon Vegyészeti Gyár Rt. 1103 Budapest, Gyömrői út 19-21.	Kutatási Igazgató-helyettes	431-4102	432-6002
Dr. Pálmai Zoltán	Regionális alelnök	INNOTECH Kft. 1119 Budapest, Andor u. 60.	ny. Ügyvezető Igazgató	316-7430	316-7430
Dr. Závodszy Péter	Nemzetközi alelnök	MTA SZBK Enzimológiai Intézet 1113 Budapest, Karolina u. 29-31.	Tudományos Tanácsadó	209-3535	466-5465
Koós Attila	Alelnök	Magyar Telecom Nyrt. PKIFI 1502 Budapest, Pf. 520	Fejlesztési Igazgató	481-7400	481-7405
Várkonyi Attila	Alelnök	Enigma Software Rt. 1121 Budapest, Ordas út 15.	FB-tag	30-370-6616	
Dr. Úrge László	Alelnök	Thales Zrt. 1031 Budapest, Záhony u. 7.	Vezérigazgató	666-6195	
Vámos Zoltán	Alelnök	GE Hungary Rt. 1340 Budapest, Váci út 77.	Elnök	399-1157	399-1185
Berszán Ferenc	Választott elnökségi tag	Budapest Bank Rt. 1138 Budapest, Váci út 188.	Üzletág-vezető	450-6000	450-6001
Dr. Blaskó Gábor	Választott elnökségi tag	EGIS Gyógyszergyár Rt. 1106 Budapest, Keresztúri út 30-38.	Kutatási Igazgató	265-5504	407-4888
Csapody Miklós	Választott elnökségi tag	GE Hungary Rt. 1340 Budapest, Váci út 77.	Tanácsadó	399-1119	399-2302
Dr. Detrekői Ákos	Választott elnökségi tag	BME, Fotogrammetria és Tér-informatikai Tanszék 1111 Budapest, Műgyetem rkp. 3.	Professzor	463-3700	463-3084
Dr. Frank József	Választott elnökségi tag	Gabonatermesztési Kutató Kht. 6701 Szeged, Pf. 391.	Főigazgató	62-435-235	62-434-163
Dr. Gyulai József	Választott elnökségi tag	MTA Műszaki Fizikai és Anyagtudományi Kutatóintézet Intézeti Tanács, 1121 Budapest, Konkoly Thege u. 29-33.	Elnök	395-2222	395-9284
Dr. Kemény Tamás	Választott elnökségi tag	Iparfejlesztési Közalapítvány 1063 Budapest, Munkácsy M. u. 16.	Ügyvezető Igazgató	312-2213	332-0787
Kovács F. László	Választott elnökségi tag	BorsodChem Rt. 3700 Kazincbarcika, Bólyai tér 1.	Tanácsadó	48-511-211	48-310-891
Dr. Marosi György	Választott elnökségi tag	Magyar Iparjogvédelmi és Szerzői Jogi Egyesület 1055 Budapest, Kossuth Lajos tér 6-8	Főtitkár	353-1661	353-1780
Dr. Papanek Gábor	Választott elnökségi tag	GKI Gazdaságkutató Rt. 1052 Budapest, Semmelweis u. 9.	Ügyvezető Igazgató	318-1868 318-1284	318-4023
Dr. Patkó Gyula	Választott elnökségi tag	Miskolci Egyetem 3515 Miskolc-Egyetemváros	Rektor	46/565-034	46/563-423
Polgárné Májer Ildikó	Választott elnökségi tag	Budaörsi Ingatlanfejlesztő és Szolgáltató 1056 Budapest, Fővám tér 2-3. II.	Ügyvezető igazgató	266-5108	266-5108
Somogyi Miklós	Választott elnökségi tag	ITC-AMT Kft. 1142 Budapest Ungvár u. 64-66.	Ügyvezető Igazgató	363-3265	383-7147
Dr. Veress Gábor	Választott elnökségi tag	Veszprémi Egyetem 8200 Veszprém, Egyetem u. 10.	Tanszékvezető	88/402-803	88/423-410
Dr. Vékony Sándor	Választott elnökségi tag	INTECO Kft. 3527 Miskolc, Szinva u. 15/b	Igazgató	46/359-895	46/359-895
Deme Gábor	Választott elnökségi tag	Innomed Medical Rt. 1146 Budapest, Szabó J. 12.	Elnök	460-9200	460-9222
Frischmann Gábor	Választott elnökségi tag	AAM Vezetői Informatikai Tanácsadó Rt. 1133 Budapest, Pannónia u. 59-61.	Vezető Tanácsadó	20/519-2609	465-2078
Dr. Molnár Károly	Választott elnökségi tag	Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem 1111 Budapest, Műgyetem rkp. 3.	Rektor	463-2222	463-2220
Dr. Inzelt Péter	Tagozati elnök	MTA SZTAKI 1111 Budapest, Kende u. 13-17.	Igazgató	209-5257	466-7503
Dr. Buzás Norbert	Tagozati elnök	Valdeal Zrt. 2040 Budaörs, Gyár u. 2.	Igazgató	23/887-582	
Garay Tóth János	Tagozati elnök	Novofer Alapítvány 1112 Budapest, Hegyalja u. 86.	Elnök	319-8913	319-8916
Dr. Osman Péter	Tagozati elnök	1535 Budapest, 114. Pf. 777.	Vezető-főtanácsos	489-9649	
Dr. Cseh Ildikó	Tagozati elnök	IN TERMARK Marketing Tanácsadó-Szervező Kft, 1364 Budapest Pf. 93.	Ügyvezető igazgató	318-3309	317-4856
Dr. Fenyvesi László	Tagozati elnök	FVM Műszaki Intézet 2100 Gödöllő, Tessedik út 4.	Igazgató	28/511-611	28/511-680
Rakusz Lajos	Társult szövetség elnöke	Ipari Parkok Egyesület 1012 Budapest, Attila út 123.	Elnök	212-6991	201-7954
Annus István	Társult szövetség elnöke	Vállalkozói Inkubátorok Szövetsége 8000 Székesfehérvár, Seregélyesi út 113.	Társelnök	22/514-126	22/328-110
Dr. Bérci Gyula	Társult szövetség elnöke	Tudományos Technológiai, Ipari Parkok Szövetsége 1066 Budapest, Jókai u. 2-4.	Ügyvezető Elnök	20/9127985	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, Fűredi 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. Mogyorósi 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 Fűredi 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	Veszprémi Egyetem Mérnöki Kar, 8201 Veszprém, Pf. 158	Dékán	88/421-905	88/624-631
Hígi Gyula	Dél-dunántúli Regionális Képviselő igazgatója	High Computer Kft. 7624 Pécs, Őz u. 5.	Ügyvezető Igazgató	72/504-050	72/333-120

**A MAGYAR INNOVÁCIÓS SZÖVETSÉG 2006. ÉVI TISZTÚJÍTÓ KÖZGYŰLÉSE****IDŐPONT: 2007. FEBRUÁR 20. 9:00 ÓRA****HELYSZÍN: HÉLIA SZÁLLÓ  
1133 BUDAPEST, KÁRPÁT U. 62-64.****P R O G R A M**

- 8:30-tól Regisztráció
- 9:30 Megnyitó, a közgyűlés tisztségviselőinek megválasztása  
- Mandátumvizsgáló- és Szavazatszámoló Bizottság megválasztása  
- Jelölőbizottság megerősítése  
- Jegyzőkönyv-hitelesítők megválasztása  
- Tisztújítás levezető elnökének megválasztása
- 9:40 A Magyar Innovációs Szövetség 2007. évi média díjának átadása
- 9:45 **Egyed Géza, GKM szakállamtitkára:** A kutatás és az innováció irányítási, finanszírozási rendszere a 2007. évben
- 10:05 **dr. Pakucs János** elnök beszámolója
- 10:25 **Bolyky János Antal**, főtitkár: A Magyar Innovációs Szövetség 2006. évi tevékenységéről szóló értékelés szóbeli kiegészítése
- 10:35 **Monszpart Zsolt**, Ericsson vezérigazgató-helyettes: A hazai vállalatok innovációs teljesítménye
- 10:50 **dr. Szarka Ernő**, FB-elnök: Felügyelőbizottság jelentése
- 10:55 Hozzászólások
- 11:30 Határozathozatal az éves beszámolóról és az FB-jelentésről
- 11:35 **dr. Szabó Gábor** ált. elnökhelyettes: Alapszabály-módosítás, tagdíj-rendszer
- 
- 11:50 Tisztújítás menetrendjének ismertetése (levezető elnök)
- 12:00 Jelölőbizottság jelentése – **dr. Krómer István**
- 12:15 Választás, **fogadás**
- 13:00 Szavazatszedő bizottság jelentése
- 13:10 Új elnök zárszava (pohárköszöntő)

**A közgyűlés nyilvános**  
**Részvételi szándékát kérjük, jelezze titkárságunkon:**  
**fax: 240-5625, e-posta: innovacio@innovacio.hu**



## Magyar Innovációs Szövetség

Tájékoztatjuk kedves Olvasóinkat, hogy a **megújult, egyhasábos elektronikus Hírlevelünket új elemekkel egészítettük ki**: az eddig használt pdf-es formátumot ismét megküldjük. Amennyiben kedves Olvasónk ezt a változatot szeretné megtekinteni, az elektronikus Hírlevél jobb felső sarkában lévő „Hírlevél PDF-ben” linkre kattintva teheti ezt meg.

A Hírlevél elektronikus változata a bal felső sarokban lévő „Az online változathoz kattintson ide!” feliratú linken keresztül érhető el.

Az esetenként a Hírlevélhez mellékelt anyagokat a jobb oldalon található „Mellékletek” menüponton keresztül érhetik el.

**Bízunk benne, hogy az új arculattal tovább bővül a csak elektronikus változatot kérő Olvasóink köre.**

A Pro Progressio Alapítvány mutatja be **dr. Pakucs János** és **dr. Papanak Gábor** által szerkesztett – újdonságnak számító – „Innovációs folyamatok szervezése” c. tankönyvet, ill. szakkönyvet.

A könyvbemutató a BME K. Épület 66. sz. alatti Oktató Klubjában **2007. február 7-én (szerdán) de. 11 óra-kor** kezdődik.

A bemutatón dr. Molnár Károly, rektor köszönti a vendégeket. A könyvet **prof. Bod Péter Ákos** tanszékvezető ismerteti. A könyvismertetésre a következő számban visszatérünk.

A könyv beszerezhető a Műegyetemi Kiadónál vagy a Magyar Innovációs Szövetségnél, 2950 Ft-ért.

Szövetségünk véleményezte a **GOP 1, 2, 3 Akciótervetet**. Az észrevételeket írásos formában megküldtük a Gazdasági és Közlekedési Minisztérium Vállalkozásfinanszírozási Főosztályának.

Részlet a véleményből:

*„...Örömmel tapasztaltuk, hogy a mostani konstrukciók a korábbiaknál specifikusabbak, világosabb a célcsoport és a tevékenységek lehatárolása. Az akciótervben elmozdulás érzékelhető az objektívabb projektértékelés irányába, ami szintén pozitívum. Mindhárom prioritásra vonatkozó észrevétel, hogy a számos alkalommal emlegetett „világos lehatárolási elvek” sehol sincsenek explicit módon meghatározva, ami meglehetősen csökkenti a kifejezés által sugallt transzparenciát*

*A megjelenő eszközrendszer még mindig alapvetően kínálat-orientált, szervezeteket támogat, és nem meggyőző abban, hogy az egyes fázisokban nyújtott támogatások a folyamat egészében is elérik céljukat. Ezekben a problémákban tulajdonképpen egy érdemi vitákban kiértelmezett, a gazdaságpolitika teljes cél- eszközrendszerével összehangolt, azzal alátámasztott tudomány- technológia- és innováció politika hiánya mutatkozik meg...”*

A vélemény teljes szövege innovációs portálunk ([www.innovacio.hu](http://www.innovacio.hu)) „Aktuális” rovatában olvasható.

**Szövetségünk véleményezte „Az egyes iparjogvédelmi törvények módosításáról” szóló kormány-előterjesztést.** Az észrevételeket írásos formában megküldtük az Igazságügyi és Rendészeti Minisztériumnak.

Részlet a véleményből:

*„...A létrehozott jogszabály-tervezet gyakorlatilag teljesen megfelel az általános elvárásoknak, illeszkedik a jelenlegi (sajnos nem ideális) jogszabályi környezetbe...”*

*...igen nagyvonalúnak tartjuk a kényszerengedélyes könyveibe és nyilvántartásaiba történő betekintés körülményeinek szabályozását. Nem tudunk elképzelni olyan indokot, mely igazolhatná, hogy a műszaki technikai ismeretek kisebb vagy nagyobb része egy versenytárs (adott esetben a szabadalmas) birtokába kerülhetnek...”*

*Összességében az előterjesztést a Magyar Innovációs Szövetség részéről támogatjuk...”*

A vélemény teljes szövege innovációs portálunk ([www.innovacio.hu](http://www.innovacio.hu)) „Aktuális” rovatában olvasható.

**Megjelent a Kormány 2/2007. (I.18.) Korm. Rendelete az „Ipari Park” címről** és az ipari parkok fejlesztését szolgáló rendszer működéséről szóló 186/2005. (IX.13.) Korm. Rendelet módosításáról.

*„...A Kormány – az Alkotmány 35. §-ának (2) bekezdésében megállapított eredeti jogalkotási hatáskörében – az ipari parkok létesítésének és működésének elősegítése érdekében a következőket rendeli el:...*

*...(3) A Bíráló Bizottság a következő szervek egy-egy képviselőjéből áll:...*

*...c) egyéb szervezetek:*

- ca) Magyar Innovációs Szövetség,*
- cb) Magyar Kereskedelmi és Iparkamara,*
- cc) Munkaadók és Gyáriparosok Országos Szövetsége,*
- cd) Vállalkozók és Munkáltatók Országos Szövetsége...”*

A kormányrendelet módosításának teljes szövege megtalálható a Magyar Közlöny 2007/5. számának 131. oldalán.

A Magyar Közlöny 2007/10. számában közzétették a Magyar Felsőoktatási Akkreditációs Bizottság tagjainak megbízásáról szóló határozatot.

A Bizottság 29 tagja között szerepel, többek között:

- **dr. Szabó Gábor**, a Magyar Innovációs Szövetség általános alelnöke, az MTA levelező tagja, a Szegedi Tudományegyetem TTK egyetemi tanára,
- **dr. Greiner István**, a Magyar Innovációs Szövetség alelnöke, a Richter Gedeon Vegyészeti Gyár Rt. kutatási igazgatóhelyettese.
- **dr. Ormos Pál**, az MTA r. tagja, az MTA Szegedi Biológiai Központ Biofizikai Intézetének igazgatója, az Ifjúsági Tudományos és Innovációs Tehetségkutató Verseny zsűrijének elnöke,

- **dr. Stern Pál**, a közlekedéstudomány kandidátusa, a Magyar Államvasutak Zrt. Vezérigazgatóság informatikai stratégiai osztályvezetője, az MGYOSZ jelöltje.

**A Magyar Innovációs Szövetség regionális igazgatói, dr. Antos László**, Szövetségünk ügyvezető igazgatója részvételével, **találkozót tartottak** 2007. január 25-én, a CHIC Közép-magyarországi Innovációs Központban, Budaörsön.

Először egy rövid prezentáció keretében a rendezvény házigazdája, **Polgárné Májer Ildikó** bemutatta a Budaörsi Ipari Park fejlesztésében elért eredményeket, röviden vázolta a cégcsoportba tartozó, a KKV-knak komplex és integrált szolgáltatásokat nyújtó Budaörsi ISC Kft, a CHIC Közép-magyarországi Innovációs Központ Kht és az InQTech Kft tevékenységeit.

A résztvevők megvitattak néhány aktuális kérdést és megállapították, hogy a Regionális Innovációs Tanácsok munkájában történő aktív részvétel rendkívül fontos a regionális igazgatók munkájában, továbbá, hogy szükség lenne interregionális pályázatok indítására is. (pl.: környezetvédelmi, megújuló energiával kapcsolatos stb. projekteknél). Ezek után aktív vita bontakozott ki a pályázatokkal és a pályázatok bírálati gyakorlatával kapcsolatban.

A résztvevők úgy foglaltak állást, hogy célszerű, ha havi rendszerességgel Budapesten találkoznak a regionális igazgatók. A rendezvényen részt vett

**A Nemzeti Tehetségsegítő Tanács** ülésére **dr. Csermely Péter** elnökletével 2007. január 24-én került sor a Professzorok Házában. Az ülésen a Magyar Innovációs Szövetséget **dr. Pakucs János**, míg a Magyar Innovációs Alapítványt **dr. Antos László** képviselte.

A Tanács többek között egyhangúan elfogadta a Tanács „Adatvédelmi/Adatkezelési szabályzatát”, amelyet a Tanács elnöke az adatkezelés bejelentésével együtt az Adatvédelmi Biztosnak megküldött.

**Csermely Péter** elnök beszámolt a [www.tehetsegpont.hu](http://www.tehetsegpont.hu) honlap beindításáról, az anyagi támogatások helyzetéről, és a titkárság megalakításának lehetőségeiről. A tanács tagjai megállapították, hogy érdemes több csatornán erőfeszítéseket tenni a Magyar Génius Program minél előbbi kialakításának és elfogadtatásának érdekében, valamint azért, hogy a Program integrált tehetség gondozó részprogramjának irányításában a Tanácsnak minél nagyobb szerepe legyen.

Ezután a Tanács tagjai megvitatták a Tanács munkabizottságainak számát, feladatát, megbízták a munkabizottságok elnökeit, és az egyes munkabizottságokba tagokat javasoltak,

Ilyen munkabizottság pl.:

- Felsőoktatási mb., Elnök: **Szendró Péter** Tagok: **Szabó Gábor**
- Innovációs mb., Elnök: **Szabó Gábor** Tagok: **Havass Miklós, Mentler Mariann**

- Társadalmi és médiakapcsolatok mb., Elnök: **Havass Miklós** Tagok: **Antos László, Kállai Gábor**

A Tagok megállapodtak abban, hogy 2007-ben a március 25-i Tehetség Napja alkalmával még nem lesz központi rendezvény, hanem a Tehetőséges Magyarországiért Alapítvány rendezvényén egy írásos anyagot kapnak a résztvevők a Tanácsról és munkájáról. Javasolta a Tanács, hogy minden szervezet csatlakozzon programjaival a Tehetség Napjához (március 25.) és ezek a programok a honlapon jelenjenek meg.

A 2007 első félévében tervezett rendezvényekkel kapcsolatban elhangzott, hogy a Tanács a félév végén nagyszabású szakmai konferenciát fog tartani a programjáról és a Magyar Génius Programról. A Tanács figyelemmel fogja kísérni a tagszervezetek általuk javasolt minden nagyobb rendezvényét, így pl. a Magyar Innovációs Szövetség tehetségkutató versenyének júniusi díjkiosztó ünnepségét is.

**ELTE Innovációs Napot** tartott az Eötvös Loránd Tudományegyetem Tudományszervezési, Pályázati és Innovációs Központ Tudás- és Technológiatranszfer Irodája 2007. január 30-án, az Eötvös Loránd Tudományegyetem látványos kampuszán.

Az ELTE Innovációs Nap célja, az egyetemen keletkezett tudás és alapvető kutatások a gyakorlati életben való hasznosításra ösztönzése, az egyetemen dolgozó és hallgató kutatók egymás közti, és a vállalati szférával való kapcsolatainak elősegítése, erősítése, illetve kiterjesztése. A konferencia egész napos programján, amely 14 előadásból, kerekasztal-beszélgetésekből és szakmai kiállításból állt, közel 250 érdeklődő vett részt.

Az 1. Plenáris ülés levezető elnöke **dr. Pakucs János**, Szövetségünk elnöke volt.

A konferencia első részében, a „Kutatásfinanszírozás és az egyetemi innováció támogatása témában, majd az „Egyetem és a vállalati együttműködések, illetve együtt nem működések” témakörben hallgathattak előadást a résztvevők. A program további részében az Eötvös Loránd Tudományegyetem kutatói bemutatták az Egyetem egyes területein folyó kutatásokat, valamint az ELTE innovációs nagyprojektjeit, majd a vállalati szféra innovációval és K+F-fel kapcsolatos elvárásait és igényeit ismerhették meg a résztvevők.

A délutáni kerekasztal-beszélgetéseken egyrészt az egyetemi szellemi tulajdonjog és szerzői jog kezeléséről és a spin-off cégek nehézségeiről, másrészt a diplomás szakemberek alkalmazásáról és az interdiszciplináris kutatások, humán kutatások innovációs potenciáljáról beszélgettek a meghívott vendégek és a résztvevők.

A hazai szabályozás, többek között az Innovációs Törvény és az új Felsőoktatási Törvény jelentős változásokat eredményezhet a felsőoktatási intézmények kutatófejlesztő munkájában, az eredmények hasznosításában. Lehetővé teszi új források felkutatását és a korábbinál nagyobb mértékű bevonását. Az oktatóknak, kutatóknak, hallgatóknak, valamint az egyetemnek, mint szervezetnek meg kell ismerniük a tudás- és technológiatranszfer folyamatokat, a szellemi alkotások tulajdonkezelését, és meg kell érteniük az innováció fontosságát.



Az első Innovációs Nap főként az Eötvös Loránd Tudományegyetem természettudományi és informatikai kutatásaira fókuszált. Jövőre, az egyetem tervei szerint, az Innovációs Napon az érdeklődők megismerhetik a bölcsészeti, a társadalomtudományi, a pedagógiai és a jogi jellegű innovatív, hasznosítható kutatások eredményeit is.

További információ **Horváth Alexandra**, innovációs és technológiatranszfer referenstől kérhető a 411-6500/2186-os telefonszámon vagy a horvath.alexandra@rekthiv.elte.hu e-mail címen.

**A Munkaadók és Gyáriparosok Országos Szövetsége IX. Közgyűlésére** 2007. január 31-én került sor az MGYOSZ székházában

A kitűzött napirendi pontokat a IX. Közgyűlés megtárgyalta, s elfogadta többek között az Ellenőrző Bizottság jelentését és a 2007. évi költségvetést, jóváhagyta a 2005. évi pénzügyi gazdálkodásról szóló beszámoló és mérleget, illetve az MGYOSZ 2006. évi gazdálkodását, valamint **Perényi Zoltánt** az Ellenőrző Bizottság elnökének, **Éder Zoltánt** pedig az Ellenőrző Bizottság tagjának választotta.

A közgyűlésen a Magyar Innovációs Szövetséget **Monzpart Zsolt** elnökségi tag képviselte.

2007. januárjában **Regionális Oktatási és Innovációs Központ (ROIK)** hozott létre tagintézményünk, a Budapesti Műszaki Főiskola.

A Központ feladata Székesfehérvár és a Közép-Dunántúl gazdasági, tudományos és oktatási intézményeivel és civil szervezeteivel kialakított több évtizedes szakmai kapcsolat további erősítése és bővítése.

Az innováció területén fejlesztési, tanácsadási és labor-szolgáltatásaikkal állnak az érdeklődők rendelkezésre. Számítógép rendszerek, hálózatok, Internet szolgáltatás, szoftverfejlesztési módszerek, digitális jelfeldolgozás, beágyazott informatika képezik a Központ kompetenciájának főbb elemeit.

A Központ honlapja: [www.szgti.bmf.hu](http://www.szgti.bmf.hu)

**Az Informatikai Vállalkozások Szövetségének (IVSZ) innovációs munkacsoportja** 2007. január 23-án megtartotta 2007. évi első ülését, melynek témája a munkacsoport 2007-i programjának felvázolása volt.

Az IVSZ Innovációs Program 2007-es programjának témáit a témavezetők vázolták fel, a 2006-os eredmények alapján. Néhány ilyen fontos téma volt többek között:

- A kutatás-fejlesztési és innovációs erőforrások felmérése, strukturált formában elérhetővé tétele. Ilyenek többek között az EU-s FP7-es és CIP források, NKTH források, 2. NFT források, kockázati tőke források, hitellehetőségek stb. E témában 2007 januárig elkészült egy vázlatos verzió, márciusig tervezik az első verzió elkészítését.
- Nemzetközi kutatás-fejlesztési és innovációs együttműködések elősegítése: 2007 első felében a fő pri-

orítás az EU 7. Keretprogramjába való bekapcsolódás támogatása, a május 8-án lezáruló első felhívásban minél több magyar IKT cég pályázásának elősegítése.

- Cégek és egyetemek/kutatóintézetek együttműködésének támogatása: az egyetemeken és kutatóközpontokban található kapacitások kiaknázása a cégek fejlesztési igényeinek kielégítése érdekében. Nyitóeseményként 2007 tavaszán egy „ipar-egyetem workshop” megtartását tervezik, ahol az egyetemi, akadémiai kutatócsoportok rövid prezentáció keretében sorban bemutatkoznak a jelenlévő céges képviselőknek, majd one-to-one megbeszélések kezdődnek.
- A kutatási eredmények termékké fejlesztésének támogatása: a piacképes termékek és szolgáltatások kialakítási képességének támogatása érdekében kurzusok kialakítását, előadássorozat megtartását, magyar és nemzetközi best practice tapasztalatok átvételét tervezik 2007 első felében az IVSZ Akadémia mintájára, de egyetemekkel együttműködve és magyar, illetve külföldi „best practice” előadók bevonásával.
- Az IKT technológiák adta lehetőségek más iparágakban való kihasználásából adódó innovációs lehetőségek katalizálása: a feladat itt egy-egy iparágban belül a konkrét problémák feltérképezése, IKT fejlesztési lehetőségek definiálása, projektjavaslatok felvetése, kidolgozása. 2007 elején a biotech és az autóipar az első két fókuszterület.

A tervek szerint a munkacsoport február közepéig kidolgozza az éves programot. Az Innovációs Program és a munkacsoport vezetője **Kátai Szabolcs**, elnökségi mentora **Kuthy Antal**.

**Megalakult az Innovációs Klaszter Centrum**, (továbbiakban IKC) Szegeden, amely többek között a megújuló energia hasznosításával kapcsolatos információk közzétételével, innovatív helyi ötletek, javaslatok kidolgozásának és megvalósításának segítségével, ipari partnerek felkutatásával foglalkozik.

A tervek szerint kiírásra kerülnek majd pályázatok KKV-k számára, TDK különdíjak, illetve egyéb egyszeri díjak kutató középiskolások támogatására, munkájuk elismerésére és ösztönzésére. Elsődleges céljaik az innovatív fejlesztések iránt érdeklődő cégek és a szakmai oldal képviselőinek találkozása, és a megújuló energiával foglalkozó pályázatok, beruházások, aktuális hírek, események elérhetővé tétele.

A világhálón már elérhető a hivatalos honlap a [www.ikc.hu](http://www.ikc.hu) címen. A honlap fontos része az ún. Ki-Kicsoda, a for-profit cégek, alapítványok, kutató és szakmai intézetek stb. adatbázisa.

További információ **Nagy Zsófiától** kérhető a 62/546-739-es telefonszámon, vagy a [titkarsag@ikc.hu](mailto:titkarsag@ikc.hu) e-mail címen.

**"Inkubáció napjainkban a továbblépés lehetőségei és feltételei"** címmel tartott konferenciát és továbbképzést 2007. február 1-2-án a SEED Kisvállalkozásfejlesztési Alapítvány, a Közép-európai Vállalkozói Tu-

dásközpont Kft. támogatásával és a Vállalkozói Inkubátorok Szövetségének közreműködésével.

A meghívottak között szerepelt **Dr. Balogh Tamás**, a Gazdasági és Közlekedési Minisztérium Innovációs Főosztályának vezetője, aki a "A K+F és az innováció új állami támogatási rendszere" címmel tartott előadást. **Dr. Lippényi Tivadar**, a NKTH elnökhelyettese a magyar TEKES majdani alakulásáról beszélt.

Az első napon a hazai inkubátorházak eddigi működéséről és a jövőbeni fejlődési lehetőségekről esett szó. A tapasztalatokat és javaslatokat a konferencia másnapján, az inkubátorházak menedzsereinek közreműködésével, műhelymunka jelleggel összegezték.

Az eszmecsere egyik kulcskérdése az inkubátorházak minősítési rendszere volt, melyet **Nikodémus Antal**, a GKM Innovációs Főosztály osztályvezető-helyettesének részvételével tárgyaltak meg.

A konferencia anyagai a VISZ honlapján ([www.visz.hu](http://www.visz.hu)) tekinthetők meg.

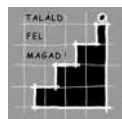
**Lezárult a ValDeal Innovációs Zrt. feltalálókknak kiírt pályázata**, melyre 247 olyan ötlet, találmány, fejlesztés érkezett, amelyek közül kiválaszthatóak azok, amelyek innovációs szakemberek segítségével komoly üzleti sikereket érhetnek el a nemzetközi piacokon.

A ValDeal 550 millió forint pályázati pénzt nyert a Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal által kiírt pályázaton. A cég ezt az összeget is arra fordítja, hogy létrehozson és működtessen egy eddig Magyarországon példa nélküli, integrált innováció menedzsment modellt - magyar tudósokat és feltalálókat segít abban, hogy találmányaikból sikeres termék válhasson a nemzetközi piacon.

Az állami támogatás mellett sok száz millió forint magántőkét is kockáztatnak, vagyis a következő két évben összesen közel 1,5 milliárd forintot költenek arra, hogy az értékes ötletből jó üzlet is legyen.

A január végéig beérkezett tervek közül a ValDeal szakemberei első körben kiválasztják azt a százat, amellyel, úgy gondolják, érdemes tovább foglalkozni. A pályázat nyertesei üzleti ajánlatot kapnak a ValDealtól: attól függően, hogy az adott esetben mire van szükség, a szabadalmaztatási eljárástól kezdve a stratégiaalkotáson át az üzleti terv elkészítésig, vagy akár a szükséges tőke megszerzéséig.

A pályázattal kapcsolatos további információk. **Polgárné Májor Ildikó** vezérigazgató, tel.: 23/503-800, 23/887-500, e-mail: [polgarne@bitep.hu](mailto:polgarne@bitep.hu)



## Ifjúsági Tudományos és Innovációs Verseny

A 16. Ifjúsági Tudományos és Innovációs Tehetségkutató Verseny bírálóbizottsága **62 pályázatot fogadott el**, illetve javasolt kidolgozásra.

A második fordulóra jutott pályázóknak a Magyar Innovációs Szövetség felajánlja (a Magyar Szabadalmi Hivatal együttműködésével), hogy pályázatuk témájával kapcsolatban szakemberek (szabadalmi ügyvivők) segítségével térítésmentesen szabadalomkutatást végezzenek, amennyiben a választott téma ezt indokoltá teszi. **Prim Péter**, Szövetségünk marketing igazgatója, az Ifjúsági Tudományos és Innovációs Tehetségkutató Verseny versenytitkára a Magyar Szabadalmi Hivatallal egyeztetve megkezdte a fiatalok számára a szabadalomkutatás szervezését.

A kidolgozásra javasolt pályázatok értékelését a Hírlélhez külön kiadványként mellékeljük, mely egyúttal a [www.innovacio.hu](http://www.innovacio.hu) innovációs portálon is olvasható, a Díjak/Ifjúsági Verseny menüpont alatt.



## Nemzeti Üzleti és Innovációs Központ

2007. január 23-án ünnepélyes keretek között, sajtótájékoztatóval egybekötve, **aláírták az Első Magyar Üzleti Angyal Hálózat megalapításáról szóló együttműködési megállapodást**. A tájékoztatót **dr. Pakucs János**, a Magyar Innovációs Szövetség elnöke vezette.

A Hálózat alapítói az INNOSTART Nemzeti Üzleti és Innovációs Központ, valamint a Regionális Fejlesztési Holding Zrt. Az együttműködési megállapodás az INNOSTART az elmúlt öt évben működtetett „Üzleti Angyal Klub” szervezése során megszerzett tapasztalataira és szaktudására, valamint az RFH kapcsolatrendszerére, eszköz- és regionális intézménybázisára építve jött létre.

Az Első Magyar Üzleti Angyal Hálózat célja, hogy hálózati elven szerveződve, a hazai innovációs lánc szereplőinek (kutatóintézetek, egyetemi K+F irodák, technológiai parkok, innovációs szervezetek, speciális finanszírozók, szolgáltatók) többségével együttműködve olyan bizalmi viszonyon alapuló szolgáltatásokat alakítson ki, amelyek eredményeként – a befektetők segítése révén – a piacra bevezetett innovációk, valamint sikeres és versenyképes technológiai vállalkozások jönnek létre. A hálózat létrehozói feladatuknak tartják annak megszervezését, hogy ezen szereplők a lehető legrövidebb idő alatt tudjanak egymásra találni a szükségleteknek megfelelően.

Sokféle üzleti hálózat létezik a világon, de egyik sem teljes, az innovációs lánc piaci szereplőinek részvételét illetően. A hálózat létrehozói azt tűzik ki célul, hogy nem csupán egy-egy piaci szereplőre fókuszálva hoznak létre egy platformot, hanem megpróbálnak egy olyan adatbázist kidolgozni, amelyben minden innovációs piaci szereplő megtalálhatja a neki szóló információkat, és beazonosíthatja a számára leghasznosabb kapcsolatokat. Nem csupán befektető keresés áll a fókuszban, hanem a tudás transzfer felgyorsítása is. Az ötlettől a tőzsdéig hosszú az út. A termék vagy szolgáltatás piacra kerülésének minden fázisában más és más forrás-szükséglet jelentkezik. Ezért fontos, hogy az információk a lehető legrövidebb időn belül eljussanak maguknak a forrást nyújtó szereplőknek.

A hálózat honlapja: [www.uzletiangyal.net](http://www.uzletiangyal.net) (folyamatosan kerül feltöltésre)

További információ az Üzleti Angyal Hálózattal kapcsolatban az INNOSTART-nál, **Toldi Judit**, projektmenedzsertől kérhető a 382-1504-es telefonszámon vagy a [judit.toldi@innostart.hu](mailto:judit.toldi@innostart.hu)

Az INNOSTART – mint az INNOREG RIÜ konzorciumi tagja – ezúton tájékoztatja a régió kis- és középvállalkozóit, hogy **megjelentek az első uniós pályázati kiírások**.

Több mint 100 milliárd Ft befektetését teszik lehetővé hazánkban azok a pályázati kiírások, amelyeket technológiafejlesztésre és a hátrányos helyzetű kistérségekben megvalósuló munkahelyteremtő beruházásokra ír ki a kormány több mint 30 milliárd Ft értékben január végén és február elején. A támogatásokban várhatóan mintegy 3 000, elsősorban kis- és közepes méretű vállalkozás részesülhet ebben a pályázati körben.

Az összesen mintegy 7 000 milliárd Ft-os keretből gazdálkodó Új Magyarország Fejlesztési Terv operatív programjainak brüsszeli egyeztetése ugyan még néhány hónapot igénybe vesz, egyes kiírásokat a kormány már január 30-án megjelentetett a gazdaságfejlesztés területén, a Gazdaságfejlesztési Operatív Programban (GOP).

#### A pályázati felhívások céljai, hogy:

- hozzájáruljanak a gazdasági növekedéshez (jellemzően KKV-knak juttatott technológia-fejlesztési támogatásokon keresztül).
- javítsák a foglalkoztatás helyzetét a hátrányos helyzetű kistérségekben, munkahelyteremtő beruházások segítségével.

A most megjelenő pályázati felhívások új filozófiát tükröznek:

- Nem „ingyenpénz” osztásról szól: 60-75 % közötti önrésszel kell rendelkezniük programjaik megvalósításához. Az önrész mértéke annál nagyobb, minél fejlettebb területén kerül felhasználásra az országnak.
- Tényleges hozzájárulást várnak el a magyar gazdaság növekedéséhez: a technológiai fejlesztések hatását minden nyertes cégnek megfelelő mértékű árbevétel-növekedést kell vállalnia és az előírásoknak megfelelően kell tudnia igazolni. Ennek elmaradása esetén a pénzt (mint egy hitelt) kamatostól vissza kell fizetnie.

#### A meghirdetett pályázatok és forrásaik:

##### I.) Technológiafejlesztés

###### 1.) GOP-2007-2.1.1/A

Mikro- és kisvállalkozások technológiafejlesztése (6 Mrd forint): eszközbeszerzésre vehető igénybe, 1-5 millió Ft közötti támogatások kérhetők, legfeljebb a beruházási összeg 30 %-áig.

###### 2.) GOP-2007-2.1.1/B

Komplex vállalati technológiafejlesztés kis- és középvállalkozások számára (6 Mrd forint): eszközbeszerzésre, építésre, informatikai fejlesztésre, piacra jutáshoz vehető igénybe, 5-50 millió forint közötti támogatások kérhetők, legfeljebb a beruházási összeg 30 %-áig.

###### 3.) GOP-2007-2.1.1/C

Komplex vállalati technológiafejlesztés (7,6 Mrd forint): innovációs képesség erősítéséhez; energiatakarékossági célokra; piacra jutáshoz; beszállítónak válásához vehető igénybe, 50-500 millió Ft értékig kérhetők támogatások, legfeljebb a beruházási összeg 30 %-áig. Az első két pályázathoz hasonló tartalommal, 800-, illetve 1 500 millió Ft-os kerettel kerülnek kiírásra technológiafejlesztési pályázatok a Közép-Magyarországi Régióban február elején.

II.) Munkahelyteremtés a hátrányos helyzetű kistérségekben (a 64/2004-es Kormányrendelet szerinti 95 hátrányosabb- és leghátrányosabb helyzetű kistérségben [térkép mellékelve], illetve a 235 leghátrányosabb helyzetű településen)

###### 1.) GOP-2007-2.1.2/B

Munkalehetőség teremtő komplex beruházások támogatása a hátrányos helyzetű kistérségekben kis- és középvállalkozások számára (3,9 Mrd forint): eszközbeszerzésre, építésre, informatikai fejlesztésre, piacra jutáshoz vehető igénybe, 5-50 millió forint közötti támogatások kérhetők, legfeljebb a beruházási összeg 40 %-áig.

###### 2.) GOP-2007-2.1.2/C

Munkalehetőség teremtő komplex beruházások támogatása a hátrányos helyzetű kistérségekben (5,1 Mrd forint): innovációs képesség erősítéséhez; hozzáadottérték-növeléshez energiatakarékossági célokra; piacra jutáshoz vehető igénybe, 50-500 millió forint értékig kérhetők támogatások, legfeljebb a beruházási összeg 40 %-ig.

Minden olyan vállalkozás jogosult pályázni, amely a meghatározott hátrányos helyzetű területeken hajtja végre a beruházást, függetlenül magyarországi bejegyzése helyétől.

#### További információk a pályázatokkal kapcsolatban:

a) A rászorult térségek és a kisvállalkozások a fő kedvezményezettek

- A hátrányos helyzetű térségekben kisebb az elvárt önrész (míg Budapesten és Pest megyében 75 %, addig a hátrányos helyzetű térségekben 60 %)
- Nem támogatják a legfejlettebb, legjobb helyzetben lévő cégeket a kicsik kárára: Budapesti és Pest megyei nagy vállalatok nem pályázhatnak
- További könnyítések a hátrányos helyzetű kistérségben befektetőknek

b) Egyszerűbb, gyorsabb, átláthatóbb pályázati rendszer terveznek

- Normatív alapú támogatás a kisértékű (1-5 millió forintos) támogatásoknál: csak a jogosultságot vizsgálják, egyszerű, adatlap-szerű igénylőlap
- Kedvezőbb biztosítéki feltételek
- Az államigazgatásból származó igazolásokat nem a pályázó szerzi be
- Nem kell hiteles okiratokat csatolni az igényléshez, csak azoknak, akik nyertek is az adott pályázaton

c) A pályázati kiírásokat a kormány minden esetben előzetesen megvitatja a szakmai szervezetekkel. A gazdaságfejlesztési pályázati kiírások is érdemben változtak a beérkezett vélemények nyomán, amelyeket a Nemzeti Fejlesztési Ügynökség a honlapján tesz közzé.



d) A most megjelent gazdaságfejlesztési pályázatokat továbbiak követik még 2007-ben az operatív programok brüsszeli egyeztetésének lezárását követően.

További információk, illetve a pályázati kiírások teljes dokumentációja a Nemzeti Fejlesztési Ügynökség honlapján (<http://www.nfu.gov.hu>) olvasható.



## Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal

A genfi székhelyű **Európai Nukleáris Kutatóközpont (CERN) ösztöndíjprogramot és szakmai gyakorlatot hirdet** m úszaki és természettudományos graduális, illetőleg posztgraduális képzésben résztvevő egyetemi és főiskolai hallgatók, valamint diplomások számára az alábbi területeken:

informatika, elektronika, mérés-technika, földmérés, kísérleti műszerezés, gyártástechnológia, logisztika, anyagtudomány, vegyészet, alkalmazott és elméleti fizika, matematika.

A felhívás keretében különböző időtartamú programokra lehet pályázni.

A Nyári Diák Program jelentkezési határideje: **2007. január 31.**

A jelentkezés határideje a programoktól függően: **2007. március 14, 20 és 21.**

Az elektronikus jelentkezés, a pontos határidők, illetve a programokról bővebb leírása, a CERN honlapon ([www.cern.ch](http://www.cern.ch) vagy [Humanresources.web.cern.ch](http://Humanresources.web.cern.ch)) vagy az NKTH honlapján ([www.nkth.gov.hu](http://www.nkth.gov.hu)) található.

További információ a 484 2562-es telefonszámon vagy a [cerninfo@nkth.gov.hu](mailto:cerninfo@nkth.gov.hu) e-mail címen.

### Megkezdődött az Európai Unió

#### 7. Kutatási Keretprogramjának (2007-2013) végrehajtása

Az Európai Tanács az Európai Parlamenttel való előzetes egyeztetés után együtdöntési eljárás keretében 2006. december 18-án második olvasatban vita nélkül fogadta el a 7. Kutatási Keretprogram és a részvételi szabályok dokumentumait. Az Európai Parlament elnöke, valamint a soros elnök ország nevében a kutatásért felelős finn miniszter még aznap kézjegyükkel látták el a dokumentumokat, amelyeknek végrehajtása így 2007. január 1-én elkezdődhetett. A hét éves keretprogram költségvetése 50.521 milliárd euró, melyet az öt évre szóló, kizárólag nukleáris kutatásokat támogató 7. Euratom Kutatási Keretprogram további 2.7 milliárd euróval egészít ki. A költségvetés jelentősen kisebb a Bizottság által eredetileg indítványozott összegnél, de jelentősen nagyobb annál, amit az Unió az elmúlt időszakban – például a 6. Kutatási Keretprogram (2002-2006) idején – kutatásra költött.

Az Európai Unió eddigi legnagyobb – sorrendben a hetedik – kutatási keretprogramjának előkészítése mintegy két évet vett igénybe. Az Európai Bizottság által kidolgozott dokumentum tervezeteket az Európai Tanács Kutatási Munkacsoportja, valamint Egyesített Kutatási és

Atomkutatási Munkacsoportja számos alkalommal tárgyalta. Az előkészítő munkát hátráltatta, hogy a következő pénzügyi előirányzat (2007-2013) elfogadása a nettó befizető országok ellenállása miatt nagyon elhúzódt. Az Európai Parlament döntéseit az Ipari, Kutatási és Energiaügyi (ITRE) Bizottság készítette elő. Az Európai Parlament több mint 300 módosító javaslatot tett, amelyeket a tagországok képviselőiben a finn elnökség egyeztetett a Parlament tárgyaló delegációjával.

A tagországok közül Ausztria, Lengyelország, Litvánia, Málta és Szlovákia az Európai Tanács ülésén a humán embrionális őssejt kutatásokkal kapcsolatos fenntartásai miatt nem szavazták meg a 7. Kutatási Keretprogramot (nevezett országok ellenszavazata ellenére kutatók minden korlátozás nélkül vehetnek részt a projektekben), de ebben az esetben a minősített többség is elegendő volt a döntéshez. A 7. Euratom Kutatási Keretprogramot azonban egyhangú döntéssel fogadták el a tagországok, mert ehhez teljes konszenzus kell.

A Tanács 2006. december 19-i ülésén döntött a specifikus programok tervezeteiről. Az Európai Bizottság 2006. december 21-i ülésén fogadta el az ideiglenes munkaprogramokat, és másnap megjelentek a Hivatalos Közlönyben az első pályázati felhívások.

Az első pályázati felhívásokat 2006. december 22-én ismertették az Európai Unió Hivatalos Lapjának C 316/23 hasábjain

([http://eur-lex.europa.eu/LexUriServ/site/hu/oj/2006/c\\_316/c\\_31620061222hu00230025.pdf](http://eur-lex.europa.eu/LexUriServ/site/hu/oj/2006/c_316/c_31620061222hu00230025.pdf)).

A részletes pályázati kiírások szövege (<http://cordis.europa.eu/fp7/calls/>), valamint az útmutatók és szerződésminták a CORDIS honlapon ([www.cordis.europa.eu](http://www.cordis.europa.eu)) olvashatók.

#### „A 2004-es NKFP projektek egyszerűsített lezárása” c. közlemény

„...Az NKFP pályázat kedvezményezetteinek szerződésük szerint szakmai és pénzügyi záró beszámolót kell készíteniük. Felhívjuk a 2004-es NKFP projekteket megvalósító ügyfeleink figyelmét, hogy lehetőségük van a projektek egyszerűsített lezárására. Az eljárás keretében nyilatkozatokkal történik az elszámolás. Ezeket könyvvizsgálóval is alá kell íratni, melynek költsége elszámolható a projekt terhére...”

Részletes tájékoztatás és a szükséges dokumentumok a [www.kpi.gov.hu](http://www.kpi.gov.hu) honlap Kedvezményezettek/Nemzeti Támogatások Rendszere/2004-es NKFP projektek lezárása menüponton keresztül tölthetők le.



## Magyar Szabadalmi Hivatal

„A hazák szellemi tulajdonvédelmi helyzetéről 2006-ban és a 2007-re vonatkozó tervekről” címmel tart előadást **Dr. Bendzsel Miklós**, az MSZH elnöke a Magyar Iparjogvédelmi Egyesület rendezvényén, amely 2007. február 13-án kerül megrendezésre a Magyar

Szabadalmi Hivatal székházában (Budapest V. ker., Garibaldi u. 2.).

## Köszöntjük új tagjainkat!

**Tagsorszám** | **HILASE Fejlesztő, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.**  
**509.**

**Székhely:** 8000 Székesfehérvár,  
Berényi út 72-100.

**Cím:** 6720 Szeged, Dóm tér 9.

**Vezető:** Dr. Bozóki Zoltán

**telefon:** 0662/544-518

**fax:** 0662/544-658

**e-mail:** zbozoki@physx.u-szeged.hu

A HILASE Kft. nagy érzékenységgű gázösszetétel mérésére alkalmas berendezéseket gyárt, és szolgáltatási tevékenység keretében végzi csomagolóanyagok, fóliák és ruhaanyagok gázáteresztő-képességének mérését.

## Szakirodalom-figyelő

**Sylvie Girard-Lagorce: 100 legendás parfüm - Arena 2000 Kiadó, 2006**

**Dr. Osman Péter ismertetése**

Szigorúan véve ennek a „100 legendás...” sorozatnak a megjelent darabjai különféle iparcikkek legkiemelkedőbb darabjairól szólnak: órákról, tollakról, ez a kötet parfümokről, és van egy a whiskykről is, amelyet majd szintén bemutatunk. Ami azonban igazán tanulságossá és izgalmassá teszi mindegyik kötetet, az az, hogy belőlük a gazdaság- és a kultúrtörténetnek is kibontakozik egy-egy szelete, amit a kitűnő ismertetések mellett nagyban segít a gazdag képanyag is. Megmutatkozik bennük, hogy miközben a fejlesztők és a gyártók mind kifinomultabb változatait állítják elő a szóban forgó iparcikkek, e különleges darabok köré kultúra is szövődik.

Az ilyen terméket már nem csak a közvetlen használati értékéért becsülik, nem csak azért, mert pl. írni lehet vele, vagy méri és mutatja az időt, netán kellemesen ellazít (lásd whisky), hanem mert rangja, presztizse van, és rangot, presztizst ad annak, aki birtokolja - továbbá a cégnek is, amely gyártja és/vagy forgalmazza. Abban, hogy becsüljük őket, és ahogyan megtanuljuk értékelni az egyedi vonásaikat, a másoktól megkülönböztető sajátosságait, továbbá ahogy bánunk velük, már megmutatkoznak a kultúra jegyei is, másrészt mindezzel maga a kultúra is gazdagodik. Végző soron a mai kor kultúrája mutatkozik meg abban is, hogy az ilyen termékek megbecsülésének megteremtésében, az őket körülvevő legenda felépítésében a bennük megtestesülő kiemelkedő minőség - és az a mögött álló fejlesztői és

gyártói teljesítmény - mellett szintűgy meghatározó szerepe van a marketingnek.

A már-már muzeálisnak számító, klasszikus darabokra ez még nem áll, a mai piac legelegánsabb versenyzőire azonban annál inkább. Ma nagyon jelentős részben az igen erőteljes marketing kommunikáció tanít meg rá, miért is kellene éppen azt a terméket tekintenünk a csúcsok csúcsaként. Az ingyencek legjava magától is tudja, vagy legalább is kialakította az ebbéli meggyőződését. Az azonban már valamelyest kétséges, hogy, maradvá a parfümöknel, a saját, köznapian gyakorlott szaglóérzékünk is mindarra rávezet-e bennünket, amit eme illatcsodák különleges vonásairól, egyedi „teljesítményéről” itt olvashatunk.

Alig valószínű, hogy e kötet segítségével, magunktól kiszagolnánk pl. a világsők közé tartozó Givenchy L'Interdit elnevezésű parfümjéből, hogy - amint olvashatjuk - „Hubert de Givenchy ezzel a nagyszerű virágos-aldehydes parfümmel, amelynek illatcsokrát egy cseppnyi bors és késhegynyi szegfűszeg uralja, múzsája port-réját vázolja fel: azét az asszonyét, akinek eleganciájához kétség nem fér, aki egyszerre látszik romantikusnak és kifinomultnak, természetesnek és pikánsnak”. Talán még azt sem tudnánk magunktól, hogy - ismét innen - „ahhoz, hogy egy parfüm tessenék, hordoznia kell valamit a tiltott gyümölcs jellegzetességeiből”. Viszont így elmondva ez szép, elegáns, és van benne valami bűvösen izgalmas.

Fontos vonás, hogy e nemes esszenciának a rangjához méltó, és azt kiemelő csomagolást is kell adni. Ezzel lép be itt fontos értékeremtőként a formatervezés, a maga sokféle készségével.

A jó parfümnek az a dolga - funkciói -, hogy eleganciát kölcsönözzön, presztizst adjon, és elegánsan felfokozott életérzést közvetítsen. Kitűnően érzékeltetik ezt az egyes alkotásokat bemutató írások, s szintűgy elénk tárják annak történetét, hogyan születtek e parfümök, s szólnak a gyártójukról is. Már a címeik is hozzájuk illően elbűvölőek: „A báj és elegancia jelképe”, „Egy boldog álom”, „Egy tökéletes dallam eleganciája”.

**Salamon Konrád (főszerk.): Világtörténet - Akadémiai Kiadó, 2006**

**Dr. Osman Péter ismertetése**

Egy könyv, amelyet igazán érdemes mindig a kezünk ügyében tartani - ez maradéktalanul érvényes az Akadémiai Kézikönyvek sorozat minden eddig megjelent darabjára, így erre, a legújabbra is. Világtörténet egyetlen kötetbe sűrítve, méghozzá jóllehet testes (1322 oldalas), de jól kezelhető, forgatható, olvasható méretűbe - e vállalkozás nagyságát talán a legjobban La Mancha hírneves lovagjának (az eredeti szöveg szerinti) szavaival jellemezhetjük: „megálmodni a lehetetlen álmot, elérni az elérhetetlen csillagot, pokolra szállni az Ég ügyéért, s a világ jobbá lesz ezáltal”.

Ám meg kell tenni, hogy mindazoknak az érdeklődőknek is módjuk legyen megbízható és legalább valamennyire átfogó, s a mindenkor legújabb ismereteken alapuló képet kapniuk a világtörténetről, akiknek nincs lehetőségük arra, hogy ehhez sok kötetes műveket, könyvtári nyi irodalmat tanulmányozzanak át. És az ilyen összege-

ző művek nem csak arra jók, hogy felfrissítsük, helyenként ki is egészítsük az ismereteinket, hanem éppen a tömörítésnek köszönhetően jobban megmutatkoznak a történelmi folyamatok fő vonalai és kapcsolódásai. Akit azután többet is meg akar tudni, ehhez bőséges útmutatást kap e kötetben is.

Ez a kötet jól igazodik korunk alapvető elvárásához: információhoz jutni optimális hatékonysággal, méghozzá a tudomány legfrissebb eredményeire támaszkodva. Ezzel olyan - bocsáttassék meg a profán hasonlat -, mint ennek az amúgy rémisztően, és a krónikus időhiányban szenvedő olvasókat elijesztően hatalmas témának a mesterien elkészített vezetői összefoglalója.

A rendeltetését igen jól összegzi Salamon bevezetője. „Az utóbbi időben [...] egyre több olvasó lesz kíváncsi a történelmi múltat a valóságnak megfelelően bemutató könyvekre, azokra az egyszerű, de legfontosabb kérdésekre keresve a választ, hogy mi mikor és miért történt. A jó válaszok pedig nélkülözhetetlenek, mert a jövőjét alakító ember a múlt tanulságainak és a mindenkori jelen lehetőségeinek jó megértése alapján biztosítja a minél kevesebb tévedés és áldozat árán elérhető jövőt.”

A terjedelem és a tartalom ellentmondásának szorítása nyilvánvaló. Salamon elmondja: „Mivel Európából szemléljük a világot, kontinensünk történetét részletesebben tárgyaltuk, mint pl. a Távol-Keletét vagy Fekete-Afrikáét. Igyekeztünk azonban e hatalmas anyagot úgy tömöríteni, hogy az egyetemes történet minden fontos eseménnyel megismerkedhessenek az olvasók. Elsősorban a politikatörténet bemutatására törekedtünk, mert ebből vonható le a legtöbb tanulság, de az egyes fejezetek bevezetőiben áttekintést adtunk az adott korszak tudományáról, művészetéről, gazdaságáról s az akkor élt emberek életmódjáról.”

Az ilyen összefoglalók használati - és ezzel végső soron az intellektuális - értékét igen jelentős mértékben a kezelhetőségük határozza meg: mennyire áttekinthető, hogyan segítik a keresést. Ehhez itt igen jól tagolt tartalomjegyzéket találunk, sokatmondó és olykor kifejezetten szellemes címekkel és alcímekkel, továbbá részletes, 70 oldalas személy- és földrajzinév-mutatót. Külön tárgymutató ugyan nincs, de a nevesített események úgy is az előbbiben található nevekhez kötődnek. Találunk továbbá irodalomjegyzéket a fejezetek végén és egy további, nagyobb bibliográfiát régiók és országok szerint, valamint 42 oldalas kronológiai áttekintést.

### Háy György: Légibalesetek pilótaszemmel I. - Typotex, 2006

Dr. Osman Péter ismertetése

Kiemelkedően izgalmas könyv a modern polgári légiközlekedés személyszállító ágazatának belső világáról, annak működéséről, és a legdrámaibb eseményeiről, a légibalesetekről. Nem szépirodalom, sem thriller, hanem a szakember hűvös, a tényeket bemutató elemzése 16 ilyen katasztrófáról, sok technikai részlettel, „pilótaszemmel” - Háý, amint olvashatjuk, maga is gyakorló pilóta, hatalmas tapasztalattal a birtokában. Több mint 35 éve repül, az utóbbi 25 évben utasszállító gépeket vezet, tehát belülről ismeri minden részletében

annak a rendszernek a működését, amelyben a hibák a légibalesetek szó szerint vérrrel írt történelméhez vezetnek.

A Typotex 2005-ben adta ki Amit a repülésről tudni kell c., igen színvonalas ismeretterjesztő művét. Korunkban minden országban, ahol fejlett a légiközlekedés szabályozása, különösen mélyreható vizsgálatot folytatnak minden egyes megtörtént légibaleset kiváltó okainak és körülményeinek a felderítése érdekében. Amint Háý is kiemeli, ennek legfontosabb célja nem is önmagában a felelősségek megállapítása, hanem azoknak a rendszerhibáknak a feltárása, amelyeknek szerepe volt a baleset bekövetkezésében.

Teszik ezt azért, hogy kiküszöbölhessék e rendszerhibákat, és ezzel kizárják, hogy azok ismét baleset bekövetkezésként vezethessenek. Ez az egyik leghatásosabb eszköz a légiközlekedés biztonságának javításában.

Akit érdekelnek a korszerű repülőgépek és a légiközlekedés rendszerének technikai részletei, nagyon sokat megtudhat belőlük innen. A könyv fő mondanivalója azonban annak bemutatása, milyen óriási gondosságot, pontosságot, technológiai fegyelmet követel a légiközlekedés biztonsága a gépek és a rendszerek tervezésétől, kivitelezésétől kezdve, azok üzemeltetésén és karbantartásán át a földi, valamint a légi személyzet felkészítéséig és munkavégzéséig.

Mindegyik balesetnél ismerteti, hogy a lefolytatott vizsgálat milyen okokat tárt fel, és milyen intézkedéseket hoztak az azokat kiváltó rendszerhibák kiküszöbölésére. Az elmondottak jobb megértését, a részletek megismerését kitűnő képanyag is segíti. A könyv különlegessége, hogy a bemutatott esetek nagy hányadánál olvashatjuk a repülés utolsó néhány percének hangfelvételét is, amely szó szerint rögzítette, hogy mi hangzott el a pilótafülkében, ill. a hajózó személyzet és a légi irányítók között.

Két eset kilóg a sorból. Egyikük az Angol Légügyi Minisztérium léghajójának pusztulása, mert ez 1930-ban, a repülés még egészen más korszakában történt. A másik a Korean Air Lines Boeing 747 utasszállítójának lelövése 1983-ban. Ez minőségileg más volt, mint a „normális” légibalesetek, s az itteni sorban ez az egyetlen erőszakos cselekmény. Azonban az itt leírt katasztrófák okai ezek nélkül is félelmetesen sokfélék, és kivétel nélkül nagyon tanulságosak. Egy sok áldozatot szedő baleset mindig döbbenetes, de az itt leírtak többsége a kiváltó okaik elemzésének tükrében még ezekhez képest is megdöbbentő.

Elképesztő, hogyan tudják pl. az önmagukban nem túl súlyos környezeti problémák, működési zavarok, emberi hibák egymás hatását a repülőgép végzetét okozó kombinációvá növelni. Szinte elképzelhetetlen, hogy a világ egyik legnagyobb repülőgép gyártójának emberei egy repülőgép javításánál olyan durva hanyagságot követhessenek el, mint amely a japán JAL óriásgépének katasztrófáját okozta. Ugyanennek a balesetnek az elemzése megrázó felismeréssel szolgált arra vonatkozóan is, mennyire meghatározó szerepe lehet vészhelyzetben a hajózó személyzet között uralkodó vezetési kultúrának.



## 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.

**SOMOGYI HÍRLAP, 2007. JANUÁR 18., 12. OLDAL**  
**PÁLYÁZTAK A VÁLLALKOZÓK**

**HEVES MEGYEI HÍRLAP, 2007. JANUÁR 18., 14. OLDAL**  
**TUDÁSBÁZIS: MINDENKI SZÁMÁRA KÖNNYEN ELÉRHETŐ TÁMOGATÁS**

**ÚJ DUNÁNTÚLI NAPLÓ, 2007. JANUÁR 18., 13. OLDAL**  
**PÁLYÁZTAK A VÁLLALKOZÓK TEVÉKENYSÉGÜKKEL HOZZÁJÁRULNAK A RÉGIÓ FEJLŐDÉSÉHEZ**

**KISALFÖLD, 2007. JANUÁR 18., 105. OLDAL**  
**REGIONÁLIS EGYETEMI TUDÁSKÖZPONT**

**KISALFÖLD, 2007. JANUÁR 18., 105. OLDAL**  
**REGIONÁLIS EGYETEMI TUDÁSKÖZPONT**

**TOLNAI NÉPÚJSÁG, 2007. JANUÁR 18., 5. OLDAL**  
**PÁLYÁZTAK A VÁLLALKOZÓK**

**PIAC ÉS PROFIT, 2007. JANUÁR 19., 36. OLDAL**  
**PÁLYÁZATI TANÁCSADÓVAL VAGY ANÉLKÜL ?**

**PIAC ÉS PROFIT, 2007. JANUÁR 19., 44-46. OLDAL**  
**ÚJKERESŐK**

**NAPLÓ, 2007. JANUÁR 22., 5. OLDAL**  
**LABORATÓRIUM A KUTATÓKNAK**

**DUNA TV, VÁLTÓ, 2007. JANUÁR 23.**  
**AZ ELSŐ MAGYAR ÜZLETI ANGYAL HÁLÓZAT ALAPÍTÁSÁRÓL.**

**MTV 1, KÖRZETI HÍRADÓ, 2007. JANUÁR 23.**  
**ÖTLET ÉS ÜZLET KÖZÖTT LEGYEN EGY ANGYAL**

**INDEX, 2007. JANUÁR 23.**  
**HÍR: MEGALAKUL AZ ELSŐ MAGYAR ÜZLETI ANGYAL HÁLÓZAT**

**INFORADIO.HU, 2007. JANUÁR 23.**  
**EGYÜTTMŰKÖDNEK AZ ÜZLETI ANGYALOK**

**MFOR.HU, 2007. JANUÁR 23.**  
**INNOVATÍV ÖTLETEKRE VADÁSZIK A VALDEAL**

**GAZDASÁGI TÜKÖRKÉP, 2007. JANUÁR 23., 23. OLDAL**  
**INNOVÁCIÓ? MIBEN SEGÍTHETÜNK?**

**GAZDASÁGI TÜKÖRKÉP, 2007. JANUÁR 23., 25. OLDAL**  
**A KREATÍVITÁS A TITOK KULCSA**

**GAZDASÁGI TÜKÖRKÉP, 2007. JANUÁR 23., 27. OLDAL**  
**KUTATÁSHASZNOSÍTÁSI IRODA**

**GAZDASÁGI TÜKÖRKÉP, 2007. JANUÁR 23., 39-41. OLDAL**  
**MINŐSÉGI FEJLŐDÉSRE KÉSZÜLNEK AZ IPARI PARKOK**

**GAZDASÁGI TÜKÖRKÉP, 2007. JANUÁR 23., 48. OLDAL**

### ISMÉT TÚLJELENTKEZÉS A K+F -FORRÁSOKRA

**GAZDASÁGI TÜKÖRKÉP, 2007. JANUÁR 23., 53. OLDAL**  
**ARTEMIS-PROGRAM KERETÉBEN A KUTATÁS-FEJLESZTÉS**

**NÉPSZAVA, 2007. JANUÁR 24., SZERDA, 5. OLDAL**  
**HÁLÓZATBA SZERVEZŐDŐ ANGYALOK**

„...Megalakult az Első Magyar Üzleti Angyal Hálózat, amelyet az Innostart Nemzeti Üzleti és Innovációs Központ és a Regionális Fejlesztési Holding Zrt. hozott létre...”

**EUROASTRA, 2007. JANUÁR 24.**  
**ÚJABB LEHETŐSÉG VÁLLALKOZÓKNAK, FELTALÁLÓKNAK: MEGALAKULT AZ ELSŐ MAGYAR ÜZLETI ANGYAL HÁLÓZAT**

**VILÁGGAZDASÁG, 2007. JANUÁR 24., SZERDA, 1+7. OLDAL**  
**VAN MIT BEHOZNI A MAGYAR CÉGEKNEK**

„...A Magyarországon működő vállalatok komoly hányada nagy lemaradásokkal küzd több, a versenyképességet alapvetően meghatározó területen, így az innováció, a termelés és az információmenedzsment tekintetében...”

#### VERSENYKÉPESSÉG

„...A vállalatnak azon képessége, hogy a társadalmi felelősség normáinak betartása mellett tartósan tud olyan termékeket és szolgáltatásokat kínálni a fogyasztóknak, amelyeket azok a versenytársak termékeinél (szolgáltatásainál) inkább hajlandók a vállalat számára nyereséget biztosító feltételek mellett megfizetni...”

#### ÜZLETI ANGYALOK HÁLÓZATA

##### FORMÁLÓDIK A PROJEKTEK ÉS A BEFEKTETŐK ADATBÁZISA

„...Öt év sikeres működés után hálózatba tömörülnek az üzleti angyalok. Az Innostart Nemzeti Üzleti és Innovációs Központ, valamint az állami tulajdonú Regionális Fejlesztési Holding Zrt. (RFH) megalapította az Első Üzleti Angyal Hálózatot...”

**DUNA TV: VÁLTÓ, 2007. JANUÁR 25., CSÜTÖRTÖK**  
**MAGYAR INNOVÁCIÓS NAGYDÍJ**

**FIGYELŐ, 2007. JANUÁR 25.-31., 16+17. OLDAL**  
**NEM BÍRJÁK A TEMPÓT**

„...Sikeres gazdaságpolitika nem képzelhető el innovatív kis- és középvállalati szektor nélkül, miközben nem lát-szik az ezt célul kitűző kormányzati stratégia - hívja fel a figyelmet szerzőnk, az innovációs politika szakértője...”

...az átlagos innovációs aktivitással szemben a kisvállalatoknak csak 14,6, a közepes méretű vállalatoknak 28,3 százaléka innovatív. Ezzel szemben áll a nagyvállalatok 51,3 százalékos aránya...

... Önmagában az a körülmény tehát, hogy 2002 és 2004 között csökkent a vállalati kutatóhelyek és a kutatók száma, nem indokolja az innovatív vállalatok arányának stagnálását-csökkenését. Fontosabb körülmény az, hogy az innovatív kvk-k számottevően kisebb arányban éltek a mások által elért K+F eredmény, vagy más típusú külső tudás vásárlásával, mint a nagyvállalatok...

... Mindezen tényezőkre épülő konzisztens és a kormányzati ciklust is átívelő tudomány-, innovációs és technológiapolitikai stratégia fontos hozzájárulás lenne a hazai vállalkozói kultúra fejlődéséhez, és e szektor versenyképességének erősödéséhez.

**INTÉZMÉNYI FELTÉTELEK.** Egy ilyen stratégia kidolgozásának intézményi feltételei azonban - az ebből a szempontból ígéretes 2003-2004-as időszak után- igencsak meggyengültek 2006-ban. A Tudomány- és Technoló-



giapolitikai, Versenyképességi Tanácsadó Testület tagjainak mandátuma a múlt év júliusában hatályát veszítette. A Kutatási és Technológiai Innovációs Tanács hasonló okból decemberben tartotta utolsó ülését. Ezzel a tudomány- és technológiapolitika alakításában, összehangolásában és az Innovációs Alap tervezésében, működtetésében és felhasználásában fontos feladatot ellátó testületek váltak működésképtelenné. A helyzet természetes következményeként az államigazgatási szervezetben meglehetősen széttagolt tudomány- és technológiapolitika koncepcionális kérdéseinek és a megfelelő kormányzati intézkedések előkészítésének legmagasabb szintű testülete, a Tudomány- és Technológiapolitikai Kollégium sem működik. S végül: a Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal államigazgatásban elfoglalt státusa a különböző kormányok ízlésvilága szerint változik; 1990 óta legalább fél tucatszor módosították az intézmény vezetőjének státusát és felügyeleti besorolását. Ez a lehangoló helyzet nem sok jót ígér a versenyképesség válság útját kereső ország számára....”

**HETI VÁLASZ, 2007. JANUÁR 25., 40. OLDAL**  
NAGYDÍJ A 2006-OS TELJESÍTMÉNYÉRT

**HETI VÁLASZ, 2007. JANUÁR 25., 40. OLDAL**  
JANUÁR 30.

„...Innovációs napot rendeznek az Eötvös Loránd Tudományegyetem légymányosi kampusza déli tömbjében (XL, Pázmány Péter sétány 1/C...”

**HETI VÁLASZ, 2007. JANUÁR 25., 40. OLDAL**  
FEBRUÁR 8.

„...Az EU 7. kutatás-fejlesztési keretprogramjáról nyitókonferenciát rendez a Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal...”

**HETI VÁLASZ, 2007. JANUÁR 25., 40. OLDAL**  
EURÓMILLIÁRDOK K+F-RE

„...Több mint 50 milliárd euró felhasználását irányozza elő 2007 és 2013 között az Európai Parlament és az Európai Tanács által decemberben elfogadott 7. kutatási, technológiafejlesztési és demonstrációs keretprogram...”

**HETI VÁLASZ, 2007. JANUÁR 25., 40. OLDAL**  
ÚJ KUTATÓKÖZPONTOK

**KLUB RÁDIÓ, TÖBBET ÉSSZEL, 2007. JANUÁR 29.**  
15. INNOVÁCIÓS NAGYDÍJ PÁLYÁZAT

**PIAC ÉS PROFIT, 2007. JANUÁR, 44+45+46. OLDAL**  
ÚJKERESŐK

„...A ma már tisztán magyar tulajdonú Cason Zrt. hitvallása: a céltudatos fejlesztés a lehető legjobb üzlet. Az Európa 500 leggyorsabban fejlődő, legtöbb új munkahelyet teremtő cégének járó díjat 2006-ban elnyert Cason Mérnöki Zrt. vezetősége és munkatársai megszallott fejlesztők...”

**PIAC ÉS PROFIT, 2007. JANUÁR, 59. OLDAL**  
AZ ELECTROLUX LEHEL ELISMERÉSEI

„...Magyar Innovációs Alapítvány Nagydíj - Magyar Innovációs Szövetség (2006) elismerő Oklevél az AirMax és a Cyclone porszívóknak...”

**METRO, 2007. JANUÁR 25., 5. OLDAL**  
TÖKÉT PÓTOLNAK AZ "ANGYALOK"

**KOSSUTH RÁDIÓ, REGGELI KRÓNKA-1, 2007. JANUÁR 25.**  
IDÉN IS ÉRDEMES PÁLYÁZNI A MAGYAR INNOVÁCIÓS NAGYDÍJRA.

**INDEX.HU, 2007. JANUÁR 26.**

**HÍR: IDÉN 38 MILLIÁRD NAGYBERUHÁZÁSOK TÁMOGATÁSÁRA**

**FEJÉR MEGYEI HÍRLAP, 2007. JANUÁR 26., 5. OLDAL**  
NANO, BIO, ZÁSZLÓSHAJÓ

**FEJÉR MEGYEI HÍRLAP, 2007. JANUÁR 26., 5. OLDAL**  
AZ INNOVÁCIÓS TANÁCS IS SEGÍT

**INDEX.HU, 2007. JANUÁR 26.**

**HÍR: IDÉN 38 MILLIÁRD NAGYBERUHÁZÁSOK TÁMOGATÁSÁRA**

**DUNA TV, DUNA HÍRADÓ, 2007. JANUÁR 28.,**  
- REGIONÁLIS AGRÁR INNOVÁCIÓS TUDÁSKÖZPONTOK...

**NAPI ÁSZ, 2007. JANUÁR 28., VASÁRNAP, 3. OLDAL**  
VILÁGSIKER A GÖMBÖC

„...Magyar találmány szerepel a *Mathematical Intelligencer* című, tekintélyes nemzetközi folyóirat legújabb számának címlapján...”

**NÉPSZABADSÁG, 2007. JANUÁR 29., HÉTFŐ, 20. OLDAL**  
PÁLYÁZAT TALÁLMÁNYHASZNOSÍTÁSRA

„...Az eredeti, december 31-i határidő helyett január 31-ig várják a hasznosításra szánt találmányötleteket a ValDeal Innovációs Zrt.-nél...”

**VILÁGGAZDASÁG, 2007. JANUÁR 29., HÉTFŐ, 5. OLDAL**  
NYOMÁS A TUDOMÁNYOS FOLYÓIRATOKON

„...Rá szeretné venni az Európai Bizottság a tudományos folyóiratokat, hogy tegyék ingyenesen hozzáférhetővé az uniós pénzezből finanszírozott kutatások eredményeit...”

**GAZDASÁGI RÁDIÓ, 2007. JANUÁR 29.**  
15. INNOVÁCIÓS NAGYDÍJ PÁLYÁZAT

**STOP.HU, 2007. JANUÁR 29.**

**HOLNAP JELENNEK MEG AZ ELSŐ PÁLYÁZATI KIÍRÁSOK AZ ÚJ FEJLESZTÉSI TERVBEN**

**HÍR TV, REGGELI JÁRAT, 2007. JANUÁR 29.**  
15. INNOVÁCIÓS NAGYDÍJ PÁLYÁZAT

**NÉPSZAVA, 2007. JANUÁR 30., KEDD, 11. OLDAL**  
PROJEKTENKÉNT ÁTLAGOSAN 50 MILLIÓ

**ÜZLETI ANGYALOK BEVONÁSA AZ ÖTLETEK MEGVALÓSÍTÁSÁBA**

„...Tőkehiánnyal küszködő kisvállalkozások számára jelenthet megoldást az üzleti angyalok bevonása, akik szakmai vagy pénzügyi befektetőként állnak a megvalósításra érdemesnek talált ötlet mögé. Magyarországon az angyalok átlagosan 40-50 millió forintot szánnak egy-egy ilyen célra....

... Az üzleti angyal lehet szakmai és pénzügyi befektető egyaránt, de akad példa arra is, hogy valaki néha saját szakterületén, máskor más ágazatokban száll be ötletek megvalósításába – fejtette ki Pakucs János...”

**NAPLÓ, 2007. JANUÁR 30., 5. OLDAL**  
PAPÍRON MÁR SZÉTOSZTOTTÁK 2.

**MFOR.HU, 2007. JANUÁR 30.,**  
ÖT PÁLYÁZATON 31 MILLIÁRDOT VIHETNEK A KKV-K

**VILÁGGAZDASÁG, 2007. JANUÁR 30., 5. OLDAL**  
**PÁLYÁZHATÓK AZ EU-PÉNZEK**

**BUDAPEST.HU, 2007. JANUÁR 31.**  
**MEGJELENTEK AZ ELSŐ UNIÓS PÁLYÁZATOK**

**EDUPORT, 2007. JANUÁR 31.**  
**OSZTRÁK - MAGYAR KUTATÁSI EGYÜTTMŰKÖDÉS GYÖNGYÖSÖN**

**MAGYAR MEZŐGAZDASÁG, 2007. JANUÁR 31., 51. OLDAL**  
**OKTATNAK, KUTATNAK, FEJLESZTENEK**

**NAPI GAZDASÁG, 2007. FEBRUÁR 1., CSÜTÖRTÖK, 8. OLDAL**  
**A KPI ISMÉT A SAVE-T VÁLASZTOTTA**  
*„...A Kutatásfejlesztési Pályázati és Kutatáshasznosítási Iroda (KPI) megbízási szerződést kötött a SAVE Befektető és Pénzügyi Tanácsadó Kft.-vel a KPI kihelyezett támogatásaiból eredő kétes kintlévőségek és követelések kezelésére...”*

**SZENT ISTVÁN RÁDIÓ, 2007. FEBRUÁR 1.**  
**15. INNOVÁCIÓS NAGYDÍJ PÁLYÁZAT**

**HÍRTV, 2007. FEBRUÁR 4.**  
**15. INNOVÁCIÓS NAGYDÍJ PÁLYÁZAT**

**FIGYELŐ, 2007. FEBRUÁR 1.-7., 9. OLDAL**  
**TUDÓS NEMZET KEVESE TUD NAGYJAIRÓL A MAGYAR. DE LEGALÁBB BÜSZKE RÁJUK.**

**NAPI GAZDASÁG, 2007. FEBRUÁR 2., PÉNTEK, 2. OLDAL**  
**A PÁRTOK EGYETÉRTENEK A VERSENYKÉPESSÉGBEN**  
*„...A parlamenti pártok között egyetértés van abban a kérdésben, hogy a versenyképesség erősítése érdek-*

*ben a magyarországi kis- és középvállalkozásokat segíteni, a vállalatasi környezetet javítani és a költségvetési politika szabályait szigorítani kell...”*

**NÉPSZAVA, 2007. FEBRUÁR 2., PÉNTEK, BUDAPESTI MŰSZAKI FŐISKOLA, 12. OLDAL**  
**TUDOMÁNYOS ÉS KUTATÁSI MŰHELYEK**

*„...Jelentős kutatási tevékenység a Budapesti Műszaki Főiskolán (BMF), illetve a Keleti Károly Gazdasági Karon (KGK). A főiskola célja továbbra is az, hogy elismert és versenyképes kutatási-fejlesztési központtá, gazdaságilag is jól működő rendszerré váljon...”*

**NÉPSZAVA, 2007. FEBRUÁR 3., SZOMBAT, 5. OLDAL**  
**ROSTÁLÁS ELŐTT A HAZAI IPARI PARKOK**

**NÉHÁNY TUCATOT BEZÁRATHATNAK, NÉHÁNYAT KIEMELNEK ÉS BEVONNÁK A KÍVÜLLÓKAT IS**

*„...Az ipari park cím elnyeréséért tavaly 17 újabb terület pályázott, ezek közül a közeljövőben várhatóan 10 projekt el is nyerheti a támogatás igénybevételére feljogosító címet. A gazdasági tárca előzetes becslése alapján a 2007-es – március végén meghirdetendő – pályázaton hasonló nagyságrendű érdeklődés várható...”*

**VASÁRNAPI HÍREK, 2007. FEBRUÁR 4., VASÁRNAP, 5. OLDAL)**

**MILLIÁRDOKKAL ÖSZTÖNZIK A MUNKAHELYTEREMTÉST**

*„...Az új munkahelyek létesítésének támogatására 2,5 milliárd forint támogatási keretet hagyott jóvá a Munkaerőpiaci Alap Irányító Testülete (MAT) az év eleji ülésén...”*

**VILÁGGAZDASÁG, 2007. FEBRUÁR 5., HÉTFŐ, 2. OLDAL**  
**MAGYAR BIOTECH AZ USA BAN**  
**A HÉTEN FOLYTATÓDIK A TAVALY MEGKEZDETT ROADSHOW**

## Várható események

„Európai Magyarország, Az európai integráció és következményei, 2004-2006” címmel rendez konferenciát az MTA Világgazdasági Kutatóintézet, az MTA Szociológiai Kutatóintézet, az MTA Politikai Tudományok Intézete és az MTA Etnikai-nemzeti Kisebbségkutató Intézete

2007. február 7-én, szerdán az MTA Társadalomkutató Központ Jakobinus Termében.  
(1014 Budapest, Országház u. 30.)

Programban többek között előad

- **Inotai András** igazgató, MTA VKI: Magyarország mint EU tagország tapasztalatai regionális összehasonlításban
- **Balogh Tamás** főosztályvezető, Gazdasági és Közlekedési Minisztérium: Kutatásfejlesztés és innováció; programok és elképzelések
- **Hargitai Gábor** főosztályvezető, Oktatási és Kulturális Minisztérium: Tudománypolitika és tudástársadalom
- **Manherz Károly** szakállamtitkár, Oktatási és Kulturális Minisztérium: A magyar felsőoktatási reform lépései
- **Rudas Tamás**, dékán, ELTE Társadalomtudományi Kar: Tudásalapú társadalom és a felsőoktatás

További információ **Kovács Marianntól** kérhető a 224-6720-as telefonszámon.

„A jövő kérdéseire ma keressük a választ” címmel kerül megrendezésre a Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal 7. Kutatás-, technológiafejlesztési és demonstrációs keretprogram magyarországi nyitókonferenciája és sajtótájékoztatója.

A rendezvényre 2007. február 8-án 11 órakor kerül sor az Eötvös Loránd Tudományegyetem Természettudományi Kar Északi tömb Kupolatermében.  
(1117 Budapest, Pázmány Péter sétány 1/a. III. kapu)

Az Európai Bizottság 50,521 Mrd eurót fordít kutatás-fejlesztésre a következő 7 évben. Ebből az összegből Magyarország sikeres pályázatokkal jelentős összeget szeretne elnyerni kutatás-fejlesztésre.

A sajtótájékoztatót **Zoran Stancic**, az EU Kutatási Főigazgatóság- főigazgató-helyettese, **Meskó Attila**, a Magyar Tudományos Akadémia főtítkára és **Vass Ilona**, az NKTH általános elnökhelyettese tartják.

A részvétel előzetes jelentkezéshez kötött, melynek határideje: **2007. február 7., 12 óra.**

A rendezvényről bővebb információ a [www.nkth.gov.hu](http://www.nkth.gov.hu) weboldalon található.

Jelentkezés, illetve egyéb információ **Bede Júliától** kérhető a 484-2545-ös telefonszámon, vagy a [Julia.bede@nkth.gov.hu](mailto:Julia.bede@nkth.gov.hu) e-mail címen.

**Pénzforrás Pályázati Szemináriumra** kerül sor  
Tagintézményünk, a Gazella Kiadó szervezésében  
2007. február 13-án, 9:30 és 13:30 óra között a Nemzetek Házában.  
(1062 Budapest, Bajza u. 54.)

Program:

**1. Pénzügyminisztérium: Támogatások szabályozása. Milyen változások lesznek?**

Mi változik január 1-jétől? Milyen új EU rendelkezéseknek kell megfelelnünk? Hogyan érinti a vállalatokat és önkormányzatokat az új szabályozás? Mi a különbség, ha az EU forrásokra Brüsszelbe pályázunk és ha itthon? Az előadást a Pénzügyminisztérium vezető szakembere tartja.

**2. Milyen projekttel pályázunk a NORVÉG ALAPRA?**

A Norvég Alapra beadott pályázatok 66%-a megbukott! Mi a 11 leggyakoribb hiba és hogyan kerüljük el őket? Hogyan állítsuk össze jól a dokumentációt? Hogyan értékelik a pályázatokat? A konzultáció gyakorlati segítséget nyújt az eredményes pályázat elkészítéséhez. Támogatható: Környezetvédelem, Fenntartható fejlődés, Európai örökség megőrzése, Humánerőforrás-fejlesztés, oktatás, Gyermekek és ifjúság, Egészségügy, Regionális fejlesztés és határon átnyúló együttműködés. Az előadást a Nemzeti Fejlesztési Ügynökség (NFÜ) vezető szakértője tartja.

A rendezvényen történő részvétel előzetes jelentkezéshez kötött, a részvételi díjból a MISZ-tagok 10% kedvezményt kapnak.

További információ a [www.penzforras.hu](http://www.penzforras.hu) honlapon olvasható vagy a 340-3924-es telefonszámon kérhető.

A Miskolci Egyetem Innovációs és Technológia Transzfer Centruma mint az Észak-Magyarországi Regionális Innovációs Ügynökség konzorciumának tagja **Információs napot** szervez  
három megye (BAZ, Heves, Nógrád) vállalkozásainak 2007. február 14-én, 10.00 órai kezdettel  
a Miskolci Egyetem Továbbképzési Központjában (3515 Miskolc, Egyetemváros).

Az információs napon tájékoztató hangzik el az Észak-Magyarország-Kassa Bilaterális Regionális Innovációs Stratégia (NORRIS) projektről.

A tájékoztatót **Dr. Nyíry Attila**, az Észak-Magyarországi Regionális Innovációs Ügynökség vezetője tartja.

A tájékoztató után – felkészülendő a Nemzeti Fejlesztési Terv pályázataira – „Projekt-előkészítés, tervezés” címen **Nagy Zoltán**, a Miskolci Egyetem Regionális Gazdaságtan Tanszék adjunktusa tart előadást.

További információ **Dr. Lehoczky László** osztályvezetőtől kérhető a 46/565-380-as telefonszámon.

**Pénzforrás Pályázati Szemináriumra** kerül sor  
tagintézményünk, a Gazella Kiadó szervezésében  
2007. február 15-én, 9.30 és 15:30 óra között a Nemzetek Házában.  
(1062 Budapest, Bajza u. 54.)

Program:

**II. NFT, GOP: Hogyan készítsük el a 2007. évi beruházási pályázatunkat?**

(2007-ben 1-500 millió forintra pályázhatunk az új felhívásokon.)

Meghirdették a II Nemzeti Fejlesztési Terv Gazdaságfejlesztési Operatív program (GOP) beruházási és munkahelyteremtési pályázatainak tervezetét! A 2007. évi új pályázati kiírások jelentősen megváltoztak! Változtak a követelmények, a pályázóval szembeni elvárások, a beugró feltételek, a mellékletek stb. Ugyanakkor az új és komplex pályázati csomagok lehetővé teszik - sőt megkövetelik -, hogy egyidőben pályázzunk nemcsak pl. a gépbeszerzésre, hanem a hozzá kapcsolódó informatikai beruházásra, képzésre, munkahelyteremtésre is.

Hogyan tudunk sikeresen megfelelni az új elvárásoknak? Hogyan készítsük el a jó pályázatot? Mit jelent a „komplex” pályázati csomag? Hogyan értelmezzük a feltételeket? Milyen cég milyen projektje lehet esélyes? Kinek nem érdemes pályázni? Hogyan változhat egy cég pályázati esélye korábbiakhoz képest?

A résztvevők az egész napos gyakorlati szemináriumon megismerhetik: 1. a meghirdetett GOP beruházási és munkahely-teremtési pályázati felhívások lényeges elemeit, 2. a beadni tervezett pályázatokkal szembeni elvárásokat 3. és azt, hogy a pályázati dokumentáció összeállításánál mire ügyeljenek! 4. konzultálhatnak az előadóval.

A konzultációt a Gazdasági és Közlekedési Minisztérium vezető szakértője tartja.

A rendezvényen történő részvétel előzetes jelentkezéshez kötött, a részvételi díjból a MISZ-tagok 10% kedvezményt kapnak.

Meghirdetésre kerülő II. NFT GOP pályázati felhívások:

#### **GOP-2007-2.1.1 Technológiafejlesztés**

- A) Mikro és kisvállalkozások technológiafejlesztése (1-5 M Ft)
- B) Komplex vállalati technológia fejlesztés kis- és középvállalkozásoknak (5-50 M Ft)
- C) Komplex vállalati technológia fejlesztés (50-500 M Ft)

#### **GOP-2007-2.1.2 Munkahelyteremtés hátrányos helyzetű kistérségekben**

- B) Munkahelyteremtő beruházások a hátrányos helyzetű kistérségekben kis- és középvállalkozások számára (5-50 M Ft)
- C) Munkahelyteremtő beruházások a hátrányos helyzetű kistérségekben (50- 500 M Ft)

További információ a [www.penzforras.hu](http://www.penzforras.hu) honlapon olvasható vagy a 340-3924-es telefonszámon kérhető.

2007. február 15-én New-Delhiben, a Hotel Intercontinentalban rendezi meg az Indiai Ipari Szövetség a 3. Nemzetközi Találmányi Kiállítást.

A kiállításra történő jelentkezési határidő: 2007. január 30. A jelentkezéseket a [nitin.soti@ciionline.org](mailto:nitin.soti@ciionline.org) e-mail címre várják a szervezők.

A 3. Nemzetközi Találmányi Kiállítással kapcsolatos bővebb információ: **Anjan Das**, fax: +91-124-401 4057/3875, [www.ciionline.org](http://www.ciionline.org)

Jelentésírás a GRI Útmutató segítségével „**Tanácsok és gyakorlati példák a GRI Útmutató könnyebb használatához**” címmel környezetvédelmi, társadalmi és fenntarthatósági jelentések témakörben szervez egész napos szakmai képzést és tapasztalatcserét

a Környezettudatos Vállalatirányítási Egyesület és a Braun&Partners Kft. közös együttműködésben.

A rendezvény 2007. február 15-én (csütörtökön) 9:15-16:30 között kerül megrendezésre a KÖVET Oktatótermében. (1065 Budapest VI. ker., Munkácsy Mihály u. 16.)

Az előadásokon ezúttal a GRI Útmutató alapelveinek, indikátorainak ismertetésére, és az útmutató használatának gyakorlati kérdéseire fektetik a fő hangsúlyt. Emellett bemutatásra kerül a most megjelent GRI G3 Útmutató is.

A rendezvényt mindazon vállalatok szakembereinek és döntéshozóinak ajánlják, akik adtak már ki jelentést, vagy ezután szándékoznak, akik szeretnének többet tudni a jelentésírás technikáiról és a GRI Útmutató könnyebb használatáról, annak nehezen értelmezhető pontjairól, illetve más szakértők témával kapcsolatos tapasztalatairól.

Témák:

- Jelentések – miért, hogyan, kinek?
- GRI G3
- GRI Útmutató - alapelvek
- GRI Útmutató - indikátorok
- Iparágspecifikus útmutatók
- Tanúsítás, minősítés, besorolás
- A szakértő válaszol - fórum

Meghívott vendégek:

- **Keltai Ágnes** (partner, vezető tanácsadó - Braun&Partners Kft.)
- **Márta Irén** (kommunikációs igazgató – Holcim Hungária Zrt.)
- **Radnai Tamás** (ügyvezető igazgató – RTG Tanácsadó Kft.)
- **Reiniger Róbert** (környezetvédelmi tanácsadás üzletág igazgató – Deloitte Zrt.)
- **Szomolányi Katalin** (környezetirányítási és fenntarthatósági csoportvezető – Magyar Telekom)



A részvételi díj nem KÖVET-tagoknak 25 000 Ft + ÁFA, KÖVET-tagoknak 10 000 Ft + ÁFA, mely magában foglalja a büféebédet, egy CD-t, amely a képzés anyagán kívül tartalmazza a GRI Útmutatókat, valamint a hazánkban megjelent jelentések adatbázisát, illetve az új GRI G3 Útmutató nyomtatott és elektronikus változatát magyar nyelven.)

A részvétel előzetes jelentkezéshez kötött, melynek határideje 2007. február 9.

Az oktatásról bővebb felvilágosítás **Vályi Zsuzsától** kérhető a 473-2290-es telefonszámon.

**"Utánzás, hamisítás, védjegybitorlás"** címmel kerül megrendezésre a Magyar Védjegy Egyesület következő rendezvénye, amely 2007. február 22-én délelőtt 9:00-kor a Magyar Szabadalmi Hivatal székházában (Budapest V. ker., Garibaldi u. 2.).

Program:

- **Almási Gyula**, VPOP: Fordulópont az EU-ban, avagy sikerül-e a terjedést megállítani
- **Dr. Sár Csaba**, Sár és Társai Iroda: Szellemi tulajdon jogi jogérvényesítés aktuális problémái
- **Lantos Mihály**, DANUBIA: Az utánzás, hamisítás nem tipikus formái, "trükkök" a jogszerűség látszatának keltésére
- **Dr. Sorosi Gyula**, SBGK: Hamisítások, bitorlások és rosszhiszemű védjegy bejelentések
- **Dr. Csóti Tamás**, Fővárosi Bíróság: A védjegybitorlás aktuális kérdései a bírósági eljárásban
- **Dr. Kolozsi Sándor**, Fogyasztóvédelmi Főfelügyelőség osztályvezetője

További információ **Bajzák Veronikától** kérhető a 210-6000-ás telefonszámon.

**"Innováció az informatikában"** címmel szervez konferenciát az Infinity Kft., a Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal (NKTH) és a Kutatás-fejlesztési Pályázati és Kutatáshasznosítási Iroda (KPI) támogatásával.

A rendezvény 2007. február 27-én kerül megrendezésre a Kempelen Farkas Hallgatói Információs Központban. (Budapest VIII., Múzeum u. 17.)

Program

9.00-9.05	Konferencia megnyitó, <b>Lendér Zoltán</b> , Infinity Kft.
9.05-9.30	Innováció jövője Magyarországon, különös tekintettel az informatikára, <b>Lippényi Tivadar</b> , Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal
9.30-9.55	Innovatív informatika az oktatásban és képzésben, <b>Horváth Ádám</b> , Nemzeti Fejlesztési Ügynökség
9.55-10.20	IVSZ tapasztalatai a kutatási keretprogramokban, <b>Kátai Szabolcs</b> , Informatikai Vállalkozások Szövetsége
10.40-11.05	FP7 ICT tématerület és az első pályázati felhívások, <b>Bognár Vilmos / Németh Edina</b> , ICT NCP, Infopark Zrt.
11.05-11.30	Kérdések, válaszok
11.30-12.30	Kerekasztal-beszélgetések <b>Lippényi Tivadar</b> , NKTH – Innovációs pályázati lehetőségek <b>Horváth Ádám</b> , NFÜ – Informatikai projektek az oktatásban <b>Kátai Szabolcs</b> , IVSZ – Informatikai projektek hazai tapasztalatai <b>Bognár Vilmos/Németh Edina</b> – FP7 ICT tématerület és az első pályázati felhívások <b>Szabó Lujza</b> , Infinity Kft. – Hazai és EU-s innovatív pályázatok, jelenlegi és jövőbeli lehetőségek, projektgenerálás
12.30-13.30	konferencia zárás

A konferencián való részvétel ingyenes, de előzetes regisztrációhoz kötött, melynek határideje 2007. február 20.

A rendezvényről részletesebb tájékoztató a [www.infinity.hu](http://www.infinity.hu) vagy a [www.forrasportal.hu](http://www.forrasportal.hu) oldalon olvasható.

További információ a 460-3960-as vagy a 460-3939-es telefonszámokon, illetve az [info@infinity.hu](mailto:info@infinity.hu) e-mail címen kérhető.

**"STIM 2007 - Az innovatív technológiai megoldások"** címmel kerül megrendezésre Franciaország egyik legnagyobb és legdinamikusabb, kis- és középvállalatokat tömörítő beszállítói szakkiallítása 2007. március 7-9-én, Lyonban.

A háromnapos kiállítás az európai fémipari, mechanikai, műanyagipari, elektronikai beszállítók és megrendelőik fontos találkozóhelye, melyre több száz beszállítót és több ezer megrendelőt várnak. A nemzetközi eseményen lehető-

ség nyílik előzetesen szervezett egyéni üzleti tárgyalások lebonyolítására is potenciális megrendelőkkel. A rendezvényen az ITDH információs standot üzemeltet.

A térítésmentes regisztráció jelentkezési határideje: **2007. február 1.**

Bővebb információ a [www.stim-expo.com](http://www.stim-expo.com) weboldalon, illetve az információs standdal kapcsolatban **Danyi Zsuzsannától** kérhető a 472-8190-es telefonszámon vagy a [danyi@itd.hu](mailto:danyi@itd.hu) e-mail címen.

---

**„Intertech 2007 Üzleti Találkozó”** címmel több ágazatra kiterjedő nemzetközi üzleti találkozó kerül megrendezésre 2007. május 21-22-én, a világ egyik legnagyobb kereskedelmi-üzleti központjának számítató Hollandiában, Lelystadban.

Az eseményen résztvevők amellet, hogy előadásokat hallgathatnak és műhelyprogramon vehetnek részt, előre megszervezett üzleti tárgyalásokat is folytathatnak, melyeket a résztvevők előzetesen megadott igényei és profiljuk alapján szerveznek a rendezők.

Az eseményre az alábbi ágazatok képviselőit várják:

- Számítástechnika
- Telekommunikáció
- Elektronika
- Egészségügy
- Környezetvédelem
- Vízisztítás
- Anyagtechnológiák
- Logisztika.

A részvétel előzetes regisztrációhoz kötött, melynek beadási határideje: **2007. február 20.**

Az üzleti találkozóról további részletek a [www.intertech2007.com](http://www.intertech2007.com) honlapon olvashatók, illetve **Danyi Zsuzsannától** kérhetők a 472-8190-es telefonszámon vagy a [danyi@itd.hu](mailto:danyi@itd.hu) e-mail címen.

---

2007. május 23-24. között a kaliforniai Santa Clara város konferencia-központja ad otthont a **„TechConnect 2007” technológiai csúcstalálkozónak.**

A TechConnect-en a világ technológiai vezetőcégei, fejlesztői és befektetői vesznek részt. A kétnapos rendezvény kiváló lehetőséget biztosít azoknak, akik licencpartner, befektetőket vagy üzleti partnereket keresnek, ill. új technológiát licencelnének, esetlegesen közösen továbbfejleszténeek.

A csúcstalálkozóra való jelentkezés 2007. február 2-től lehetséges a [www.techconnect.org](http://www.techconnect.org) honlapon. További információ: **Jennifer Rocha**, e-mail: [jrocha@techconnect.org](mailto:jrocha@techconnect.org), tel.: (774) 249-8514

---

ILMAC-2007 „K+F, Gyártás-Környezet-, Biotechnológia a gyógyszergyártás és vegyipar területén” címmel nemzetközi szakkiállítás lesz 2007. szeptember 25-28-án Baselben.

A hároméves turnusban ismétlődő szakkiállítás 2007. szeptember 25-én nyitja meg kapuit Baselben, Svájc, Németország és Franciaország háromszög, a régió gyógyszer-, vegyipari és biotechnológiai központjában.

A 2007. évi szakmai tematika vegyipari- és gyógyszeripari köztestermékek: finomvegyszer, speciális adalékanyagok témakörrel bővül.

A szakmai kísérőprogram összeállítása az előzetes igények figyelembevételével készült: a gyógyszerkutatás, az életkutatás, a félvezető- és az élelmiszeripari kutatásokhoz feltétlenül szükséges ún. Pharmawasser, tisztított víz áll az „Open Fórum” középpontjában.

A szakkiállításról részletes tájékoztató a [www.ilmac.ch](http://www.ilmac.ch) honlapon olvasható.

A rendezvényen való kiállítói részvételre az ITD-H-hoz Kereskedelemfejlesztési Pályázat nyújtható be, melynek részletei a [www.itd.hu](http://www.itd.hu) weboldalon található.

A pályázat benyújtásának határideje: 2006. november 30.

További kérdésekben, kiutazásuk megszervezésében információ a Messe Schweiz AG magyarországi vásárcsopországi képviselőjénél kérhető **Seifert Ibolyától** vagy **Zubovics Ágnestől** a 302-7525-es telefonszámon vagy a [seifert@interpress.hu](mailto:seifert@interpress.hu) e-mail címen.

ÚJ KÖNYV

FELTALÁLÓK  
KUTATÓK

MENEDZSEREK  
VÁLLALKOZÓK

RÉSZÉRE



Dr. Pakucs János és Dr. Papanek Gábor szerkesztők ezt a könyvet azoknak a menedzsereknek, vállalkozóknak, kutatóknak, feltalálóknak ajánlják, akik innovatív vállalkozásokat hoznak létre, vagy vállalkozásukat innovatívvá szeretnék fejleszteni.

**Támogató:**

A tankönyv a Korszerű Mérnökért Alapítvány támogatásával készült

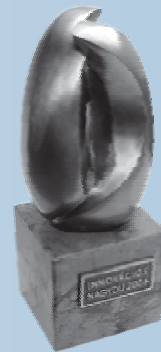
**Kiadja:**

Magyar Innovációs Szövetség, 1036 Budapest, Lajos u. 103.

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

# Pályázati felhívás

A **MAGYAR INNOVÁCIÓS ALAPÍTVÁNY** meghirdeti a Gazdasági és Közlekedési Minisztériummal, a Földművelésügyi és Vidékfejlesztési Minisztériummal, a Környezetvédelmi és Vízügyi Minisztériummal, a Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatallal, a Magyar Szabadalmi Hivatallal, a Magyar Kereskedelmi és Iparkamarával közösen



## A 2006. ÉVI MAGYAR INNOVÁCIÓS NAGYDÍJ PÁLYÁZATOT.

A 15. alkalommal kiírt **PÁLYÁZATON** azok a Magyarországon bejegyzett társaságok vehetnek részt, amelyek a **2006. évben** kiemelkedő innovációs teljesítménnyel (új termékek, új eljárások, új szolgáltatások értékesítése) jelentős **hasznot** értek el. Az innováció kiindulási alapja kutatás-fejlesztési eredmény, szabadalom, know-how alkalmazása, technológia-transzfer stb. lehet.

Előző Nagydíj Pályázatokon díjazott innovációval újból pályázni nem lehet.

**TARTALMI** követelmények:

- › **egyoldalas összefoglaló:** az innováció tárgyának ismertetése; továbbá az innovációt megvalósító szervezet(ek) neve, címe, telefonszáma, e-mail címe; valamint az **innováció gazdasági és egyéb eredményeinek**, referenciáinak felsorolása,
- › **részletes leírás** a megvalósításról és az elért **piaci, ill. gazdasági eredményről** (többleteredmény, többlet éves árbevétel, piaci részesedés növekedése stb.) max. **10 A/4-es oldalon**,
- › **referenciák** (szakvélemény, vevők véleménye, fotó, videofilm, szakcikk stb.).
- › **nyilatkozat** a közölt adatok, információk hitelességéről, valamint a szellemi tulajdonvédelmi jogokról.

A **BÍRÁLÓBIZOTTSÁG** a Magyar Innovációs Alapítvány Kuratóriuma által felkért szakemberekből áll, elnöke a **gazdasági és közlekedési miniszter**.

A 2006. évi **MAGYAR INNOVÁCIÓS NAGYDÍJ** pályázat értékelésének szempontjai:

1. 2006-ban elért többlet eredmény vagy többletárbevétel és egyéb műszaki, gazdasági előnyök
2. eredetiség, újszerűség
3. társadalmi hasznosság.

Az év **legjelentősebb innovációját elismerő Nagydíj** mellett további kiemelkedő innovációs teljesítmények a GKM, az FVM, a KvVM, az NKTH, az MSZH és az MKIK 2006. évi **innovációs díját** kapják.

A díjak ünnepélyes átadására 2007. március végén kerül sor az Országházban.

Az Alapítvány a bírálóbizottság által minden jelentős innovációnak minősített pályázatot **díszoklevéllel** ismer el.

A pályázatok összefoglalóit külön kiadványban és a világhálón közzéteszi.

2006. december 7.

Prof. Závodszy Péter, kuratóriumi elnök

## BEADÁSI HATÁRIDŐ: 2007. FEBRUÁR 13, 12 ÓRÁIG BEÉRKEZŐEN

A pályázatokat kinyomtatva, **3 példányban** (az egyoldalas összefoglalót lemezen is) az alábbi címre kell eljuttatni:

MAGYAR INNOVÁCIÓS ALAPÍTVÁNY, 1036 Budapest, Lajos u. 103.

További információ: dr. Antos László titkár, tel.: 453-6572, fax: 240-5625,

e-posta: [innovacio@innovacio.hu](mailto:innovacio@innovacio.hu); <http://www.innovacio.hu>

Lapunkat rendszeresen szemlézi Magyarország legnagyobb médiafigyelője az



**»OBSERVER«**  
BUDAPEST MÉDIAFIGYELŐ KFT.

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: **Szentmártony Barbara**

■ Felelős kiadó: **dr. Pakucs János**  
■ 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. honlapon lehet regisztrálni.