

# Hírlévél

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



**8.**  
szám

XVI. évfolyam | 2006. április 18.

Név	Funkció	Cím	Beosztás	Tel	Fax
Dr. Pakucs János	Elnök	Olajterv Rt. 1036 Budapest, Lajos u. 103.	Ügyvezető Igazgató	453-6470	240-5625
Bolyky János Antal	Főtitkár	COVENT Tőke Befektető ZRt. 1122 Budapest, Maros u. 27.	Vezérgazdátó	355-2493	202-2381
Dr. Greiner István	Tudományos alelnök	Richter Gedeon Vegyészeti Gyar 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. Szabó Gábor	Felsőoktatási alelnök	Szegedi Tudományegyetem 6720 Szeged, Dugonics tér 13.	Tanszékvezető Egyetemi Tanár	62/544-272	62-544-658
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. PKI-FI 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. Ürge László	Alelnök	ComGenex Rt. 1027 Budapest, Bem rkp, 33-34.	Vezérgazdátó	214-2306	214-2310
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, Műegyetem 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.	Elnök-vezérgazdátó	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	Magyar Katolikus Rádió Rt. 1062 Budapest, Délibáb u. 15-17.	Műszak Igazgató	255-3340	255-3399
Dr. Molnár Károly	Választott elnökségi tag	Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem 1111 Budapest, Műegyetem 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	Szegedi Tudományegyetem 6720 Szeged, Dugonics tér 13.	Innovációs Igazgató	62/544-830	62/544-830
Garay Tóth János	Tagozati elnök	Novofer Alapítvány 1112 Budapest, Hegyalja u. 86.	Elnök	319-8913	319-8916
Dr. Osman Péter	Tagozati elnök	Pénzügyi Szervezetek Állami Felügyelete 1031 Budapest, Zaránd u. 34/B.	Vezető-főtanácsos	489-9649	
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 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
Tzvetkov Julián	Társult szövetség elnöke	Magyar Kockázati és Magántőke Egyesület 1051 Budapest, Nádor u. 32.	Elnök	475-0924	475-0925
ifj. Duda Ernő	Társult szövetség elnöke	Magyar Biotechnológiai Szövetség 6722 Szeged, Béke u. 5/A	Elnök	62-424-729	62-426-098
Dr. Mogorósi Péter	Dél-alföldi Regionális Képviselő Igazgatója	LASER CONSULT Kft. 6726 Szeged, József Attila sqt. 130.	Ügyvezető Igazgató	62/562-782	62/562-783
Dr. Harangozó István	Észak-alföldi Regionális Képviselő Igazgatója	Debrecen Fűredi út. 76. 4027	Regionális Igazgató	52/502-974	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	INNUNET 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	Dékan	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



## Magyar Innovációs Szövetség

2006. áprilisától már közel 900 olvasónknak juttatjuk el a Szövetség Hírlevelét elektronikus formában is, akik közül 165-en csak az elektronikus változatra tartanak igényt, mely jelentős költség-megtakarítást jelent Szövetségünknek.

Az elektronikus Hírlevelre a Szövetség portálján ([www.innovacio.hu](http://www.innovacio.hu)) bárki regisztrálhat, térítésmentesen. Eddig ezt nem több mint 250 érdeklődő tette meg.

Kérjük továbbá azok visszajelzését, akik a jövőben csak elektronikus formában kívánják a Hírlevelet kézhez venni, és a nyomtatott változatot nem kérik!

A Magyar Innovációs Nagydíj ünnepélyes átadására 2006. március 31-én került sor az Országház Felsőházi Termében. A Magyar Innovációs Nagydíjat **dr. Sólyom László** köztársasági elnök adta át.

Egyidejűleg további hét innovációs díj került átadásra az illetékes tárcák vezetői (GKM, FVM, IHM, KVM), ill. intézményvezetők (NKTH, MSZH, MKIK) részéről, valamint a kiemelt elismerésért járó oklevelek. A 27 miniszteri elismerésben részesített pályázatért járó oklevelet postáztuk a pályázóknak.

A napi sajtóban 15, a szakmai sajtóban 20 hír jelent meg az Innovációs Nagydíj átadási ünnepségről.

**Devecz Miklós**, a MÁV ZRt. főigazgatója, leveléből idézünk:

*„...Reményeim szerint ez csak az első lépés volt, hogy a MÁV ZRt. is megmutassa azokat a képességeit, amelyek lehetővé teszik, hogy a liberalizálódó személyszállítási vasúti szolgáltatások piacán megálljuk a helyünket és innovatív megoldásainkkal felhívjuk magunkra a figyelmet! A kiemelt dicséretben részesített projektet pedig folytatni fogjuk és 2006. decemberétől a Dunától keletre eső országrészre, valamint a Budapest – Hegyeshalom vonalra, míg 2007 decemberétől az egész országra ki szeretnénk terjeszteni a rendszert. Ez egy paradigmaváltást fog a vasúti személyszállításban eredményezni, hisz az eddigi keresletvezérelt és bázis-alapú menetrendről egy kínálati menetrendre fogunk áttérni...”*

A Magyar Innovációs Nagydíj Pályázat végeredménye innovációs portálunkon ([www.innovacio.hu](http://www.innovacio.hu)) olvasható.

A Magyar Innovációs Szövetség Vállalkozásfejlesztési Tagozata, a Munkaadók és Gyáriparosok Országos Szövetsége és a NAPI Gazdaság Vállalkozásfejlesztési Fóruma 2006. április 3-án tartotta idei első rendezvényét „**Hogyan segíti majd a cégeinket a Magyar Vállalkozások Bankja**” címmel.

A tagozati ülést **dr. Osman Péter**, tagozati elnök nyitotta meg.

**Aladics Sándor**, a Magyar Fejlesztési Bank (MFB) vezérigazgató-helyettesének, meghívott előadónk, gondolataiból az alábbiakat emeljük ki:

A Magyar Vállalkozások Bankja koncepció lényege az, hogy az eddigi nagyon bonyolult, szerteágazó finanszírozási szisztéma helyett egy négy-öt csatornás rendszerben segítse az állam különböző hitelkonstrukciókkal a magyarországi kis- és közepes vállalkozásokat.

A Sikeres Magyarországért hitelprogramokban rendelkezésre álló 545 milliárd forintból eddig a különböző programokban 205,3 milliárd forint hitelt közvetítettek ki az MFB részéről, több mint 3100 magyar kis- és közepes cégnek, illetve helyi önkormányzatnak.

A Sikeres Magyarországért program keretében ötmilliárd forinttól egymilliárd forintig igényelhetnek kölcsönöket a kis- és közepes vállalkozások, a kedvezményes kamatozást pedig az EURIBOR-hoz kötötték, ami ma azt jelenti, hogy gyakorlatilag 6,2-6,5 százalékos éves kamatozásúak a programban felvett, 10-15-20 éves kölcsönök.

Jelentős eredmény, hogy a Mikrohitel Plusz keretét a korábbi 5 millió forintról 15 millió forintra emelték fel, ennek alapján a mikro- és kisvállalkozások már a megemelt hitelt igényelhetik ez év március 9. óta a helyi vállalkozásfejlesztési központoknál.

A kis- és közepes cégek tevékenységét segíti az is, hogy a Széchenyi Kártya hitelkerete kibővült 25 millió forint-ra, ez jelentősen segíti a kkv-szektor működését.

A vezérigazgató-helyettes szerint a „Magyar Vállalkozások Bankja” koncepcióval az átszervezés révén több száz millió forintot takaríthat meg az állam, a hatékonyság javul, kisebb lesz a szolgáltatás-hálózat, a vállalkozások egy koncentrált rendszerben juthatnak forrásokhoz.

A hiteleket, az esetleges tőkejuttatást, illetve a garanciavállalásokat az egyes kis- és közepes vállalkozások továbbra is a kereskedelmi bankokon keresztül igényelhetik, azaz a kereskedelmi bankok az MFB ügynökeiként működnek majd, de a hitelhez jutás egyszerűbbé, gyorsabbá válik.

A kis- és közepes vállalkozó szinte ugyanazon a helyen, egy időben, áttekinthetően intézheti majd a hiteligényeit a Sikeres Magyarországért programban.

Az MFB az uniós pályázatok során, ha arra kis- és közepes vállalkozás igényt tart, a saját erő bemutatását is segíti a kis- és közepes cégeknek, úgynevezett sajátterőpótló fejlesztési hitellel, amely egyértelműen az uniós forráshoz jutást egyszerűsíti a jövőben.

A MISZ Felsőoktatási Tagozatának megválasztott új elnöke, **dr. Buzás Norbert** összeállította a Tagozat 2006. évi programját:

A Tagozat munkájába a hazai felsőoktatási intézmények elsőszámú vezetői mellett az illetékes rektorhelyettes és innovációs felelős vezetőjét kívánjuk bevonni.

1. **Az egyetemek szellemi alkotás-kezelési szabályainak összehasonlítása, a „legjobb gyakorlat” keresése**  
Tervezett időpont: 2006. május 10., 14.00

Helyszín: ELTE

Házigazda: **Székely Mózes**, TPIK igazgató

Tematika:

- Technológia transzfer iroda felállítása és működtetése külföldi tapasztalatok alapján (**Szabó Csaba** vagy **Marton Anita**, SE)
- Tradíciókkal és nélkülük: innovációmenedzsment rendszer kiépítése az ELTE-n (**Csikos Péter**, ELTE)
- Intézményi innovációmenedzsment, techtranszfer vállalkozással (**Buzás Norbert**, SZTE)
- Az Egyetemi Technológia Menedzser Kerekasztal újjaalakítása

**2. Hasznosító vállalkozások (spin-off cégek) indítási és működési feltételeinek javítása** (az Innovatív KKV Tagozattal közös rendezvény, **Polgárné Májér Ildikóval** egyeztetve)

Tervezett időpont: 2006. június 14. vagy 15.

Helyszín: Budaörsi Innovációs Központ

Házigazda: **Polgárné Májér Ildikó** igazgató

**3. Az Egyetemi Technológia Menedzser kerekasztal ülése**

Tervezett időpont: 2006. szeptember

Helyszín: Széchenyi Egyetem, Győr

Házigazda: **Szilasi Péter Tamás**, RET igazgató

**4. A kutató egyetemi cím és a kutató egyetemek szerepe a felsőoktatásban**

Tervezett időpont: 2006. november

Helyszín: BMGE

Házigazda: később kijelölendő személy

A program az egyeztetéseknek megfelelően természetesen változhat.

A Magyar Innovációs Szövetség Innovatív KKV-k Tagozatával 2006. április 13-án „**Innovatív vállalkozások szerepe a Lisszaboni Stratégia sikeres hazai megvalósításában**” címmel tartott műhelymegbeszélést a CHIC Közép-magyarországi Innovációs Központtal és az Ipari Parkok Egyesületével együttműködve az INNOSTART Nemzeti Üzleti és Innovációs Központban.

A műhelybeszélgetés vitaindítóját **Dr. v. Tóth János**, az Európai Gazdasági és Szociális Bizottság (EGSZB) tanácsosa tartotta, aki először felidézte az LSMP létrejöttének körülményeit, eddigi tevékenységét, majd arra mutatott rá, hogy a magyar KKV-knak ki kell használniuk a Brüsszelhez és a magyar kormányzati szektorhoz kötődő civil kapcsolódásokat.

A legfrissebb uniós költségvetési fejleményeket ismeretve elmondta, hogy a 7. kutatási keretprogram 2007-2013 között lehívható összegét a korábban tervezetthez képest 40 százalékkal, mintegy 48 milliárd euróra szándékozik felemelni az EU. Ami pedig a lisszaboni célok megvalósítását illeti, az EGBSZ (amely egyébként 1957 óta működik és szisztematikus, kitartó munkával mára elérte, hogy a mint civil szereplő komoly véleményformáló erő) hivatalos felkérést kapott az EU tanácsától, hogy monitorozza ezt a folyamatot.

**Garab Kinga**, az Innostart igazgatója arra tett javaslatot, hogy készüljön alapos, az érintetteket közelről vizsgáló felmérés arról, mennyire felvevőképes az olyan új

finanszírozási eszközökre a hazai piac, mint például az ún. JEREMIE ([www.eif.eu.int/jeremie](http://www.eif.eu.int/jeremie))

**Dr. Rakusz Lajos**, az IPE elnöke egyebek mellett azt szögezte le, hogy más szabályozó és ösztönző rendszer szükséges az innovációhoz, azt alapvetően a vállalatokhoz kell „telepíteni”, hiszen ott folyik a fejlesztés. Az Új Magyarország program a K+F szempontjából minimalista, ennél több kell, mert az innováció feltétele és nem következménye a gazdaság „rendbe jöttének”.

**Polgárné Májér Ildikó**, az innovatív KKV tagozatának vezetője, a Közép-magyarországi Innovációs Központ (CHIC) ügyvezetője legfontosabbnak azt tartotta: hatást kell gyakorolni a folyamatokra, valódi tudástranszferre és nem az asztalfióknak készülő tanulmányokra van szükség.

**Dr. Fenyvesi László**, az FVM mezőgazdasági Gépesítési Intézete főigazgatója arról számolt be, hogy egy gyakorlati, nem akadémiai jellegű nemzeti agrárkutatási hálózat létrehozatala körvonalazódik, amiről négypárti meg egyezés született már, de még korántsem biztos a tényleges magvalósulás.

**Dr. Vékony Sándor**, az Inteco Kft. igazgatója leginkább a nemzeti innovációs stratégiát hiányolta, szerinte nem elsősorban a pénz, hanem az infrastruktúra hiányzik az innovációhoz. Számos negatív példát sorolt fel az innovációs pályázatokkal, ügymenettel, az átláthatóság hiányával kapcsolatban.

Ehhez a gondolathoz csatlakozott **Lányi Pál** (SEED Alapítvány), akinek szintén az a tapasztalata: a pályázatok bürokráciája nagyobb, mint Brüsszelben.

**Somogyi Miklós**, a CHIC üzletágvezetője azzal a javaslattal állt elő, hogy az LSMP keretében „társadalmi vitában” definiálni kellene, mit is jelent az innovációbarát környezet, s ez jó alapot jelenthetne a konkrétabb javaslatok megfogalmazásához.

A műhelybeszélgetés lezárásaként az LSMP kezdeményezői ismét arra kérték a résztvevőket, véleményüket, javaslataikat juttassák el hozzájuk, s együttesen, élve a média lehetőségeivel, meg kell kísérelni kedvező irányba befolyásolni az innováció jövőjét.

A rendezvényen számos elnökségi tagunk vett részt.

2006. április 4-én a Csepel-Sziget Műszaki Szakközépiskolában, április 6-án pedig az Öveges József Szakközépiskolában **dr. Antos László** ügyvezető igazgató és **Kemenczky Jenő** feltaláló bemutatták az elektronika oktatását elősegítő, a Magyar Innovációs Szövetség által menedzselt eszközrendszer legújabb fejlesztését, mely a mikroprocesszor belső működését, ill. külső egységhez történő kapcsolódását mutatja be.

A szaktanárok jelenlétében bemutatott eszköz nagy tetszést aratott.

Az oktatási eszközt konkrét megrendelés után rövid időn belül szállítani tudjuk.

Első alkalommal adták át az Év hallgatói vállalkozása és az Év hallgató vállalkozója díjakat az ugyancsak először megrendezett Főiskolás és Egyetemista Vállalkozók



Bálján március 31-én, a Klub Dilemmában, Budapesten.

**Benkovics Péter**, a Főiskolás és Egyetemista Vállalkozók Országos Szövetségének (FEVOSZ) elnöke, a díjátadó alkalmából elmondta, hogy egyre kevesebb a vállalkozói kedv a főiskolások, egyetemisták körében. A díjak alapításával és a bál évenkénti rendszeressé tételével, valamint a FEVOSZ szakmai érdekvédelmi tevékenységével ezen szeretnének változtatni, és ösztönözni a hallgatókat a vállalkozói szemlélet elfogadására, vállalkozások beindítására.

Az Év hallgató vállalkozója díjat **Beck Balázs**, ipari, hidraulikai és pneumatikai eszközökkel foglalkozó vállalkozási tevékenységéért kapta. Az Év hallgatói vállalkozása pedig az EUROMARKNET Kft. lett, amelyik a külföldről származó pont.hu regisztrációk számát tekintve piacvezető, összesen 5 ezer domain nevet fenntartva.

Az elismeréseket **Kóka János** gazdasági és közlekedési miniszter, a rendezvény fővédnöke adta át. A gazdasági miniszter rövid köszöntőjében felhívta a fiatalok figyelmét az innováció fontosságára, mint a versenyképesség egyik legfontosabb tényezőjére. Arra biztatta őket, hogy vállalkozásaikat K+F eredményekre, új tudásra építsék.

Ezt követően **Parragh László**, az MKIK elnöke is szólt a résztvevőkhöz. A rendezvényen részt vett **Antos László** is, Szövetségünk ügyvezető igazgatója, valamint a Magyar Fiatal Tudósok Társaságának több tagja.

2006. április 4-én **Borsos János** professzor 70. életének betöltése alkalmából tudományos ülést tartottak „Az agrárinnovációtól a társadalmi aszimmetriáig” címmel Debrecenben, az Agrártudományi Centrumban (AC).

Prof. **Jávor András** az AC elnökhelyettesének megnyitóját követően számos előadás hangzott el az agrár innováció, vidékfejlesztés témakörében.

A tudományos ülésen előadást tartott **dr. Pakucs János**, Szövetségünk elnöke is, „Az innováció hatása a gazdasági növekedésre” címmel.

A jubileum alkalmából a Debreceni Egyetem Agrárgazdasági és Vidékfejlesztési Kara „Az agrárinnovációtól a társadalmi aszimmetriáig” címmel egy könyvet is megjelentetett.

A Feltalálók Egyesületei Nemzetközi Szövetsége (IFIA) Genfben 2006. április 7-én közgyűlést tartott, ahol a világszervezet elnökévé választották **Dr. Vedres Andrást**, így az IFIA iroda Budapestre helyezte át a székhelyét (SBG&K Palota, Andrásy út 113.).

**Dr. Vedres András** mandátuma 2010-ig tart, és ő tölti be a végrehajtó igazgatói posztot is.

2006. április 12-én megalakult a **Magyar – Hongkongi Innovatív Üzleti Tanács**.

A hongkongi aláírási ünnepségen **Kuthy Antal**, az IVSZ elnökségének tagja (az E-Group elnök-vezérigazgatója, a HHIBC elnöke) jelentette be a Magyar- Hong Kongi Innovatív Üzleti Tanács (Hungarian – Hong Kong Innovative Business Council, www.hhIBC.com) megalakulását.

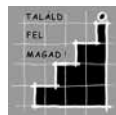
A privat kezdeményezéshez a Magyar Informatikai Vállalkozások Szövetsége (IVSZ) és a Magyar Biotechnológiai Szövetség (MBSZ), valamint hongkongi IT és Ipari szövetség csatlakozott alapító szervezetként, további szervezetek, köztük az Ahead Ázsia Fejlesztési HKT pedig támogatóként vesznek részt.

A HHIBC innovativitása abban rejlik, hogy prioritásként kezeli a nagy hozzáadott értékű iparág innovatív technológiai együttműködéseinek kialakítását. Összeköti a tradicionálisan erős magyar innovációs képességeket, a dinamikusan fejlődő kínai kutatásfejlesztési képességekkel, a technológiai, gyártási, nemzetközi kereskedelmi kapacitással, valamint a dél-kelet ázsiai régió 500-1000 millió embert jelentő, évi 8-10% gazdasági növekedéssel büszkélkedő felvívő piacát.

A hongkongi megállapodás megnyithatja hazánk számára a Shenzheni központú – „kínai Szilícium Völgyet” azt a high-tech, K+F, gyártási kapacitásokat és a dinamikusan (évi 8-10%) fejlődő piacot, mely egy gazdasági övezetet alkot a speciális jogi és gazdasági státuszú Hongkonggal.

A kezdeményezés fontos célkitűzése, hogy a hongkongi tőkekoncentrációt kihasználva ösztönözze a befektetéseket Magyarországon és vonzáskörzetében. További cél, hogy a nemzetközi versenybe egyre nagyobb számban bekapcsolódó ázsiai technológiai és szolgáltató vállalatok európai logisztikai-szolgáltató bázisai Magyarországra koncentrálódjanak, amivel a nagy hozzáadott értékű iparági know-how megteremtése válna lehetővé.

A kezdeményezés a magyar KKV szektor versenyképes és innovációs kapacitással, termékekkel rendelkező szereplőit kívánja helyzetbe hozni a Dél-Ázsiai régióban, kiemelten Hongkongban és vonzáskörzetében. Lehetőséget nyújt olyan partneri, K+F és üzleti kapcsolatok kialakítására a kínai vállalatokkal, kutatási szervezetekkel és tőkecsoportokkal, melyekbe a Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal (NKTH), a Magyar Tudományos Akadémia és egyéb egyetemi szervezetek, illetve a kapcsolódó világszínvonalú kutatási-fejlesztési programok résztvevői is bevonhatók.



## Ifjúsági Tudományos és Innovációs Verseny

2006. április 7-8. között a Debreceni Egyetem Kossuth Lajos Gimnáziumában rendezte meg tagintézményünk, a Kutató Diákok Országos Szövetsége a 6. „TUDOK”-ot, azaz a Tudományos Diákkörök Országos Konferenciáját. A megnyitó ünnepségen részt vett és beszédet mondott **Kósa Lajos**, Debrecen polgármestere, **Dr. Nagy János**, a Debreceni Egyetem rektora, **Titkó István**, a Kossuth Lajos Gimnázium igazgatója és **Dr. Csermely Péter**, a Kutató Diákokért Alapítvány elnöke.

A kétnapos konferencián 16 szekcióban tartottak előadást a regionális selejtezőkből továbbjutott versenyzők, összesen 119 előadással 152 diák vett részt.

A Magyar Innovációs Szövetség felajánlotta, hogy a szekciók első díjai és a Nagydíjasok bekapcsolódhatnak a 15. Országos Ifjúsági Tudományos és Innovációs Verseny 2. fordulójába, abban az esetben, ha pályamunkájukat 2006. május 2-ig benyújtják a versenytitkárságra.

A konferencián **Prim Péter**, marketing igazgató, az Országos Ifjúsági Tudományos és Innovációs Verseny szervezőtitkára képviselte Szövetségünket.



## Magyar Fialat Tudósok Társasága

2006. április 6-án tartották a **Magyar Fialat Tudósok Fórum** konferencia újabb megbeszélését a SZTAKI épületében.

A **Magyar Fialat Tudósok Fóruma Alapítvány** pályázati úton támogatást nyert az NCA-tól, hogy létrehozza a Magyar Fialat Tudósok Fórumát (MFF) mint érdekvédelmi ernyőszerkezetet a hazai szervezetek erőinek egyesítésére. A Fórum feladata a fiatal tudósok, kutatók képviselői helyzetük javítása érdekében.

A megjelentek (többek között a MAFITUD részéről: **Ivánka Gábor** és **Burus Tünde**) egyetértettek abban, hogy a szervezés megkezdésének két előfeltétele a program kidolgozása, illetve a költségvetés meghatározása, amelyet össze kell vetni a pályázatban leírtakkal.

A lehetséges helyszínek között szerepel az Akadémia Felolvasóterme, az Akadémia várban lévő épülete és a Szabadalmi Hivatal Konferencia Terme.

A következő megbeszélés időpontja 2006. április 20-án lesz a SZTAKI Lágymányosi utcai épületében.



## Nemzeti Üzleti és Innovációs Központ

**2006. április 7-én** került megrendezésre – az NKTH korábbi kezdeményezésére – az „**Innovációs menedzserképzés a régiókban**” című mesterkurzus 2. modulja Győrben. A képzés szervezője a Pannon Novum Nyugat-dunántúli Regionális Innovációs Ügynökség volt.

Az 2. modulon a következő előadások hangzottak el:

- Regionális Innovációs stratégiák tervezési módszerei  
Ea.: **Dr. Rechnitzer János**, MTA Regionális Kutatások Központja
- Technológiai Előretételekről általában  
Ea.: **Havas Attila**, MTA Közgazdaságtudományi Intézet
- Magyarország innovációs stratégiája, a nemzeti stratégiák szerepe  
Ea.: **Dr. Imre József**, NKTH

- Finnország innovációs stratégiája, a stratégia kialakítása, projektmenedzsment  
Ea.: **Bogdán Lilla**, Finnagora Finn kulturális, tudományos és gazdasági központ
- Az innováció fogalmának változása, az Oslo Manual harmadik kiadása. Viták, üzleti modellek az innovációról.  
Ea.: **Katona József**, NKTH
- K+F statisztikai háttere, az innováció mérése  
Ea.: **Dr. Szunyogh Zsuzsanna**, Központi Statisztikai Hivatal
- Innovációs benchmarking  
Ea.: **Borsi Balázs**, GKI Gazdaságkutató Rt.

Az INNOSTART részéről a képzésen **Szegner Erzsébet** projekt menedzser vett részt.

A 2005. június 1-én kezdődött **SEED-REG (INTERREG IIIC) projekt** keretében a partnerek 21 jó gyakorlatot gyűjtöttek össze az Európai Unió országaiból az early-stage/seed finanszírozás területéről, amelyek értékelését a német partner készítette el. Jelenleg az összegyűjtött jó gyakorlatok alapján a modell stratégia kidolgozása van folyamatban.

Az INTERREG IIIC Közösségi Program keretében 2005. márciusában megnyert pályázatról a fontosabb információk:

Lead Partner: INNOSTART NÜIK Alapítvány

Partnerek: Brandenburg Economic Development Board, Small Business Support Centre of Ljubljana, Centre for Research and Technology Hellas, Central Bohemian Regional Development Agency, Central Hungary Regional Development Agency

A projekt hivatalos honlapja: [www.seedreg.com](http://www.seedreg.com)

A projekt általános célja a gazdasági és társadalmi kohézió erősítése az Európai Közösségben, a projekt által kivitelezett és elősegített regionális fejlesztések révén.

A regionális fejlődés elősegítéséhez a projekt specifikus finanszírozási politikákat és eszközöket fog megtervezni és kifejleszteni azzal a céllal, hogy azokat a megfelelő döntéshozó szervezetek regionális innovációs és fejlesztési stratégiákba belefoglalják.

A pályázat hosszú távú célja az, hogy a résztvevő régióknak segítséget nyújtson olyan speciális politikák kialakításához, melyek hatásaként az innovatív vállalkozások fejlődési lehetőségei nagymértékben növekedni fognak.

A résztvevő régiók közötti információ- és tapasztalatcsere eredményeképpen olyan politikák és megközelítések fognak kialakulni, amelyeknek elsődleges szerepe az innovatív induló vállalkozások tőkéhez jutásának megkönnyítése. A projekt gyakorlati megvalósulása során azt szándékoznak bemutatni, milyen feltételei vannak az adott régióban egy „magvető tőke alap” létrehozásának.

A projekt három fő célcsoportot céloz meg: kis- és középvállalkozások, különösképpen az innovatív induló vállalkozások (start ups/spin offs); potenciális magvető

tőke „alapítók”; regionális és nemzeti döntéshozó szervezetek.

Fő tevékenységek: projekt menedzsment, meglévő helyzet felmérése, modell stratégia kialakítása, megvalósíthatósági tanulmány elkészítése, innovatív finanszírozási modellek kialakítása, eredmények, tapasztalatok disszeminációja.

A projekt főbb tevékenységei:

- Meglévő helyzet felmérése: megvizsgálni az adott régiót jellemző állapotokat, finanszírozási kezdeményezéseket, KKV helyzetet, stb.
- Legjobb gyakorlatok gyűjtése: megismerni hasonló helyzetben lévő, hasonló problémákkal küszködő régiók kezdeményezéseit, megoldásait a KKV-k finanszírozási helyzetének javítása területén
- Megvalósíthatósági tanulmány és innovatív finanszírozási modell kialakítása: magvető tőke alap létrehozásának lehetőségei, feltételei; döntéshozók számára készített, innovatív vállalkozások finanszírozási lehetőségeit elősegítő javaslatok regionális stratégiákba történő beolvasztása
- Disszemináció: eredmények és tapasztalatok disszeminációja a célcsoportoknak
- Általános menedzsment: a projekt hatékony és precíz menedzselése

A projekt tevékenységeinek konkrét céljaként először egy megvalósíthatósági tanulmányt készítettek arra vonatkozóan, milyen lehetőségei vannak az adott régióban egy magvető tőke alap létrehozásának.

Ezt követően elkészítenek egy innovatív finanszírozási modellt (stratégiai javaslatokat), azzal a céllal, hogy azok a regionális döntéshozókkal folytatott megbeszélések és tervezések eredményeképpen beépítésre kerüljenek regionális innovációs és/vagy regionális fejlesztési stratégiákba.

További információ: Innostart, **Kalmár Piroska**, Tel.: 382-1504, [www.innostart.hu](http://www.innostart.hu)

A Cross Border Connect projektre várják mindazon innovatív, piaci terjeszkedésre érett projektekkel rendelkező kis- és középvállalkozások jelentkezését, akik együttműködési kapcsolatokat szeretnének kialakítani más országbeli európai uniós vállalkozásokkal!

A CBC – Cross Border Connect projekt célja, hogy a kibővült Európai Unióban a kis- és középvállalkozások részére egy olyan közös platformot nyújtson, amely elősegíti a nemzetközi kooperációt. A platformot a kis- és középvállalkozásoknak üzleti támogatási szolgáltatást nyújtó szervezetek és intézmények, valamint más közvetítő szervezetek hálózatai támogatják.

A CBC – Cross Border Connect projekt általános céljai:

- A határ-menti régiókban a kis- és középvállalkozások közötti üzleti kooperációk növelése, különösképpen a kis-, a mikro- és a magánvállalkozások körében. Az üzleti kooperációs kezdeményezések előkészítési és követési mechanizmusainak kidolgozása.
- Azon helyi szervezetek kapacitásának megerősítése, amelyek célja a vállalkozási és a vállalkozásfejlesztési kezdeményezések támogatása.

- A helyi kis- és középvállalkozások segítése az üzleti szolgáltatások elérésében, hogy a projektben résztvevő régiókban növekedjen a vállalkozások versenyképessége.
- A projektben résztvevők kooperációs tevékenységének optimalizálása a határ-menti régiókban azon EU-s hálózatok segítségével, amelyek támogatják a vállalkozási kezdeményezéseket, és önfenntartó stratégiákat határoznak meg a kezdeményezések folytatására az EU-s finanszírozás végét követően.

A projekt célcsoportjai

A projekt elsődleges célcsoportja az alábbi 5 határ-menti régió („testvér régiók”):

- Etela-Suomi (Finnország) – Észtország
- Friuli-Venezia Giulia (Olaszország) – Szlovénia
- Kentriki Makedonia (Görögország) – Bulgária
- Karnten (Ausztria) – Magyarország
- Brandenburg (Németország) – Lengyelország

A projekt célcsoportjait a kibővült Európai Unióban az alábbi módokon lehet elérni:

- az üzleti találkozók, a partnerek projektjei közötti kooperációkon,
- az EU-s hálózatok közötti szinergiákon keresztül,
- illetve az EBN Business.Connect platform közös használatán keresztül, amelyet számos projekt, kezdeményezés és az EBN hálózatai használnak.

További információ: Innostart, **Kalmár Piroska**, Tel.: 382-1504, [www.innostart.hu](http://www.innostart.hu)

A **TRANSMES Projekt** keretében várják mindazon környezeti/közlekedési szektorban működő kis- és középvállalkozások jelentkezését, akik a jövőben pályázatot szeretnének benyújtani az Európai Unió 7. Kutatási, Technológiafejlesztési és Demonstrációs Keretprogram pályázati felhívásaira.

A 2005. szeptemberében indult, két éves projekt legfőbb adatai:

Koordinátor: Poznan Science and Technology Park of the Adam Mickiewicz University Foundation (Lengyelország)

Partnerek:

- Agenzia Per La Promozione Della Ricerca Europea (Olaszország)
- SenterNovem (Hollandia)
- Kaunas University of Technology Regional Business Incubator (Litvánia)
- Innostart Nemzeti Üzleti és Innovációs Központ Alapítvány (Magyarország)
- The Scientific and Technical Research Council of Turkey (Törökország)
- RDA of Northern Primoska Regional Development Agency Ltd. Nova Gorica (Szlovénia)
- Hungarian Science and Technology Foundation (Magyarország)
- The Applied Research and Communications Fund (Bulgária)

A projekt általános célja:

A TRANSMES projekt célja, hogy a közlekedési és környezeti szektorokból növelje a kis- és középvállalkozások – a csatlakozó országokból és az új tagállamokból –



részvételi arányát az FP7-es keretprogramban, különösen az Integrated Projects, a Network of Excellence és a STREP típusú pályázatokban.

A projekt főbb célkitűzései:

- A csatlakozó országokban és az új tagállamokban, a közlekedés és a környezeti szektorban működő kis- és középvállalkozások számára az FP7-os keretprogram népszerűsítése. A következő tevékenységek együttese járul hozzá a fenti cél megvalósításához: információs napok, nemzeti pályázatíró tanfolyamok, brosúrák, egyéni konzultációk, tájékoztatások, amelyek két csatlakozó országban és öt új tagállamban valósulnak meg a projekt folyamán. A régi tagállamok résztvevői megosztják tapasztalataikat az FP6-os keretprogram vonatkozásában.
- Ösztönzi a transz-regionális együttműködések a kis- és középvállalkozások között az információs napok és a partnerkeresés segítségével.
- A kis- és középvállalkozások európai kutatásban betöltött szerepének beazonosítása, különösképpen a közlekedési és a környezeti szektorban, az IP, STREP és a Cooperative/Collective Research típusú projektekben.
- Elősegíti nemzetközi KKV-csoportok létrehozását, amelyeknek hasonló innovációs igényeik vannak.
- Beazonosítja, népszerűsíti és megvalósítja a legjobb gyakorlatot, amely a KKV-k részvételi arányának növelését tűzi ki célul.
- Segítséget nyújt a pályázóknak a pályázat elkészítésében, különösképpen az IP, STREP és a Cooperative/Collective Research típusú projektekben.

A projekt várható eredményei:

- Az FP6 projektek megismertetése a KKV-k körében – a TRANSMES információs napok és a pályázatírói tanfolyamok lesznek a KKV-kat érintő FP6-os projektekről szóló információk népszerűsítésének platformjai a releváns témákban. A KKV-k információkat kapnak az FP6-os és az FP7-es részvételi lehetőségekről.
- Figyelemfelkeltés – az információs napok, az egyéni konzultációk és az egyéb promóciós tevékenységek hozzájárulnak az FP6-os problémákkal, megoldásokkal és trendekkel kapcsolatos információk megszerzéséhez. Remélhetőleg, ez különösen hasznos lesz a közlekedési és a környezeti szektorban működő KKV-k számára, akik pályázatírásban, vagy egy már futó projektben való részvételben érdekeltek. Várhatóan, több KKV-t tudnak bevonni az IP, NoE és a STREP projektekbe.
- A tudomány és a KKV-k jobb kapcsolatrendszer – Az információs napok, de különösen a pályázatírói tanfolyamok segíteni fogják a KKV-kat abban, hogy jobban megismerjék a kutatási intézmények kompetenciáját és így később jobb együttműködési kapcsolatokat alakíthassanak ki velük. A regionális és a nemzeti kapcsolattartó irodákkal való konzultációk információt fognak nyújtani a KKV-k lehetőségeiről a kutatási intézményekkel kapcsolatos FP6-os projektekről. A pályázatírói tanfolyamok közelebb hozzák a KKV-kat a kutatási közösségekhez, illetve információt nyújtanak a kutatás és fejlesztés kapacitásairól, amelyek potenciálisan hasznosak lehetnek a KKV-k számára.

További információ: Innostart, **Kalmár Piroska**, Tel.: 382-1504, [www.innostart.hu](http://www.innostart.hu)

Január 1-én elindult az Innostart Alapítvány **DETECT-it2 projektje**, mely a DETECT-it1 projekt eredményeire építve célul tűzi ki az Európai Unió 7. Keretprogramban (EU 7KP) való minél sikeresebb kis- és középvállalkozói részvételt.

A hivatalos projektnyitó megbeszélés április 19-21-én lesz.

A projekt DETECT-it1 programban auditált 1000 ügyfelen túl 350 új regisztráltat céloz meg az információs társadalom, megújuló energia és biotechnológia területén.

A projekt keretében mind az üzlettámogató szervezetek, mind a KKV-k számára speciális EU 7KP tréningeket tervezünk. A projektépítést megkönnyítendő a klaszterek szerepe még erősebb lesz, így nagyobb eséllyel tudnak megvalósulni az ötletgazdától jövő projektkezdemenyvezések

A projekt során egy speciális iránymutató készül a KKV/KKV csoportok sikeres fejlesztéséről, illetve a legjobb gyakorlatok is összegyűjtésre kerülnek az EU 7KP-ban való KKV részvételről. 8-9 új együttműködési megállapodás kerül majd aláírásra az NCP-k és a BIC partnerek között, annak érdekében, hogy a legaktuálisabb információkat tudják a projektpartnerek közvetíteni az ügyfelek felé.

A KKV-k figyelmét a keretprogramon való részvétel lehetőségeiről 17 regionális promóciós rendezvény fogja felhívni.

Mindezen intézkedések eredményeként várható, hogy az ügyfelek 50%-a részt tud venni az EU kutatás-fejlesztési projektjeiben.

További információ: [www.innostart.hu](http://www.innostart.hu)

Gazdasági érdekközösség várja a biomassza elterjedését szívégyüknek tekintők csatlakozását a környezetbarát energiaforrással kapcsolatos érdekérvényesítés hatékonyabbá tétele jegyében.

Az Országos Biomassza Klaszter néven futó kezdeményezést az Innostart Nemzeti Üzleti és Innovációs Központ hívta életre még január végén, de már 30 tagja van.

Magyarország tradicionális agrárországgént kivételesen jó biomassza potenciállal bír, amelyet a hazai biomassza szektor szereplői közös fellépéssel hatékonyan ki tudnának használni. Ezt felismerve határozta el a közhasznú formában működő Innostart, hogy az ország téma iránt elkötelezett cégeit, szervezeteit és szakembereit összefogja.

Az Innostart a közösség nevében támogatásra pályázik a Gazdasági és Versenyképességi Operatív Programja keretében klasztereknek nyújtott szolgáltatások fejlesztése címen. A pályázat sikerétől függően egyebek között



közös internetes oldal indul és összefogott PR, valamint marketing tevékenység alakul ki.

Az Innostart a klaszter résztvevőit koordinálva pályázna a jövőben különböző témával kapcsolatos tenderen, illetve szervezne képzési programokat.

A közösség tagjai ugyan már most számíthatnak egymás tanácsára, ám egy összefogottabb tanácsadási szolgáltatási rendszer kialakításával ez a tevékenység is hatékonyabbá tehető.

A nemzetközi hasonló szervezetekkel kapcsolatban álló Országos Biomassza Klaszter céljai között szerepel a Polgárdiban már működő agro-központ mint környezetvédelmi és technológiai terepi bemutató hely használata és hosszú távon egy megújuló energiával foglalkozó innovációs központ fejlesztése is.

A klaszterben a részvétel ingyenes.

Csatlakozni a honlapról letölthető szándéknyilatkozat megküldésével lehet (<http://www.innostart.hu/news/cikk.php?id=363>).

További információ: **Mérei Patrícia**, Tel.: 382-1514, fax: 06-1-382-1510, e-mail: [merai@innostart.hu](mailto:merai@innostart.hu)



## Magyar Kockázati és Magántőke Egyesület

2006. március 28-án tartotta éves rendes közgyűlését a Magyar Kockázati- és Magántőke Egyesület (MKME). A rendezvényen az Egyesületet érintő kérdések mellett a hazai kockázati és magántőke iparág tavalyi évre vonatkozó véglegesített statisztikáját valamint az EVCA Európára vonatkozó 2005-ös statisztikáját is bemutatták.

Minden idők legjobb eredményét érte el az európai kockázati és magántőke iparág a 2005-ös évben megvalósított 43 milliárd euró összegű befektetéssel. A kockázati és magántőke alapok tavalyi tőkegyűjtése is kiemelkedő eredményt hozott, mintegy 60 milliárd eurót vontak be a fund raising-ek során, amely a 2004 bázis több mint kétszerese. A kiszállások értéke is növekedett, 2004-ben ez 19,6 milliárd eurót tett ki, míg 2005-ben ez 24 milliárd euró volt.

Az elmúlt hét évet tekintve 2005-ben történt a legnagyobb kockázati és magántőke befektetés Magyarországon.

A Magyar Kockázati- és Magántőke Egyesület eddigi legnagyobb eredményének tekinthető a Tőkepiaci törvény tavalyi módosításának, kiegészítésének elérése (ezzel együtt a korábbi, 1998-as jogszabály hatályon kívül helyeztetése).

Az új szabályozás lehetővé teszi, hogy a kockázati tőkebefektetésektől eddig elzárt intézményi befektetők (például nyugdíjalapok, biztosítók) az új szabályozás hatálya alatt létrehozott alapokba tőkét allokáljanak. Ezzel több tízmilliárd forint összegű hazai forrás bevonása válik

lehetővé. Mindemellett továbbra is zavartalan marad a korábban létrehozott külföldi alapok működése.

A közgyűlés keretében a Magyar Kockázati és Magántőke Egyesület megválasztotta elnökségének két, etikai bizottságának egy új tagját.

A továbbiakban az elnökség tagja lesz **Lendvai-Lintner Béla**, a DBG befektetési igazgatója, valamint **Oláh László**, a Mezzanine Management Kft. ügyvezető igazgatója. Az etikai bizottság új tagjának **Ágoston Attilát** választotta a tagság, aki a CECC ügyvezető igazgató-társulajdonosa és az INTEST Kht. ügyvezetője.

Az új elnökség összetétele:

- **Tzvetkov Julián** – elnök
- **Baranyai Gábor** – gazdasági vezető
- **Mihályi Judit** (EUROPE Kft.)
- **Lendvai-Lintner Béla** (DBG Eastern Europe)
- **Oláh László** (Mezzanine Management Kft.)
- **Dr. Lánchidi István** (Köves és Társa Ügyvédi Iroda).

A közgyűlésen **dr. Pakucs János** képviselte Szövetségünket.

A Magyar Kockázati és Magántőke Egyesület elnöke, **Tzvetkov Julián** 2006. április 12-én sajtótájékoztatót tartott a kockázati és magántőke piac magyarországi és európai helyzetéről a Petit Vian Caféban.

Az elnök elmondta, hogy a hazai kockázati és magántőke ipar, hasonlóan az egész Európában tapasztalhoz, jó évet zárt 2005-ben, a 26 magyarországi kockázati és magántőke ügylet során 131 millió euró összértékben történt befektetés, ami 21 százalékkal haladja meg a 2004. évi 108 millió eurót.

A 2005-ös statisztikában szerepel egy nagy, az elmúlt évet meghatározó befektetés, amely egymaga 100 millió euró nagyságú volt. Ez a magyar kockázati és magántőke befektetés történetében az eddigi legnagyobb befektetés. Ugyanakkor továbbra is kevés a közepes, 1-5 millió eurós sávban született üzletek száma. A befektetések jelentős hányada a szolgáltató szektorhoz, a feldolgozóiparhoz, a fogyasztási cikkek területéhez, a kommunikációhoz, illetve a számítástechnikához kapcsolódott.

A tavalyi sikerév kihathat mind a közép-kelet európai régióban, mind Magyarországon a kockázati és magántőke iparág 2006-os teljesítményére. Így várható az investíciók számának újbóli felfutása.



## Gazdasági és Közlekedési Minisztérium

2006. április 6-án **Kóka János**, gazdasági és közlekedési miniszter, **Rácz Jenő** egészségügyi miniszter, **Déri Viktor**, a Corvinus Kockázati Tőkealap-kezelő ZRt. vezérigazgatója és **Kálmán Gábor**, az N-Gen biotechnológiai vállalkozás vezetője budapesti sajtótájékoztatójukon bejelentették, hogy a cukorbetegség gyógyításában nélkülözhetetlen insulin érzékenyítő molekula gyógyszer-re fejlesztésével foglalkozó N-Gen biotechnológiai vál-

lalkozás kutatásait a Corvinus Kockázati Tőkealap-kezelő ZRt. két lépcsőben, 640 millió forint tőkeemeléssel támogatja.

**Kóka János** a tájékoztatón elmondta: a Corvinus ZRt-vel közösen azért döntöttek a befektető Corvinus Első Innovációs Kockázati Tőkealap létrehozásáról, mert felismerték, hogy Magyarországon nincs olyan intézmény, amely a nagy volumenű innovatív cégek finanszírozásába állami oldalról be tudna szállni.

Az 5 milliárd forint tőkével létrehozott alap lehetőségeket biztosít a magyar vállalkozásoknak ahhoz, hogy ne külföldön kelljen befektetőket keresniük, hogy ne kelljen a kutatást egy korai fázisban eladniuk, továbbá Magyarország számára termeljenek profitot.

A miniszter a kormány egyik legnagyobb felelősségének nevezte, hogy felismerje azokat a kitörési pontokat, amelyek a régió élmezőnyébe repíthetik az országot. A biotechnológiának kell lennie az egyik olyan ágazatnak, ahol Magyarországnak rendkívüli esélyei vannak.

A cél az, hogy Magyarország az ágazat olyan régiós központjává váljon, ahol a cégek fejlesztéseiket, kísérleteiket, és a gyártást is megvalósítják – mondta a miniszter.



## Magyar Szabadalmi Hivatal

Eredményesen zárult Szingapúrban a Szellemi Tulajdonvédelmi Világszervezet (WIPO) védjegyjogi diplomáciai értekezlete március 28-án, amelynek keretében megálapodás született egy új nemzetközi védjegyjogi szerződés elfogadásáról.

A diplomáciai értekezleten 162 magas rangú delegáció vett részt. A rendezvényen hazánkat **Bendzel Miklós**, a Magyar Szabadalmi Hivatal elnöke, valamint **Fazekas Judit** európai integrációs helyettes államtitkár képviselte.

A diplomáciai értekezletet vendégül látó ország tiszteletére hivatalosan Szingapúri Védjegyjogi Szerződésként elfogadott új szerződés egy mintegy négy éves előkészítő folyamat és intenzív tárgyalások eredményeképpen jött létre, amelyekben Magyarország a kezdetektől fogva aktívan részt vett.

Célja elsősorban a védjegyjogi eljárási szabályok nemzetközi szintű egyszerűsítése, egységesítése és korszerűsítése, miután az elmúlt évtized során bekövetkezett technológiai fejlődéssel való lépéstartás igényéből eredően a közelmúltban indokoltá vált, a szintén a WIPO égisze alatt a védjegyoltalom megszerzésének és fenntartásának megkönnyítése céljából 1994-ben létrejött Védjegyjogi Szerződés felülvizsgálata.

A Szingapúri Védjegyjogi Szerződés és a hozzá kapcsolódó végrehajtási szabályzat által bevezetendő főbb újítások többek között olyan témaköröket érintenek, mint a szerződés hatálya alá tartozó védjegyek és a védjegy ábrázolására vonatkozó követelmények, a védjegybejelentések elektronikus úton történő benyújtása

és az ehhez kapcsolódó hivatali értesítések, a beadványokban szereplő aláírások, a határidők elmulasztásából fakadó jogkövetkezmények enyhítésére alkalmazható rendelkezések, a védjegyhasználati szerződések bejegyzése, vagy a szerződő felek közgyűlésének megalkotása.

A Szingapúri Védjegyjogi Szerződés három hónappal azt követően lép hatályba, hogy tíz állam vagy kormányközi szervezet letétbe helyezte megerősítési vagy csatlakozási okiratát. A diplomáciai értekezlet sikerének a konferencia záróokmányának aláírásával hazánk is részese volt. Magyarország tekintetében a szerződés szövegének aláírására, illetve kötelező hatályának elismerésére a kormány erre vonatkozó felhatalmazása után kerülhet sor.

## Köszöntjük új tagjainkat!

**Tagsorszám** | **Nyugat-Magyarországi Egyetem Mezőgazdaság- és Élelmiszertudományi Kar**  
**477.**

**Székhely:** 9200 Mosonmagyaróvár,  
**Kapcsolat:** Prof. Dr. Neményi Miklós  
**telefon:** 96/566-635  
**fax:** 96/566-641  
**e-mail:** nemenyim@mtk.nyme.hu  
**Dékán:** Prof. Dr. Ördög Vince

**Tevékenység:**  
Felsőfokú oktatás, szaktanácsadás, továbbképzés. Kutatás-fejlesztés az agrártudományok területén, elsősorban a növény- és állattudomány, az élelmiszertudomány, agrárműszaki és agrár-gazdaságtan szakterületeken.

**Tagsorszám** | **Szegedi Tudományegyetem Szegedi Élelmiszeripari Főiskolai Kar**  
**478.**

**Székhely:** 6724 Szeged, Mars tér 7.  
**Kapcsolat:** Dr. Gyimes Ernő  
**telefon:** 62/546-034  
**fax:** 62/546-034  
**e-mail:** gyimes@bibl.szef.u-szeged.hu  
**Kari főigazgató:** Prof. Dr. Fenyvessy József

**Tevékenység:**  
A Szegedi Élelmiszeripari Főiskolai Kar az SZTE olyan műszaki-gazdasági jellegű oktatói szervezeti egysége,

főiskolai kara, amely mérnököket és szakmenedzsereket képez, nappali és levelező tagozaton.

Oktatott egyetemi alapszakok: élelmiszermérnök szak; mezőgazdasági és élelmiszeripari gépészmérnök szak; gazdasági és vidékfejlesztési agrármérnök szak.

A SZÉFK a szakterületnek megfelelő tudományos-, kutatómunkát végez és szaktanácsadási tevékenységet is folytat.

## Szakirodalom-figyelő

**Robert Temple: A kristálynap - Az ókor technikai csodáinak újrafelfedezése - Alexandra Kiadó, 2005**

**Dr. Osman Péter ismertetése**

Nyugtalanító könyvek sorát olvashatjuk az Alexandra kiadásában, amelyek meghatározó jelentőségű kérdésekben vonják kétségbe a tudomány- és a kultúrtörténet, velük együtt pedig a technikatörténet ma általánosan elfogadott álláspontját. Sorra-rendre arról szólnak, hogy az évezredekkel korábban élt elődeink a természettudományok számos területén sokkal fejlettebbek voltak, mint ahogy azt ma tudjuk róluk. Ezeket az állításokat természetesen megbízhatóként bemutatott bizonyítékokkal igyekeznek alátámasztani, amelyek ezekre a következtetésekre vezetnek - másként értelmetlen is lenne ilyen nézeteket előadni. Ilyen ez a könyv is. Szerzője egyetemi professor, a klasszika-filológia, a történelem- és a filozófiatudomány doktora. Jelen esetben ez különösen fontos, mert ezt az ugyancsak forradalmi megállapításokat közreadó művét igen nagy részben a saját szakterületén, és annak eszköztárával végzett kutatásaira alapozza.

Ebben ő is azt igyekszik bizonyítani, hogy az ókorban több olyan, fejlett természettudományos ismereteket igénylő technikai eszközt is alkalmaztak, amelyekről úgy tudjuk, hogy csak sok évszázaddal később fedezték fel őket. Állításainak bizonyítását az irodalmi források értelmezése mellett a régi korokból fennmaradt tárgyi emlékek elemzésére alapozza. Így pl. e könyvének jelentős részét annak a bemutatása teszi ki, hogy az ókorban már széles körben használtak fejlett optikai eszközöket. Ennek igazolására széleskörű áttekintést ad múzeumokban őrzött ókori leletekről, amelyeket ő optikai eszközökként, így pl. optikai lencséként ill. tükrökként azonosít, s amelyeket a szaktudományok eddig semmi ehhez hasonló módon nem azonosítottak.

Nem állítanám, hogy mindazok, amiket élénk tár, maradéktalanul meggyőzőek. Egyszerűen azért sem, mert ezeknek a szövegeknek a kifejezőmódja, nyelvezete sokkal homályosabb, mint aminek a megértéséhez mi hozzászoktunk. Temple itt olyan jelentéstartalmakat olvas ki e szövegekből, amelyekre magunk nem gondolnánk. Felhoz viszont rendkívül nehezen elutasítható, egyértelműnek látszó tényeket is, amelyek előadásában az ő igazát bizonyítják.

Valóban használtak az ókorban szemüveget? Voltak-e a karthágóiaknak teleszkópjai? Arkhimédésznek fegyverül alkalmas gyújtótükröi? Ismerték-e az ó-egyiptomiak a mágnességet, s netán még az iránytűt is? Ismerték-e a pithagoreusok a fénysűrítő lencsüket (már ha egyálta-

lán léteznek ilyen lencsék)? Megbízhatónak vehető tudást ezekről és a szerző további felfedezéseiről egy ilyen könyv nem adhat. Ad viszont nagyon sok érdekes részletben gazdag, széles panorámát az ókorról, valamint annak reánk maradt irodalmi és tárgyi emlékeiről, s úgyszintén valamennyit - a hivatkozásokban - a későbbi ókor kutatásokról és kutatókról. És mindezek mellett a maga nemében kifejezetten izgalmas és nagyon tanulságos mindaz, amit a tudós kutató Temple a kutatási módszereiről elmond. Ebből egy megszívlelendő mondat, amelyet minden jó kutató igazolhat: Az ember számos elvarratlan szállal találkozik, és mindig érdemes utánuk menni, mert sokszor a legjelentéktelenebb dolgok is a legnagyobb meglepetéssel végződhetnek.

**Révai Új Lexikona - Babits Kiadó**

**Dr. Osman Péter ismertetése**

Újabb kötettel gazdagodott a Babits Kiadó kiemelkedő kulturális vállalkozása, a Révai Új Lexikona megalkotása és kiadása: megjelent a 16. kötet. Ezzel a szócikkek betűrendjét tekintve az S kezdőbetűs szavak végére ért a sorozat.

Hatalmas feladat elvégzésére, és kiemelkedően fontos eredmény létrehozására vállalkozott ezzel a kiadó. Érdekes felidézünk a sorozat főszerkesztője, Kollega Tarsoly István szavait, amelyekkel bemutatta e lexikon célját: „Ez a lexikon olyan, az olvasó számára fontos, jelentős, vagy érdekes ismeretanyag összegezésére törekszik, amelyet a gazdag és értékes mai magyar lexikonirodalom nem ölel fel. Ez a fehér folt a 20. századi magyarság mindennapi életének és az ennek során keletkezett értékeknek a felmutatása.” A kötetek tartalma valóban igazolja, hogy jól teljesítik rendeltetésüket, ami az ország 20. századi sorsának, eseményeinek, eredményeinek, és ezek fontosabb szereplőinek lexikon formában való felmutatása, megismerhetővé és adattárszerűen kereshetővé tétele.

Ez a sorozat olyan tudás- és adattárként szolgál, amely egyedülálló a maga nemében, s amelyre kétségtelenül szükségünk is van. Benne egyebek közt a 20. századi honi közélet, tudomány, gazdaság és kultúra történetének olyan gazdag adattárát találjuk itt, amit másként csak sok helyről válogatva állíthatnánk össze. És nem kevésbé hasznos és szükséges szintűgy kordokumentumként - idősebbeknek visszatekintésül is, és mindannyiunknak tanulásra, tájékozódásként. Ez utóbbi tekintetben fontos tudnunk, hogy a kiadó megjelentetett a korszak Magyarországáról egy másik sorozatot is, Magyarország a XX. században címmel. Ez öt impozáns kötetben ad leíró, azaz nem lexikonszerű áttekintést arról, hogyan éltük át az emberiség történelmének drasztikus változásokkal leginkább zsúfolt évszázadát, s mit végeztünk, mire jutottunk benne. A kötetek: I. Politika és társadalom, hadtörténet, jogalkotás; II. Természeti környezet, népesség és társadalom, egyházak és felekezetek, gazdaság; III. Kultúra, művészet, sport és szórakozás; IV. Műszaki és természettudományok; V. Társadalomtudományok.

Logikusan adódik ugyanakkor a kérdés, hogy miután birtokba vehetjük a műfaj egyik legnagyobbjának, az Encyclopaedia Britannicának magyar nyelvű és magyar anyaggal is kiegészített változatát, a Britannica Hungaricát, vajon kell-e mellette még a Révai Új Lexikona is. Erre egyértelműen pozitív választ ad e so-

rozat tartalma: igen, feltétlenül kell. A Britannica Hungarica útján hozzájutunk az egyetemes kultúra egyik csodájához. A Révai Új Lexikonát mellé kell tennünk átvitt, de akár szó szerinti értelemben is: a nagy egészhez képest sokkal kevésbé széles látókörű, ám nekünk fontos részletekig is elmenő magyar kiegészítésként.

Ez ugyan nem ipar-, vagy technikátörténeti szaklexikon, de nézzük ilyen szerepében. Magyarországon a 20. sz. során sok kiemelkedő szakember ember is élt és alkotott, sok olyan eredmény született, akik ill. amelyek valaha Európa élvonalába tartoztak, másrészt nagymértékben hozzájárultak ahhoz, ami itt és most az ország javára szolgál. Itt ezeknek is olyan gazdag adattárát találjuk itt, amit másként csak sok helyről válogatva állíthatnánk össze. És van mire emlékeznünk. Legendás szakemberek, legendás cégek, intézmények találhatók meg e lapokon.

### **Patrick French: Tibet, az elveszett ország - Tericum Kiadó, 2005**

**Dr. Osman Péter ismertetése**

Kiváló láttató erejű útleírás, a második évezred talán legkülönösebb államának története nagy vonalakban. És döbbenetes látóerővel arról, hogy mennyire gátlások, korlátok és bármiféle külső fékező erők nélkül gyűrhetett maga alá egy erős diktatúra a 20. századnak a szuverenitásra és a népek önrendelkezési jogára oly sokat adó második felében - és folytathatja ezt napjainkban is - egy másik országot, amelyet magának akart, és pusztíthatja el annak kultúráját. Ez a könyv rekvém egy hajdani, csodálatos magaskultúráért, és mindazzal, amit Tibet kínai megszállásáról mond, vádirat korunk nagyhatalmú országai geopolitikájának cinizmusa ellen.

Amint arról itt French is sok jellemző részlettel szól, az 1950-es évek előtt Tibet egészen egyedülálló és különleges berendezkedésű ország volt, amelyet mindenképpen a sajátos államformája tett egyedivé. Ennek meghatározó elemeit a papkirályok - a dalai lámák - uralma, a trónutódok kiválasztásának egészen példátlan, tisztán vallási alapú rendje és mechanizmusa, és mindebben és mindezzel a papság kezében összpontosuló adminisztratív hatalom alkották. A számunkra mindebben a legkülönösebb, hogy a tibeti buddhizmus hisz a reinkarnációban, vagyis a korábbi lélek új testben történő újjászületésében, és ennek szellemében amikor a dalai láma meghal, megkeresik azt az élő személyt, akiben az elhunyt lelke ismét testet öltött, és őt emelik trónra.

A „dalai láma” cím jelentése „a bölcsesség óceánja”. E címben ott rejlik Tibet hányatott sorsa is. Jóllehet az i. sz. 8. század táján regionális hatalom is volt, a későbbiekben a külső hódítók fenyegetései és a hatalomért folyó belső harcok egyaránt tépték, gyengítették. Ugyanúgy megvoltak a maga hatalmi viszállyai, belharcai, királydrámái, mint a mi világunknak. A hatalmi játszmák főszereplői ezekbe támogatásért bevontak külső hatalmakat is, s ezzel Tibetet is a hadak útjává tették. A dalai láma címet is az éppen regionális hatalommá nőtt mongolok adományozták a tibeti vallási vezetőnek. Kína pedig éppen azzal vonja kétségbe Tibet korábbi függetlenségét, igazolandó annak elfoglalását, hogy a tibetiek a 18. században maguk fogadták el az akkori Kína segítségét országuk belső problémáinak rendezéséhez, s ekkor kötődtek hozzájuk.

A jelenlegi dalai lámáról, aki a kínai agresszió elől Indiába menekült, tudjuk, hogy szívós, következetes kampányt folytat Tibet függetlenségének visszaállításáért, és ennek jegyében járja a világot. Megkapta a Nobel-békedíjat is, és French szerint nagyobb hírnévre tett szert, mint bármelyik kínai állampolgár. Elmondja róla azonban azt is, hogy az utóbbi időkben komoly politikai hibákat követett el azzal, hogy elutasította a kínai vezetés közeledési kísérleteit. Azóta a tibeti ügy rendezésének kilátásai egyre romlanak, és a külföldi támogatók és a száműzetésben működő tibeti kormány közti politikai szálak szorosabbra fonódásával párhuzamosan a kínai kormány egyre inkább megkeményítette álláspontját a dalai lámával szemben. Az útleírásból pedig látjuk, hogy mindeközben Kína módszeresen és visszafordíthatatlanul pusztítja Tibet kultúráját, népének szellemi örökségét.

## **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.

### **PIAC ÉS PROFIT, 2006. MÁRCIUS, 22. OLDAL TECHNOLÓGIAI INTÉZET**

#### **LAZA ÉS RUGALMAS**

„...Az Európai Bizottság Európai Technológiai Intézet (ETI) felállítását javasolja az Európai Tanácsnak, amely a felsőoktatási, a kutatási és az innovációs kiválóság új igazodási pontja lehetne...”

### **TÖZSDEFÓRUM.HU, 2006. MÁRCIUS 31., PÉNTEK MÁSODSZOR KAPOTT INNOVÁCIÓS NAGYDÍJAT A RICHTER**

### **WEBORVOS.HU, 2006. MÁRCIUS 31., PÉNTEK MÁSODSZOR KAPOTT INNOVÁCIÓS NAGYDÍJAT A RICHTER**

### **MFOR.HU, 2006. MÁRCIUS 31., PÉNTEK INNOVÁCIÓS NAGYDÍJ 2005: DUPLÁZOTT A RICHTER**

### **MAGYAR HÍRLAP, 2006. ÁPRILIS 1., SZOMBAT, 23. OLDAL FIATAL FELTALÁLÓ A JOGI EGYETEMEN**

### **ÚJ NÉPLAP, 2006. ÁPRILIS 1., SZOMBAT, 2. OLDAL INNOVÁCIÓS DÍJ AZ ELECTROLUXNAK**

### **METRO, 2006. ÁPRILIS 4., KEDD, 9. OLDAL DÍJAT ALAPÍTOTTAK VÁLLALKOZÓ HALLGATÓKNAK**

### **VILÁGGAZDASÁG, 2006. ÁPRILIS 4., KEDD, 5. OLDAL A K + F PÁLYÁZATOKNÁL NEHÉZ KONZORCIUMOT ÉPÍTENI, DE MEGÉRI**

#### **ÖTLETBŐL TERMÉK, EU-PÉNZBŐL**

„...Április 25-ig lehet pályázni az EU 6. kutatási keret-program információs társadalom technológiai (IST) prioritásának utolsó kiírására, ennek révén többek között a robotika, a rászorultak (idősek) otthoni életvitelének megkönnyítése, az internetes keresőmotorok fejlesztése, valamint az interaktív televíziózás területén tervezett kutatások végrehajtására nyerhető el uniós támogatás...”



**NÉPSZAVA, 2006. ÁPRILIS 4., KEDD, 14. OLDAL****KICSINY DOBOZKA HOZZA A MAGYAR PROFITOT**

„...A kicsiny skatulya - a magyar nanotechnológiai ipar büszkesége - másfélmillió USA dollárnyi bevételt hozott rövidke idő alatt a Thales Nanotechnológiai Rt. nevű közép vállalkozásnak. A találmány kifejlesztését a múlt hét végén a parlamentben a gazdasági minisztérium ipari innováció díjával jutalmazták. Ez már a második siker díja az alig húsz szakembert foglalkoztató fiatal cégnek, amelyet a négy évvel ezelőtt Nagydíjat elnyerő ComGenexből választott le a tulajdonos, dr. Darvas Ferenc...”

**VILÁGGAZDASÁG, 2006. ÁPRILIS 5., SZERDA, 6. OLDAL****START A PÓLUSVÁROSOKNÁL****II. NFT: EGYÜTTESEN AKÁR 800-10000 MILLIÁRD FORINTOT IS KAPHATNAK FEJLESZTÉSRE****VILÁGGAZDASÁG, 2006. ÁPRILIS 5., SZERDA, 6. OLDAL****KÖZÉP-EURÓPAI ÜZENET: RÉGIÓS TAPASZTALATCSERE****ÚJ KAPCSOLAT**

„...A térség kilenc országából jöttek el a regionális kutatásokkal foglalkozó tudósok és gyakorlati szakemberek Budapestre a Nemzeti Fejlesztési Hivatal és az MTA Regionális Kutatások Központja közös konferenciájára azzal a céllal, hogy regionális párbeszédet folytassanak a fejlesztéspolitikában rejlő együttműködés lehetőségéről...”

**METRO, 2006. ÁPRILIS 5., SZERDA, 18. OLDAL****INNOVÁCIÓS-DÍJ A VÉRNYOMÁSCSÖKKENTŐÉRT**

„...A Richter Gedeon Rt. kiemelkedően innovatív kutatás-fejlesztési tevékenységének elismeréséül egyik pályázatával elnyerte a Magyar Innovációs Alapítvány Innovációs Nagydíját...”

**NÉPSZAVA, 2006. ÁPRILIS 6., CSÜTÖRTÖK, 7. OLDAL****ÉRTÉKESÍTHETŐ TUDÁS**

„...Bármilyen pozícióban legyenek is a közeli jövőben, azon leszek, hogy főként olyan kutatásokat támogasson az állam, amelyek profitot termelnek - belátható időn belül. Kóka Jánost idéztük. Valószínűleg a legfontosabb stratégiai jellegű kijelentést, amely a 14. innovációs díjkiosztó ünnepségen elhangzott a Parlamentben...”

**HETI VÁLASZ, 2006. ÁPRILIS 6., 56. OLDAL****NAGYDÍJ A RICHTERNEK****MAGYAR NEMZET, 2006. ÁPRILIS 7., PÉNTEK, 12. OLDAL****NANOTECHPÁLYÁZAT BARÁTI ALAPÍTVÁNYNAK?**

„...Az orosz-magyar nanotechnológiai együttműködés előkészítéseként egy laboratórium létrehozására írt ki 1,8 milliárd forint értékben nemzetközi pályázatot a kormány. Egyes pályázók attól tartanak, szocialista pénzkimentési akcióról van szó...”

**NAPI GAZDASÁG, 2006. ÁPRILIS 7., PÉNTEK, 17. OLDAL****ITDH MAGYAR BEFEKTETÉSI ÉS KERESKEDELEMFEJLESZTÉSI KÖZHASZNÚ TÁRSASÁG****PÁLYÁZATI FELHÍVÁS ÉS ÚTMUTATÓ A 2006. ÉVI KERESKEDELEMFEJLESZTÉSI PÁLYÁZAT ELŐKÉSZÍTÉSÉHEZ, BUDAPEST, 2006. ÁPRILIS****METRO, 2006. ÁPRILIS 7. PÉNTEK, 7. OLDAL****TÁMOGATOTT CSÜCS-TECHNOLÓGIA****A MAGYAR BIOTECHNOLÓGIA TÁMOGATÁSA A RÉGIÓ ÉLMEZŐNYÉBE REPÍTHETI AZ ORSZÁGOT****NÉMET-MAGYAR GAZDASÁG, 2006. ÁPRILIS, 26-27. OLDAL****VÁLLALATOK ÉS FELSŐOKTATÁSI INTÉZMÉNYEK EGYÜTTMŰKÖDÉSE****A TUDOMÁNY ELŐRETÖR****NAPI ÁSZ, 2006. ÁPRILIS 9., VASÁRNAP, 2. OLDAL****TÖBB SZABADALOM**

„...A nemzetközi szabadalmi együttműködés keretében Magyarországot is megjelölő bejelentések száma a múlt évben becslések szerint 130 ezer volt, ami jelentős növekedés a 2004. évi 121 264-hez képest...”

**NÉPSZAVA, 2006. ÁPRILIS 11., KEDD, 14. OLDAL****KOCKÁZATITŐKE-BEFEKTETÉS A GYÓGYSZERKUTATÁSBA**

„...A hazai kutatók-fejlesztők mindaddig nehezen találtak olyan hazai kockázati tőkebefektetőre, amellyel a jövőbeni eredmény reményében szerződést köthettek volna. Ebben a tekintetben áttörést hozott a közelmúltban létrehozott - állami tőkével működő, az MFB-csoporthoz tartozó - Coprvinus Kockázati Tőke-alapkezelő Zrt. (CELIN), amely az innovatív kkv-k részére történő kockázati tőkejuttatásra vonatkozó kormányzati intézkedések nyomán 2005. szeptemberében kezdte meg működését. Ez a társaság döntést hozott arról, hogy két lépésben, névértéken történő, összesen 640 millió forint összegű tőkeemeléssel 42,62 százalékos üzletrészt szerez meg az N-Gen Kutatási és Fejlesztési Kft.-ben...”

**VILÁGGAZDASÁG, 2006. ÁPRILIS 12., SZERDA, 4. OLDAL****PÁLYÁZATOT ÍRTAK KI TALÁLMÁNYOK HASZNOSÍTÁSÁRA**

„...Szabadalom. A Gazdasági és Közlekedési Minisztérium 60 millió forintot kerettel tegnap ismét pályázatot hirdetett mikro-, kis- és közép vállalkozások (KKV) találmányai külföldi iparjogvédelmi oltalmának és értékesítésének támogatására...”

**NAPI GAZDASÁG, 2006. ÁPRILIS 12., SZERDA, 2. OLDAL****A MAGYAR TALÁLMÁNYOK KÜLFÖLDI OLTALMAZÁSÁT TÁMOGATJA A GKM****NAPI GAZDASÁG, 2006. ÁPRILIS 12., SZERDA, 7. OLDAL****A GAZDASÁG SZÁMÁRA KÜLÖNÖSEN FONTOS...**

„...Versenyképes Gazdaság Operatív Program (VEGOP) legfőbb célja a produktív - azaz a termelő és szolgáltató - szektor versenyképességének erősítése, kiemelt figyelmet fordítva az elért eredmények hosszú távú fenntarthatóságára...”

**MAGYAR HÍRLAP, 2006. ÁPRILIS 13., CSÜTÖRTÖK, 14. OLDAL****PÁLYÁZATI FELHÍVÁS****A MIKRO-, KIS- ÉS KÖZÉPVÁLLALKOZÁSOK TALÁLMÁNYAI KÜLFÖLDI IPARJOGVÉDELMI OLTALMÁNAK ÉS ÉRTÉKESÍTÉSÉNEK TÁMOGATÁSÁRA****METRO, 2006. ÁPRILIS 13., CSÜTÖRTÖK, 11. OLDAL****FELSŐOKTATÁS**

„...A hét végén rendezték a Tudományos Diákkörök (TUSOK) VI. országos konferenciáját Debrecenben. A konferencián az magyarországi és határon túli magyar diák vett részt összesen 121 előadással...”

**GAZDASÁGI TÜKÖRKÉP MAGAZIN, 2006. ÁPRILIS, 4-5. OLDAL****HÁTRÁNYOS HELYZETŰ A K+F TEVÉKENYSÉG AZ IPARBAN**

**168 ÓRA, 2006. ÁPRILIS 13., 48-49 OLDAL**

**TUDÓS MÉRNÖK**

**DETREKŐI ÁKOS A TÉRINFORMATIKÁRÓL**

*„...A Műegyetem 1997-ben rektorának választotta. Annak idején ő „fedezte föl” a matematikai statisztika alkalmazását a deformációmérésben: mérőszámokkal bizonyította az épületek mozgását, kilengését De a mérnök-professzor úttörőnek számít a térinformatikában is. Tavaly óta ő vezeti a Hírközlési és Informatikai Tanácsot Idén pedig Széchenyi-díjjal jutalmazták...”*

**VILÁGGAZDASÁG, 2006. ÁPRILIS 14., PÉNTEK, 12. OLDAL**

**MAGYAR ELNÖK A FELTALÁLÓK ÉLÉN**

**GAZDASÁGI TÜKÖRKÉP MAGAZIN, 2006. ÁPRILIS, 8. OLDAL**

**A KOOPERÁCIÓS KUTATSÁOK „TARTJÁK EL” AZ EGYETEM MÉRNÖKI KARÁT**

**KÖZVETLEN KAPCSOLATBAN A GAZDASÁGGAL**

**GAZDASÁGI TÜKÖRKÉP MAGAZIN, 2006. ÁPRILIS, 10. OLDAL**

**A NEMZETI FEJLESZTÉSI TERV HATÁSAIT VIZSGÁLJÁK PÉCSETT ÜZEN A GAZDASÁGNAK A KUTATÁS**

**GAZDASÁGI TÜKÖRKÉP MAGAZIN, 2006. ÁPRILIS, 11. OLDAL**

**NEMCSAK A VILÁG, A TUDOMÁNYOS KUTATSÁOK IS GLOBALIZÁLÓDNAK**

**EREJÜKET EGYESÍTIK AZ EGYETEMEK**

**GAZDASÁGI TÜKÖRKÉP MAGAZIN, 2006. ÁPRILIS, 12. OLDAL**

**KORSZERŰ TECHNIKAI HÁTTÉR ÉS MAGAS SZINTŰ TUDÁS**

**HA FAIPARI INNOVÁCIÓ, AKKOR SOPRON!**

**GAZDASÁGI TÜKÖRKÉP MAGAZIN, 2006. ÁPRILIS, 13. OLDAL**

**IRC HUNGARY, AZ EU MAGYARORSZÁGI INNOVÁCIÓKÖZVETÍTŐ**

**KÖZPONTJA**

**SZELLEMI TERMÉKEK ÉRTÉKESÍTÉSE**

**GAZDASÁGI TÜKÖRKÉP MAGAZIN, 2006. ÁPRILIS, 15. OLDAL**

**NEHEZEN FINANSZÍROZHATÓK ITTHON A HOSSZÚ TÁVÚ K+F PROJEKTEK**

**JOBBAN IRÁNYÍTOTT KUTATÁS-FEJLESZTÉS, MÉG TÖBB RÁFORDÍTÁS**

**GAZDASÁGI TÜKÖRKÉP MAGAZIN, 2006. ÁPRILIS, 18. OLDAL**

**A PÉTI GYÁR AZ ELŐDÖKTŐL ÁTMENTETT SZELLEMI TŐKÉT NÖVELI**

**NEM VÁLÍK SZÉT A TERMELÉS ÉS A KUTATÁS-FEJLESZTÉS**

## Pályázati felhívások

A Gazdasági és Közlekedési Minisztérium pályázatot hirdet a Széchenyi Vállalkozásfejlesztési Program keretében mikro-, kis- és középvállalkozások találmányai **külföldi iparjogvédelmi oltalmának** és értékesítésének támogatására, a Kis- és Középvállalkozói Célelőirányzatból.

A támogatás formája:

A pályázó működési támogatásának nem minősülő, visszafizetési kötelezettség nélküli végleges juttatás.

A pályázatok benyújtása: 2006. június 30-ig

A támogatható tevékenységekről, a támogatás időtartamáról, benyújtásának módjáról, határidejéről részletes információ található a Gazdasági és Közlekedési Minisztérium honlapján, a [www.gkm.gov.hu](http://www.gkm.gov.hu) címen és a [www.lendulet.hu](http://www.lendulet.hu) portálon, ahol az Útmutató és a Pályázati Formanyomtatvány is megtalálható és letölthető.

Az ITDH Kht. meghirdeti a 2006. évre vonatkozó kereskedelemfejlesztési pályázatát.

A pályázati kiírás célja a magyar termékek és szolgáltatások versenyképességének javítása, termékeinek külföldre segítése, piaci pozíciójuk javítása, új piacok keresése.

Az eddigi gyakorlattól eltérően, a pályázatokat elektronikus formában is el kell juttatni a szervezethez.

1. A pályázat célja és az elnyerhető támogatás mértéke:

A GKM döntése alapján az ITDH által meghirdetett, kezelt és finanszírozott pályázati rendszer magyar termékek és szolgáltatások versenyképességének javítását, külföldi értékesítését kívánja elősegíteni.

A pályázati rendszer keretében vissza nem térítendő támogatás igényelhető, melynek maximálisan adható értéke a tervezett, ill. a figyelembe vehető - ÁFA vagy értékadó nélküli - támogatott költségek alapján, az alábbiakban jogcímenként megadott mértékben kerül meghatározásra.

Támogatás jogcímenként 100 ezer forint értékhatár alatt nem igényelhető.

Támogatás kizárólag a támogatott tevékenység/program megvalósulása előtt, jogcímenként évente egy alkalommal igényelhető.

2. Pályázók köre:

A pályázat keretében támogatás belföldi székhelyű gazdasági társaságok, közhasznú társaságok, szövetkezetek, egyéni vállalkozók, valamint szakmai alapon szerveződő egyesületek, szövetségek, területi önkormányzatok, az MKIK és területi szervezetei részére nyújtható.

További információ: ITDH Magyar Befektetési és Kereskedelemfejlesztési Kht. (1061 Budapest, Andrássy út 12.)  
Üzletfejlesztési Igazgatóság  
Tel. 36-1 473-8200, Fax. 36-1 473-8201  
www.itd.hu/palyazat  
e-mail: kiallitas@itd.hu

---

Megjelentek a Szakképzési Alaprész decentralizált kerete terhére kiírt pályázatok.

A pályázat jó lehetőség arra, hogy az üzemi képzőhelyek eszközei korszerűbbek legyenek, hogy elsősorban ott javuljon a helyzet, ahol a gazdaság által igényelt szakmákra történik a képzés, illetve kiemelten támogatottak azok, akik hiányszakmákra képeznek. A pályázat célja a gyakorlati oktatás tárgyi feltételeinek fejlesztésére irányuló beruházások támogatása.

Régióként a pályázatok szövege megtalálható az [om.hu](http://om.hu) honlapon a szakképzés menü alatt.

A kiírt pályázatok közül példaként bemutatjuk a Közép-magyarországi Regionális Fejlesztési és Képzési Bizottság Pályázatának feltételeit:

Pályaművet nyújthatnak be a Magyar Köztársaság területén székhellyel rendelkező, a Közép-magyarországi régióban (Budapesten és Pest megyében) működő:

- szakképző iskolák
- felsőoktatási intézmények és szakközépiskolák
- szakképzési hozzájárulásra kötelezettek,
- térségi integrált szakképzési központok.

A gyakorlati oktatás tárgyi feltételeinek fejlesztésére irányuló beruházások támogatása keretében a pályázatban kizárólag tárgyi eszköz beszerzése valósítható meg.

Pályázati témák:

1. A munkahelyet teremtő, a foglalkoztatást bővítő vállalkozások igényeit kielégítő szakképzést végző intézményekben és gazdálkodó szervezeteken a gyakorlati képzés tárgyi feltételeinek fejlesztése.
2. A gyakorlati szakképzés tárgyi feltételeinek fejlesztése a térségi integrált szakképző központok intézményeiben.
3. Építészeti, kereskedelem-marketing, vendéglátás-idegenforgalom szakmacsoportban szakképzést folytató vállalkozások gyakorlati képzése fejlesztésének támogatása.
4. Az információs és kommunikációs technológiák széleskörű elterjesztésének támogatása csúcstechnológiákat képviselő eszközök, berendezések, szakmai nyelvi laborok, informatikai-számítástechnikai alkalmazások hardver és szoftver eszközeinek fejlesztése segítségével.

A támogatás formája:

A pályázható összeg vissza nem térítendő támogatás, amelyet kizárólag az OM Alapkezelővel megkötésre kerülő támogatási szerződés mellékletét képező Beruházási tervben szereplő, tételesen felsorolt eszközök beszerzésére lehet felhasználni.

Az igényelhető támogatás összege: 1-30 millió Ft (a pályázati témától függően)

A pályázónak igazoltan rendelkeznie kell a tervezett beruházás összköltségének legalább 10%-át elérő saját forrással.

A pályaművek benyújtásának határideje:

Személyesen 2006. április 24. 16 óráig, postán csomagként feladott pályamű esetén 2006. április 24. (A postabélyegző dátumának kell megfelelnie a határidő napjának.)

További információ: [www.om.hu/palyazatok](http://www.om.hu/palyazatok)

---

A **Polányi Mihály program** célja a kiváló fiatal kutatók támogatása. A pályázatra olyan fiatal kutatók jelentkezését várják, akik korábban, itthon vagy külföldön, nemzetközileg elismert kutatómunkát végeztek, és kutatási tevékenységük folytatásához Magyarországon kívánnak kutatócsoportot létrehozni.

Elsődleges értékelési szempont a szakmai kiválóság a tudományos titulusok helyett.

A pályázat célkitűzéseinek elérése érdekében a támogatás teljes összege: 900 millió forint.

Beadási határidő: folyamatos 2006. október 2-ig

A pályázati felhívás és az útmutató letölthető a Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal honlapjáról ([www.nkth.gov.hu](http://www.nkth.gov.hu)) vagy a Kutatás-fejlesztési Pályázati és Kutatáshasznosítási Iroda honlapjáról ([www.kpi.gov.hu](http://www.kpi.gov.hu)).

---

A **Kozma László program** keretében azon vállalkozások jelentkezését várják, akik erősíteni vagy elindítani kívánják kutatás-fejlesztési tevékenységüket. A pályázat keretében támogatást biztosítanak a vállalkozások számára egyetemi és kutatóintézeti szakemberek alkalmazására. Világos célkitűzéssel rendelkező, piaci hasznosítást célzó projektjavaslatokat várnak.

Cél a kutatói mobilitás ösztönzése, a kis- és középvállalkozások innovációs teljesítményének, gazdasági versenyképességének növelése.

A pályázat célkitűzéseinek elérése érdekében a támogatás teljes összege: **800 millió forint**

Beadási határidő: folyamatos 2006. szeptember 28-ig

A pályázati felhívás és az útmutató letölthető a Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal honlapjáról ([www.nkth.gov.hu](http://www.nkth.gov.hu)) vagy a Kutatás-fejlesztési Pályázati és Kutatáshasznosítási Iroda honlapjáról ([www.kpi.gov.hu](http://www.kpi.gov.hu)).

---

A **Jedlik Ányos program** keretében gazdasági és társadalmi igényeket szolgáló kutatás-fejlesztési projekteket szeretnék támogatni. A pályázat keretében vállalatok által irányított konzorciumok jelentkezését várják. Világos célkitűzéssel rendelkező projektjavaslatokat várnak a legkülönbözőbb technológiák területéről, különös tekintettel a több területet átfogó, cross-diszciplináris ágakra.

A pályázat célkitűzéseinek elérése érdekében a támogatás teljes összege: **5 milliárd forint**

Beadási határidő: folyamatos 2006. augusztus 31-ig

A pályázati felhívás és az útmutató letölthető a Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal honlapjáról ([www.nkth.gov.hu](http://www.nkth.gov.hu)), vagy a Kutatás-fejlesztési Pályázati és Kutatáshasznosítási Iroda honlapjáról ([www.kpi.gov.hu](http://www.kpi.gov.hu)).

---

Az **Irinyi János beszállítói programjának** keretén belül olyan hazai vállalkozások jelentkezését várják, akik készek innovációs képességük és technikai felkészültségük megerősítésére. Mindezt annak érdekében, hogy valamely közép- vagy nagyvállalkozás stratégiai, innovációs partnerévé, tartós beszállítójává váljanak a gépgyártás, a járműgyártás, az elektronikai vagy műszeripar területén. Világos célkitűzéssel rendelkező, piaci hasznosítást célzó projektjavaslatokat várunk.

A pályázat keretében beszállítók és partnervállalatok közös kutatás-fejlesztését támogatják.

A pályázat célkitűzéseinek elérése érdekében a támogatás teljes összege: **1,8 milliárd forint**

Beadási határidő: folyamatos 2006. szeptember 4-ig

A pályázati felhívás és az útmutató letölthető a Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal honlapjáról ([www.nkth.gov.hu](http://www.nkth.gov.hu)), vagy a Kutatás-fejlesztési Pályázati és Kutatáshasznosítási Iroda honlapjáról ([www.kpi.gov.hu](http://www.kpi.gov.hu)).

---

A Gazdasági és Közlekedési Minisztérium meghirdette a **„Kis- és középvállalkozások műszaki-technológiai háttere fejlesztésének támogatására”** című pályázatát (GVOP-2006-2.1.1.).

A támogatás célja:

A magyarországi székhelyű mikro-, kis- és középvállalkozások műszaki-technológiai fejlesztése. A mikro-, kis- és középvállalkozások piaci pozíciójának, illetve versenyképességének javítása, technológiai korszerűsítése, innovatív képességének növelése.

A támogatás mértéke:

A jelen pályázat keretében elnyerhető támogatás mértéke: a projekt elszámolható összes költségének legfeljebb 35 %-a, amely minimum 1 millió Ft, de maximum 25 millió Ft lehet.

Támogatható tevékenységek és elszámolható költségek:

1. Támogatható tevékenységek: technológiai fejlesztéshez kapcsolódó beruházások.
2. Elszámolható költségek:
  - műszaki gépek, berendezések beszerzése és/vagy
  - gyártási licenc, gyártási know-how vásárlása.

A pályázatok benyújtása: 2006. április 3-tól 2006. május 5-ig lehetséges.

A pályázatok benyújtása és elbírálása szakaszos.



A kitöltő program és a részletes pályázati kiírás letölthető: a [www.gkm.gov.hu](http://www.gkm.gov.hu) honlapról.  
További információ: Tel.: 40/200-617

## Várható események

2006. április 23-án 10 órakor tartják a felsőoktatási, közművelődési és szakkönyvtárak, könyvtári intézmények, informatikai szervezetek vezetői és vezető munkatársai számára rendezett **Digitális Ismeretközlés – EU-kompatibilitás** című tanácskozást a Budapesti Kongresszusi Központ II. emeleti előadótermében (1123 Budapest, Jagelló út 1-3.).

A tanácskozás bevezető előadását **Kátai-Nagy Krisztina**, a Miniszterelnöki Hivatal EU-vonal – EU tájékoztató szolgálat vezetője tartja a brüsszeli és hazai uniós információforrások könyvtári elérhetőségéről, a hazai EU kommunikáció eszközeiről és programjairól.

Az előadáshoz a digitális médiumok könyvtári felhasználásának technikai és módszertani lehetőségeiről, az elektronikus ismeretközlés konkrét eredményeiről és tapasztalatairól szóló korreferátummal kapcsolódik:

- **Balogh Margit**, a Magyar Könyvtárosok Egyesülete Műszaki Könyvtáros Szekciójának elnöke,
- **Bánkeszi Katalin**, a Neumann János Digitális Könyvtár és Multimédia Központ igazgatója,
- **Biszak Sándor**, az Arcanum Adatbázis Kft. igazgatója,
- **Nádasi András**, az Országos Pedagógiai Könyvtár és Múzeum főosztályvezetője,
- **Nagy Zoltán**, az Országos Széchényi Könyvtár Fényképtárának vezetője,
- **Pomázi Gyöngyi**, az Akadémiai Kiadó Nyelvi Szerkesztőségének igazgatója,
- **Stubnya György**, a BME OMIKK főigazgató-helyettese,
- **Szántó Péter**, az Info Technology Supply Ltd. (Anglia) igazgatója,
- **Vasas Livia**, a Semmelweis Egyetem Központi Könyvtárának főigazgatója.

A részvételi szándékot április 18-ig lehet jelezni az [arkosi@info.omikk.bme.hu](mailto:arkosi@info.omikk.bme.hu) címen.

További információ: Tel, fax.: 4575-374, e-mail: [arkosi@info.omikk.bme.hu](mailto:arkosi@info.omikk.bme.hu)  
[www.mkke.hu/AKTUALITASOK](http://www.mkke.hu/AKTUALITASOK)

A Kutatás-fejlesztési Pályázati és Kutatáshasznosítási Iroda **GVOP K+F szerződéskötési Információs Nap**-ot tart, a 2006. január 9-i beadási határidővel, a vállalatok részére meghirdetett GVOP K+F pályázatok nyomán megvalósuló projektek szerződéskötésével kapcsolatban.

Az információs napot a KPI a GVOP-2005/2-3.3.3 (KKV) pályázatok kedvezményezetteinek rendezi.

Az információs napon a szerződéskötéssel kapcsolatos kiemelkedő fontosságú tudnivalók hangzanak el, melyek ismerete elengedhetetlen a támogatási szerződések gyors megkötéséhez, ezért minden projekt részéről legalább 1 fő megjelenésére feltétlenül számítanak.

A KPI tapasztalati szerint a GVOP szerződések megkötése során minimum egyszeri hiánypótlás válik szükségessé. Ennek leggyakoribb oka a nem megfelelően összeállított szerződés. Közös érdek a hiánypótlásos szerződések megelőzése, a hibák csökkentése.

A részvételi szándékot a [noemi.csendes@kutas.hu](mailto:noemi.csendes@kutas.hu) email címen lehet jelezni, a projekt azonosító számának, a rendezvényen résztvevő személy nevének és a megjelenés időpontjának megadásával.

Visszajelzési sorrendben, alkalmanként 50 projekt, projektenként pedig maximum 2 fő részvételére van lehetőség!

Az Információs Napok időpontja:

2006. április 24., hétfő, 14.00-15.30 óra között

2006. április 25., kedd, 14.00-15.30 óra között

Helyszín:

Kutatás-fejlesztési Pályázati és Kutatáshasznosítási Iroda (1117 Budapest, Neumann János u. 1/c., Földszinti rendezvényterem)

A szerződéskötési útmutató és a támogatási szerződés dokumentumai megtalálhatók a [www.innostart.hu](http://www.innostart.hu) honlapon (Pályázati döntések: NFT-EU Támogatások Rendszere: Szerződéskötési feltételek menüpont alatt).

**Ian Thomas Rae**, a Montreali McGill Egyetem oktatója, a Bonni Egyetem Angol Tanszékének vendégprofesszora angol nyelvű előadást tart április 25-én 11 órától

„**Kanada innovációs stratégiája és ennek hatása a társadalomra**” címmel a Budapesti Gazdasági Főiskola Külkereskedelmi Főiskolai Kara K. Épületének Klubjában ad elő.

További információ: Kanada Nagykövetsége (1027 Budapest, Ganz utca 12-14.)  
Tel: 392-33 60, fax: 392-33 90, [www.kanada.hu](http://www.kanada.hu)

---

2006. április 25-én 10.00-13.00 óráig a **Norvég Alap és Európai Gazdasági Térség (EGT) Finanszírozási Mechanizmus pályázataival** kapcsolatban tart konzultációt **Iglói Gabriella** főosztályvezető, a Nemzeti Fejlesztési Hivatal szakértője a Nemzetek Házában (1062 Budapest, Bajza u. 54.).

Támogatható projektek:

környezetvédelem, fenntartható fejlődés, európai örökség megőrzése, humán erőforrás-fejlesztés, oktatás, egészségügy, gyermek és ifjúság, regionális fejlesztés és határon átnyúló együttműködés, bel- és igazságügyi együttműködés, tudományos kutatás.

Vállalkozások, önkormányzatok és nonprofit szervezetek 9 területen pályázhatnak projektjeikkel a most indult norvég forrásra.

A konzultáció célja: gyakorlati segítség nyújtása a pályázat elkészítéséhez, ill. annak eldöntéséhez, hogy projektötletünk finanszírozható-e a most indult Norvég Alapból?

Részvételi díj: 2006. ápr. 11-ig 15 E Ft; ápr.18-ig: 15,8 E Ft; ápr.24-ig 16,8 E Ft; Helyszínen: 17.8 E Ft (+ÁFA).  
Kedvezmény: 10%, visszatérő partner és JVSZ, MKSZ, MISZ, ITOSZ,  
További információ: Tel./fax: (1) 340 39 24, [info@penzforras.hu](mailto:info@penzforras.hu), [www.penzforras.hu](http://www.penzforras.hu)

---

2006. május 4-én Linzben, a régi Városházán rendezi az osztrák Plattform für Innovationsmanagement a „Systeminnovation – Erfolgsmodell für die Zukunft (Rendszerinnováció – A jövő sikermodellje)” konferencia harmadik fórumát.

Néhány példa a sikeres rendszerinnováció területeiről:

- termékrendszerek
- logisztikai rendszerek
- elszámolási rendszerek
- franchise rendszerek
- szolgáltatási rendszerek

A fórumon, melynek alcíme „Innováció és Termékfejlesztés” az ipari és kutatói szféra szakemberei tartanak előadást a rendszerinnováció modelljeiről és saját tapasztalataikról.

A rendezvényre az Interneten keresztül is lehet jelentkezni, a [www.pfi.or.at](http://www.pfi.or.at) honlapon. Részvételi díj: 360 euro/ fő

Bővebb információ: **Nina Pfeiffer**: telefon: +43 (0) 7472 65510-141, fax: +43 (0) 7472 65510-3095, e-mail: [n.pfeiffer@pfi.or.at](mailto:n.pfeiffer@pfi.or.at)

---

**Hogyan lehet egy vállalat környezetvédelmi tevékenysége nyereséges?** A KÖVET-INEM Hungária 2006. május 9-én megrendezésre kerülő tapasztalatcserével egybekötött képzése során a fenti kérdésre kaphat választ minden érdeklődő.

A képzés keretében a KÖVET szakértői bevezetnek a környezetvédelmi költségek és megtakarítási lehetőségek azonosításának módszereibe.

A délelőtti folyamán az elméleti háttér ismertetése után a Pécsi Vízmű Rt. konkrét példáján is bemutatásra kerül, miként sikerült a „Környezeti megtakarítások azonosítása” programmal 54 olyan környezetvédelmi intézkedést találni, amelyek rövid időn belül minden erre költött forint hétszeres megtérülését eredményezte.

A délutáni kötetlen tapasztalatcsere során a résztvevők megtudhatják hogyan lehet elnyerni a KÖVET Ablakon bedobott pénz programjának részeként az immár negyedszer kiosztott Környezeti Megtakarítás Díjakat.

A tapasztalatcsere során a díjak korábbi nyertesei is részt vesznek (várhatóan **Potyondi Viktória** -Chinoín, **Szabó Beatrix** - AES-Tisza Erőmű, **Jóri Zoltán** - Phoenix Rubber), akik elmondják miért érdemes pályázni, hogyan érdemes nekifogni a pályázat elkészítésének, milyen nehézség merülhetnek föl. A képzéssel egybekötött tapasztalatcsereéről további információk:

További információ: **Pap Imre** ([pap@kovet.hu](mailto:pap@kovet.hu)), Tel: 473-2290, [www.kovet.hu](http://www.kovet.hu)

---

Az Eszéki Technológiai és Fejlesztési Központ – amely az új technológiák, innovációk vállalkozás-fejlesztési központja Slavónia és Baranya területén – az innovációs tevékenység előmozdítása érdekében, 2006. május 10-13-án, az ESZÉK EXPO kiállítás keretében, innovációs és prototípus kiállítást szervez.

A magyar, prototípusokkal vagy innovációkkal foglalkozó feltalálókat, cégeket, tanulókat és egyetemi hallgatókat várják a rendezvényre.

Program:

- regionális innováció és prototípus kiállítás,
- a legjobb érettségi dolgozat c. vetélkedés, mezőgazdasági, élelmiszeripari és gyógyszerész szakirányokban,
- egyetemi oktatók és hallgatók vetélkedése – üzletiterv-előkészítése technológián alapuló vállalkozások részére.

A résztvevők az Eszéki Technológiai és Fejlesztési Központ vállalkozási inkubátorába betelepült cégek, hazai és külföldi feltalálók és cégek, úgymint az Eszéki Egyetem oktatói és hallgatói, amint az eszéki középiskolák tanulói.

A jelentkezési lapot április 19-ig lehet visszaküldeni.

További információ: **Suzana Šoš**, Tel: 031/251-000, Fax: 031/251-005  
www.tera.hr E-mail: ured@tera.hr

2006. május 16-20-ig **International Fair of Technics** címmel **Nemzetközi Technikai-Beruházási Kiállítást** tartanak Belgrádban.

A rendezvényre idén 1000 kiállítót és negyedmillió látogatót várnak.

A szakterületek az alábbiak:

- beruházások, fejlesztések
- fémipar, gépipar, technológiák
- építő- és építőanyagipar
- elektronika, elektromechanika, CAD/CAM, CNC stb.
- mérő-ellenőrző műszerek, berendezések
- számítartechika és mikroelektronika
- telekommunikáció
- korszerű anyagok
- szállítási technológiák, logisztika
- multimédiás tájékoztatói rendszerek
- a kutatási eredmények felhasználása a gyakorlatban

Lehetőség van konkrét üzleti partnerek felkutatására, előzetes időpont-egyeztetés alapján üzleti tárgyalások megszervezésére.

Támogatott részvételi költségek:

Kulcsrakész stand: 16.500 Ft/m<sup>2</sup>+ÁFA

Regisztrációs díj: 68.000 Ft+ÁFA

További támogatás igényelhető az áruszállítás és kiutazás és a szállás költségeinek csökkentésére.

További információ: Mac-Line Hungary Kft. (6726 Szeged, Fürj u. 92/b)

Tel./fax: 62/430-861, macline@ekopark.hu, www.macline.hu

**A HÍRLEVÉL MEGJELENTETÉSÉT A NEMZETI KUTATÁSI ÉS TECHNOLÓGIAI HIVATAL (NKTH), VALAMINT A KUTATÁS-  
FEJLESZTÉSI PÁLYÁZATI ÉS KUTATÁSHASZNOSÍTÁSI IRODA (KPI) TÁMOGATTA.**



# INNOFORUM 2006

## XIV. HAZAI SZELLEMI TERMÉK BÖRZE

2006. június 13-14., MILLENÁRIS PARK

### KITŰNŐ LEHETŐSÉG KÉT NAPON KERESZTÜL

- az innovatív vállalkozások, a kutató-helyek, a felsőoktatási intézmények, ill. a feltalálók, kutatók számára, hogy **szellemi termékeiket** (találmányok, kutatási eredmények, prototípusok, új termékek, szolgáltatások stb.) bemutassák és értékesítésre felkínálják, vagy saját hasznosítás esetén szolgáltatásokat vegyenek igénybe.
- azoknak az intézményeknek a számára (inkubátorházak, innovációs centrumok, technológiatranszfer és tanácsadó szervezetek, tőkealapok stb.), melyek a szellemi eredmények hasznosítását segítik elő, és ezzel kapcsolatos **szolgáltatásaikat** kívánják bemutatni, illetve ismertetni.

A „Börzére” a minisztériumok és egyéb szakmai szervezetek segítségével a **vállalkozók, befektetők** széles körét meghívjuk.

A Szellemi Termék Börze **látogatása, tárgyalásokon való részvétel ingyenes.**

A résztvevők és a látogatók számára külön térítés nélkül biztosítunk:

- iparjogvédelmi, üzleti és marketing tanácsadást
  - műszaki, üzleti információkat
  - technológiaközvetítést.

### A részvételi díj

- (egyéni vállalkozók, feltalálók részére 5000 Ft + ÁFA;  
az Innovációs Szövetség tagintézményei részére 10000 Ft + ÁFA;  
egyéb szervezetek, cégek részére: 20000 Ft + ÁFA) tartalmazza
- a 0.9 m x 1.4 m (kettéosztható) poszterfelületet és a kb. 2 m<sup>2</sup> kiállítási területet,
  - a bemutatás céljára szolgáló asztalt és két széket, áramellátást,
    - a börzekatalógusban való megjelenést,
    - a sajtótájékoztatón való részvételt, valamint
      - az őrzést.

**JELENTKEZÉSI HATÁRIDŐ: 2006. MÁJUS 12.**



Jelentkezési lapot az alábbi címen lehet igényelni:  
dr. Antos László, 1036 Budapest, Lajos u. 103.  
Tel.: 453-6572, Fax: 240-5625, e-posta: [innovacio@innovacio.hu](mailto:innovacio@innovacio.hu)  
vagy le lehet tölteni: [www.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.