

# Hírlévél

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



**3.**  
szám

XVI. évfolyam | 2006. február 7.

## Regionális képviseleti rendszer



A Magyar Innovációs Szövetség elnökségi tagjai, ill. vezető képviselői az alábbi országos szervezetekben, bizottságokban vesznek részt, illetve képviselik Szövetségünket

SZERVEZET	KÉPVESELŐ
Kutatási, Technológiai és Innovációs Tanács	ifj. Duda Ernő
Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal	Dr. Lippényi Tivadar elnökhelyettes
Magyar Akkreditációs Bizottság	Dr. Závodszy Péter, Dr. Stern Pál
Felsőoktatási és Tudományos Tanács	Dr. Szabó Gábor
Felsőoktatási és Tudományos Tanács Finanszírozási Szakbizottsága	Dr. Mogyorósi Péter
Magyar Kereskedelmi és Iparkamara Ipari Kollégium	Dr. Pakucs János társadalmi elnök
Magyar Kereskedelmi és Iparkamara Innovációs Szekció	Higi Gyula
Munkaadók és Gyáriparosok Országos Szövetsége elnökség	Dr. Pakucs János
Munkaadók és Gyáriparosok Országos Szövetsége EU-bizottság	Dr. Kemény Tamás
„Ipari Park” cím pályázati rendszer működését segítő Bírálóbizottság	Dr. Úrge László, Rakusz Lajos
GVOP 3.1 és a GVOP 3.2 bírálóbizottsága	Dr. Szabó Gábor
Reálértelmségi Egyeztető Tanács	Dr. Pakucs János társelnök, Bretz Gyula
Magyar Szellemi Tulajdonvédelmi Tanács	Dr. Pakucs János
Külföldi Szabadalmaztatást Támogató Pályázatok Bírálóbizottsága	Dr. Szarka Ernő, Bolyky János
Iparjogvédelmi Szakértői Testület	Dr. Szarka Ernő, Dr. Greiner István, Dr. Blaskó Gábor
Magyar Iparjogvédelmi és Szerzői Jogi Egyesület	Dr. Marosi György ügyvezető elnök
Magyar Iparjogvédelmi és Szerzői Jogi Egyesület Innovációs Szakosztálya	Jamrik Péter
Ipar Műszaki Fejlesztéséért Alapítvány	Dr. Pálmai Zoltán
Környezettudatos Vállalatirányítási Egyesület elnöksége	Dr. Kemény Tamás
Informatikai Érdekegyeztető Fórum	Koós Attila
Kármán Tódor Díj bizottsága	Dr. Pakucs János elnök, Bolyky János
Európai Üzleti Díj a Környezetért országzsűri	Dr. Antos László
Európai Koordinációs Tárcaközi Bizottság Szellemi Tulajdon Szakértői Alcsoportja	Dr. Greiner István

## A Magyar Innovációs Szövetség közreműködésével létrejött szervezetek

SZERVEZET	VEZETŐ	CÍM	TELEFÓN	FAX
Debreceni Tudományos Műszaki Park Kht.	Dr. Országh István	4026 Debrecen, Bem tér 18/c	52-414-350	52-414-350
Debreceni Innovációs és Műszaki Fejlesztési Alapítvány	Dr. Borsos János	Debrecen, Attila tér 3. 4029	52/349-489	52/349-529
CHIC Közép-magyarországi Innovációs Központ Kht.	Hantos Zoltán Károly	2040 Budaörs, Gyár u. 2.	23/887-500	23-887-501
INNUNET Innovációs és Technológiai Központ Kht.	Budavári László	9027 Győr, Gesztenyefa u.4.	96-506-900	96-506-901
INNOSTART Nemzeti Üzleti és Innovációs Központ Alapítvány	Garab Kinga	1519 Budapest	382-1500	382-1510
Miskolci Egyetem Innovációs és Technológiai Transzfer Centrum	Dr. Lehoczky László	3515 Miskolc, Egyetemváros	46-565-111/2012	46-312-842
INNTEK Kht.	Fülöp Gábor	3300 Eger, Faiskola u. 15.	36/516-701	36/516-700
Magyar Innovációs Alapítvány	Dr. Závodszy Péter	1117 Budapest, Október 23. u. 16.	453-6572	240-5620
Magyar Innovációs Klub	Dr. Reszler Ákos	1036 Budapest, Lajos u. 103.	453-6572	240-5620
PANNONIA REGIA Kht.	Dr. Balogh István	2800 Tatabánya	34-487-901	34-487-901
Veszprémi Regionális Innovációs Centrum Kht., VRIC	Sztojalovszky Béla	8200 Veszprém, Wartha Vince u. 1.	88/564-130	88-564-130
Innovációs és Technológiai Fejlesztési Központ Kht.	Dr. Sárkány Béla	7630 Pécs, Finn u. 1/1.	72/526 101	72-526-108

**A MAGYAR INNOVÁCIÓS SZÖVETSÉG 2005. ÉVI RENDES KÖZGYŰLÉSÉNEK IDŐPONTJA:****2006. FEBRUÁR 23. 9:00 ÓRA.****HELYSZÍN: NOVOTEL SZÁLLÓ, BUDAPEST, JAGELLÓ ÚT 1-3.  
II. BEJÁRAT, BARTÓK TEREM.****PROGRAM**

8:30-tól	Regisztráció
9:30	Megnyitó – <b>dr. Pakucs János</b> , elnök - Mandátumvizsgáló-bizottság megválasztása - Jegyzőkönyv-hitelesítők megválasztása
9:40	A Magyar Innovációs Szövetség 2005. évi tevékenységéről szóló értékelés szóbeli kiegészítése – <b>Bolyky János Antal</b> , főtitkár
9:50	<b>Szakmai program: „A tudomány szerepe a gazdasági növekedésben”</b> Lehet-e alkalmazott kutatás alapkutatás nélkül? – <b>dr. Vizi E. Szilveszter</b> elnök, Magyar Tudományos Akadémia
10:10	Miért költenek keveset a K+F-re a magyar vállalkozások? – <b>dr. Parragh László</b> elnök, Magyar kereskedelmi és Iparkamara
10:25	Miként hasznosulnak a tudomány eredményei a világban és Magyarországon – <b>dr. Závodszy Péter</b> alelnök, Magyar Innovációs Szövetség
10:40	Hozzászólások, vita
12:00	Felügyelőbizottság jelentése – <b>dr. Szarka Ernő</b> , FB-elnök
12:10	Határozathozatal az éves beszámolóról
12:20	Zárszó, fogadás

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

A Magyar Innovációs Szövetség Vezetősége nevében az alábbi levelet juttattuk el **Dr. Magyar Bálint** és **Dr. Kóka János** minisztereknek. A levelet megküldtük a sajtó képviselőinek és társszervezeteinknek is. A kiküldött levélre meglepően sok – kivétel nélkül egyetértő – válasz, ill. reagálás érkezett Szövetségünkbe (többek között **Pongorné dr. Csákvári Marianna**, helyettes államtitkártól).

**“Tisztelt Miniszter Úr !**

*A Magyar Innovációs Szövetségnek mint szakmai és munkaadói érdekvédelmi szervezetnek legfőbb törekvése, hogy a gazdaság élénkítését az innovációs folyamatok támogatása révén minél inkább elősegítse. Munkánk része többek között a kutatás-fejlesztést érintő törvények véleményezése és hatásaik elemzése.*

*Jelentős eredményként értékeltük az Innovációs Törvény megalkotását és az Innovációs Alap létrehozását. Ma Magyarországon az NKTH által kezelt Innovációs Alap a legjelentősebb forrás a K+F tevékenység támogatására, nem közömbös tehát a felhasználás mikéntje. Különös figyelem irányul az Alap kezelésére a vállalatok részéről, mivel az Alap nagyobbik részét a vállalati befizetések alkotják. Tudjuk, hogy nem könnyű egy új jelentős alapot azonnal „közmegelegedésre” működtetni, ugyanakkor úgy gondoljuk, elegendő idő telt el ahhoz, hogy az érintettek véleményét összegezve az Alap működésének lényeges elemei értékelésre kerüljenek.*

*A sajtó hasábjain zajló vita is jelzi, hogy élénk az érdeklődés az ügy iránt, és számos vélt vagy jogos kritika került a nyilvánosság elé. Ezért gondolta a MISZ Vezetősége, hogy napirendre tűzve ezt a kérdést, megpróbálja összegezni a vállalatoktól beérkezett véleményeket.*

*A pályázati rendszerrel (GVOP, Jedlik, Asboth, RE T, NAP regionális stb.) kapcsolatos kritika nagyrészt öt fő területet érint:*

- **a pályázatok kiírása**; bonyolult, nehezen értelmezhető, esetenként irreálisan rövidek a beadási határidők
- **az elbírálás rendje**; nem átlátható, a bírálatok nem nyilvánosak, a pályázók nem kapják meg az elutasítás indoklását, a végső döntést alapvetően meghozó szakértők nem ismertek (nem viselnek felelősséget), számos esetben állítólag külföldiek (nem vonhatóak felelősségre)
- **a lassú és változó ügymenet**; néhány kivételtől eltekintve hosszú idő telik el a döntés és a szerződés kötés között, a szerződéskötés időszakában is gyakran új feltételek kerülnek bevezetésre (többek között a nagyobb vállalatok részéről elfogadhatatlan „korlátlan beszédési” jogot igényelnek)
- **a pénzügyi elszámolás**; túlzottan bürokratikus, sok a felesleges adminisztratív teher (ez különösen a kkv-k esetén aggályos), elhúzódó és többszörös az ellenőrzés, késnek a kifizetések (az utófinanszírozás komoly likviditási gondokat okoz), gyakran változnak a formai követelmények, a bekért iratok útja bonyolult és követhetetlen, nem felel meg az adatvédelem követelményeinek (KPI → KHT → szerződéses magánvállalkozó)
- **nem biztosított** (vagy legalábbis nem nyilvános) **a keletkezett** közvetlen vagy közvetett **gazdasági haszon** mérése.

*A kutatás-fejlesztés és az innovációs tevékenység **gyorsaságot, kevés bürokráciát, a szakmai titkok megőrzésének garanciáját** kívánja meg. Különleges tevékenység ez, amely nem kezelhető azonosan egyéb termelési vagy infrastrukturális fejlesztési támogatásokkal.*

*Az innovációs tevékenység sajátosságainak figyelembevételével, az értelmetlen papírmunka és adminisztráció csökkentése, az érdemi szempontok alaposabb mérlegelése nagyban segítené az Alap felhasználásának hatékonyságát. Mindez az átláthatóság megteremtésével együtt a növekvő elégedetlenség helyett elismerést szülne, és sikereket eredményezne.*

*A fentiek alapján kérjük a Miniszter Urat, hogy értékeljék az NKTH működésével kapcsolatban a közelmúltban nyilvánosságra került eseményeket, panaszokat, és amennyiben az észrevételeket megalapozottnak találják, tegyenek lépéseket a Hivatal és a pályázati rendszer működésének racionalizálására.*

*Szövetségünk készséggel felajánlja együttműködését ebben a munkában annak érdekében, hogy a rendelkezésre álló források hatékony felhasználása mielőbb megvalósuljon.*

Budapest, 2005. február 1.

a Magyar Innovációs Szövetség Vezető Testülete

dr. Pakucs János  
elnök”



## Magyar Innovációs Szövetség

A Gazdasági és Közlekedési Minisztérium kérésére a MISZ elkészítette véleményét a versenyképességi Operatív Program „draft” változatáról. A szűkebb körű egyeztetés, véglegesítés után a programot társadalmi egyeztetésre bocsátják.

A tervek szerint március végére készül el a végleges változat.

Néhány részlet a véleményből:

„...A bevezető rész széles és átfogó metszetet nyújt, komoly adatmennyiséget felsorakoztatva, a gazdaság és az innováció állapotáról. Ezekből az adatokból viszont nem mindig von le következtetéseket, illetve a felsorolt adatokkal ellentétes a SWOT analízis némely állítása...

...mint például az ezer lakosra jutó kutatói létszám vagy az ezer foglalkoztatottra jutó kutatói létszám vagy a műszaki-természettudományos kiadott diplomák száma és aránya (6. táblázat) vagy a doktori képzésben résztvevők száma egyaránt azt mutatja, hogy kimondottan gyenge Magyarországon a természettudományos és műszaki potenciál...

...Az OP célkitűzései mindezek ellenére alapvetően jók és helytállóak, annak ellenére, hogy nincsenek teljes összhangban a SWOT analízissel. A prioritások és intézkedések fontosak a szektornak. További pontosításokkal és kiegészítésekkel hatékony programmá válhat...

...Az első prioritásban fontos innovációs feladatok fogalmazódnak meg, az egyes intézkedésekben viszont hiányolható az a szemlélet, miszerint az innovációs lánc a piacnál ér véget. Pl. a „Vállalkozások innovációs tevékenységének ösztönzése” c. résznél a „kísérleti fejlesztés, beruházás a „félüzemi”, illetve kísérleti üzemi fázisban, a piaci bevezetéshez szükséges tesztelés és engedélyeztetés” c. felsorolás megáll az innovációs lánc egy közbülső pontján. A tapasztalatok szerint a KKV-k komoly problémákkal küzdenek a létrehozott új termékek piaci bevezetésével, illetve az innovációs tevékenység során befektetett tőke megtérülésével.

Szövetségünk ezzel kapcsolatosan dolgozta ki, a GKM megbízásából, a „Nemzeti technológiai inkubátor és magvető tőke programot” (elérhető: [innovacio.hu](http://innovacio.hu))...

...A második prioritásban a „Vállalati kultúra fejlesztése” csak csekély konkrét dolgot tartalmaz, célszerű lenne a határozottabb megfogalmazás...

...A horizontális területeken a humánerőforrás kérdése nincs kellő súllyal kiemelve. Ez a kérdés alapvetően meghatározza a versenyképességet...”

A vélemény teljes szövege innovációs portálunkon olvasható ([www.innovacio.hu](http://www.innovacio.hu)).

A Magyar Innovációs Szövetség közzétette észrevételeit a Nemzeti Környezettechnológiai Akciótervről készült kormány-előterjesztéssel kapcsolatban, melyet megküldtünk a KvVM-nek és az MGYOSZ-nak.

Néhány idézet a szövegből:

„Megnyugtató volt felfedezni, hogy a korábban a Nemzeti K+F stratégiához adott észrevételeink nagy része visszaköszön, sajnos csak kívánság szinten, általánosságban...”

...A felsorolt állami támogatások összege azt diktálja, mintha Magyarországon a környezetvédelmi K+F virágkorát élné. A 31 projekt által elfogyasztott 6,47 Mrd Ft egy pályázatra átlagosan több, mint 200 millió Ft átlagos állami támogatást jelent. Ennek az eredménynek azonban láthatónak és érzékelhetőnek kellene lennie. Vagy a pénzek nem stimmelnek, vagy az eredmények maradtak el a várakozástól, vagy a pénzeket máshova, másra költötték. Talán az is kérdés lehet, hogy ebből a 31 projektből hány volt ténylegesen környezetvédelmi K+F munka...

...A Kutatás-fejlesztés programjainak kidolgozásánál, észrevételezésénél és végrehajtásának ellenőrzésénél de végrehajtásánál is fontos szerepet kell kapjon az MTA és a tudományos fokozattal rendelkező mérnök-társadalom.”

A vélemény teljes szövege megtalálható a portálunkon ([www.innovacio.hu](http://www.innovacio.hu)).

Elkészült az **Európai Innovációs Helyzetjelentés (EIS) 2005**, az innovációs teljesítmény komparatív elemzése.

Ez az Európai Innovációs Helyzetjelentés ötödik kiadása. Az EIS a liszaboni stratégia alapján kifejlesztett módszer a tagállamok innovációs teljesítményének értékelésére és összehasonlítására.

A 2005-ös EIS magába foglalja mind a 25 tagállam innovációs indikátorának és trendjeinek kiértékelését, valamint Bulgária, Románia, Törökország, Izland, Norvégia, Svájc, USA és Japán eredményeit. Az indikátorok listáját és az Összesített Innovációs Index (SII) számítási módszerét az Egyesült Kutatóközponttal (JRC) szorosan együttműködve módosították. A módosított számítási mód az ország innovációs teljesítményének több jellemzőjét foglalja magába, miközben biztosítja a korábbi EIS jelentésekkel való folyamatosságot.

Ami az európai helyzetet illeti, az országok közötti jelentős különbségek még mindig észlelhetők. SII mutató és az SII növekedési mértékük alapján az európai államok négy csoportba sorolhatók:

- Vezető államok: Svájc, Finnország, Svédország, Dánia és Németország
- Átlagos teljesítmény: Franciaország, Luxemburg, Írország, az Egyesült Királyság, Hollandia, Belgium, Ausztria, Norvégia, Olaszország
- Felzárkózó államok: Szlovénia, Magyarország, Portugália, Csehország, Litvánia, Lettország, Görögország, Ciprus és Málta
- Leszakadó államok: Észtország, Spanyolország, Bulgária, Lengyelország, Szlovákia, Románia és Törökország.

Bár számos állam felzárkózási tendenciát mutat, nem várható, hogy bármelyikük is 2010-ig felzárkózzon. A jelenlegi teljesítmény és növekedési mérték **egyszerű lineáris extrapoláció alapján** csak Magyarország, Szlovénia és Olaszország esetében várható, hogy 20 éven belül elérik az EU 25 átlagát.



Az innováció egy nem-lineáris folyamat és az EIS indikátorok öt különböző kategóriába sorolhatók, melyek az innovációs teljesítmény különböző kulcsfontosságú dimenzióit foglalják magukba:

1. Az innovációs ösztönzések mérik a strukturális feltételeket, melyek szükségesek az innovációs lehetőségekhez.
2. A tudás alkotása méri a befektetéseket a kutatás-fejlesztés tevékenységhez.
3. Az innováció és vállalkozási készség méri a cégeken belüli innovációs erőfeszítéseket.
4. Az alkalmazás méri a teljesítményt a munka és az üzleti tevékenységekben kifejezve, valamint az innovációs szektorhoz hozzáadott értéküket.
5. A szellemi termék méri a sikeres know-how által elért eredményeket.

A jelentés, a témával kapcsolatos tanulmányok és az indikátorok adatbázisa megtalálható a [www.trendchart.org](http://www.trendchart.org) honlapon.

2006. január 25-én **José Manuel Barroso**, az Európai Bizottság elnöke sajtótájékoztatót tartott, és beszámolt a „Fejlődésért és a Munkahelyekért” c. az összefogásról, annak egy éves előrehaladásáról.

Részlet a beszámolóból:

*„Indítványozunk új kezdeményezést az oktatással, kutatással és innovációval kapcsolatban. Például:*

- *A tagállamoknak lépéseket kell tenniük a felsőoktatásra fordított beruházásokat illetően. A jelenlegi, GDP 1.28%-os ráfordítást 2%-ra kell emelni 2010-re.*
- *Már márciusra, a tagállamoknak célokat kell kijelöniük a 2010-es általános k+f költést illetően.*
- *Nagyobb állami segítséget (legalább 25%) és strukturális támogatást kell k+f-re fordítani.*
- *A matematika és idegennyelv oktatásnak nagyobb prioritás kell, azért hogy emelkedjen az állampolgárok piacképes szakképzettsége.*
- *Európai Technológiai Intézetet kell létrehozni a jövő év végére.”*

**Esko Aho**, volt finn miniszterelnök által vezetett testület, melyet az októberi Hampton Court-i tanácsülést követően hozott létre az Európai Bizottság, múlt hét pénteken nyújtotta be az **európai kutatásról és innovációról készített jelentését**. A független szakértői csoport szerint radikális változásokra van szükség, mert a globális verseny miatt a jelenlegi tendencia nem tartható fenn.

A szakértők alapvetően négy területen szorgalmazznak változást, melyek a következők:

1. innováció-barátabb piacok
2. a K+F-re fordított pénzek megemelése
3. a szerkezeti mobilitás fokozása
4. egy olyan kultúra támogatása, mely „megjutalmazza” az innovációt.

A jelentés szerint az innováció-barát piaci környezet hiánya az egyik legfontosabb oka annak, hogy a kutatásra és a fejlesztésre, valamint az innovációra nem fordítanak elég pénzt Európába.

A testület szerint stratégiai lépések széles skálájára van szükség egy olyan környezet megteremtéséhez, amelyben az innovatív piac hatékonyan tud működni és a közszféra is kiemelt szerepet kap. Erre példaként számos „kulcsterületet” említene, mint e-egészségügy, gyógyszer, energia, környezetvédelem, szállítás és logisztika, biztonság, digitális tartalom.

A szakértői jelentés szerint a kutatási és innovációs anyagi erőforrások hatékonyabb elosztására van szükség. Az Európai Unió jelenleg a GDP kevesebb, mint 2 százalékát költi kutatásra, amely messze elmarad az amerikaiak 2,5 vagy a japánok 3 százalékától. Már a lisszaboni stratégia célkitűzései között is szerepel, hogy ezt az összeget az Európai Unió belül 3 százalékra tornázzák fel.

A szakértői munkacsoport szerint a lisszaboni stratégiaiban megfogalmazott célok és eszközök helyesek, azonban nem elégségesek Hozzáteszik ugyanakkor azt is, hogy az innovatív Európa szempontjából a 3 %-ot nem egyfajta önmagában való célnak, sokkal inkább indikátornak kell tekinteni.

A jelentés a Strukturális Alapot tartja elsődlegesen annak az eszköznek, amelyen keresztül valamennyi régió érdekeltté tehető a tudásalapú gazdaság megteremtésében. Javaslatuk szerint az Alapból a kutatásra és innovációra szánt összegeket meg kellene háromszorozni, és a jelenlegi szintről 20%-ra kellene növelni. Általánosságban is azt szeretnék azonban, ha az innovációra minden uniós forrás felhasználásakor célként tekintenének.

A szerkezeti mobilitás fokozása a jelentés szerint megint csak kulcskérdés. A humán erőforrás helytelen kihasználásának az oka a szakértői testület szerint ugyanis a mobilitás hiányában rejlik. Európának célként kellene például kitűznie, hogy egy adott évben a kutatás területén dolgozó munkaerő legalább 10 %-a „átjárjon” a tudomány, az ipar és a kormányzat szférái között.

A csoport tagjai: **Esko Aho** (elnök) - Finnország előző miniszterelnöke, **Dr. Jozef Cornu** - az Alcatel Telecom COO előző elnöke, **Prof. Luke Georghiou** (rapportőr) - Manchester University, Business School és **Prof. Antoni Subirá** - IESE Business School, Barcelona.

A jelentés teljes szövege megtekinthető az alábbi weboldalon: <http://europa.eu.int/invest-in-research>

**2006. január 30-án** az Albany Molecular Reseach, Inc. bejelentette, hogy a 2003. évi Innovációs Nagydíj nyertese, a ComGenex Rt. részvényeinek megszerzésére irányuló részvényvásárlási szerződést irt alá. A ComGenex gyógyszerkutatási szolgáltatásokat végző, magántulajdonban lévő, Magyarországon, Budapesten működő részvénytársaság,

A ComGenex a gyógyszeripar és a biotechnológiai ipar számára végez szerződéses kémiai szolgáltatásokat. A vállalat egyedülálló gyógyszerkutatási technológiákkal rendelkezik a kémiai vegyület-könyvtárak vezérvegyület-generálásának racionális tervezésére. Tevékenységében a társaság a párhuzamos szintézist intergálja a számítógépes gyógyszertervezéssel és ennek révén gyógyszer-jellegű egyedi szerves vegyületeket szintetizál. A

cég ezen felül új alkalmazásokat fejlesztett ki a kémiai genomika és célfehérje-azonosítás területén.

**Dr. Thomas D'Ambra**, az Albany Molecular Research, Inc. vezérigazgatója és elnöke, egyúttal az igazgatótanács elnöke kijelentette:

„A ComGenex akvizíciója tovább bővíti az AMRI globális kémiai szolgáltatásainak tárházát. Nagyon fontos számunkra, hogy ez az egyesülés azonnali megjelenést biztosít az AMRI részére Európában...

...Arra számítunk, hogy az egyesülés révén nemcsak a Magyarországon található tehetséges munkaerőhöz lesz hozzáférésünk, hanem egész Európát és a Magyarországot környező országokat is el tudjuk érni...

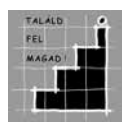
...A ComGenex-szel történő egyesülés lehetőséget teremt arra, hogy a ComGenex klienseinek is kiajánljuk az AMRI erősségét képező szolgáltatásokat, erősíti termékínálatunkat, nem beszélve arról, hogy a budapesti bázis kiinduló pontot jelent a térségben jelenleg nem forgalmazott AMRI technológiák európai bevezetéséhez...”

**Dr. Ürge László**, a ComGenex Rt vezérigazgatója hozzáfűzte: „Nagy lelkesedéssel nézek elébe a két szervezet egyesítésének, mivel két dinamikus növekvő cég egyesül annak érdekében, hogy még hatékonyabban tudjuk kiaknázni a növekedési lehetőségeket. Az Albany Molecular komoly hírnévre tett szert a minőségi és magas hozzáadott értéket jelentő széles spektrumú kémiai szolgáltatások területén, ez a ComGenex partneri kapcsolatainak további üzleti lehetőségeket teremt.”

További szokványos zárási feltételek teljesülése esetén a tranzakció még az első negyedévben lezárul. A megvétel várhatóan semleges lesz az AMRI EPS-re 2006-ban, és pozitív hatású lesz 2007-ben.

2006. február 3-án egyeztetést folytatott **Vizi E. Szilveszter**, a Magyar Tudományos Akadémia elnöke, és **Meskó Attila**, az intézmény főtitkára, az európai ügyekért felelős tárca nélküli miniszterrel a II. Nemzeti Fejlesztési Terv részleteiről a Magyar Tudományos Akadémián.

A **Baráth Etele** kezdeményezésére létrejött találkozóan a felek megegyeztek abban, hogy a Tudományos Akadémia még a II. NFT-t tárgyaló, február közepén esedékes kormányülés előtt részletes véleményt ad a dokumentumról. Az uniós támogatásokból megvalósuló fejlesztésekről szóló stratégiát, amely a 2007-2013 közötti időszakra vonatkozik, február második felében bocsátják újabb, széles körű társadalmi egyeztetésre, majd a parlamenti jóváhagyás után, áprilisban küldik ki Brüsszelbe.



## Ifjúsági Tudományos és Innovációs Verseny

A Hírlevél előző számában már tájékoztatást adtunk arról, hogy a 15. Országos Ifjúsági Tudományos és Innovációs Verseny bírálóbizottsága 51 pályázatot fogadott el, illetve javasolt kidolgozásra.

Ezek közül 30 pályázat tudományos kutatási vizsgálatok, mérések elvégzését és összefoglaló tanulmány elkészí-

tését, 21 pályázat új eszköz, eljárás kidolgozását tűzte ki célul.

A versenyre beérkezett, illetve a kidolgozásra javasolt pályázatok értékelését a Hírlevélhez mellékeljük, külön kiadványként. Az eredmény innovációs portálunkon ([www.innovacio.hu](http://www.innovacio.hu)) is megtekinthető.



## Magyar Fialat Tudósok Társasága

Az Országos Ifjúsági Tudományos és Innovációs Verseny eddigi díjazottjaiból alakult **Magyar Fialat Tudósok Társasága** 2006. február 3-án találkozókat tartott a Magyar Szabadalmi Hivatal Konferencia Termében, ahol a **szellemi tulajdon jog formáit** ismerhették meg a résztvevők.

Három előadótól hallgathatták meg a különböző szempontokat és lehetőségeket:

**Dr. Greiner István**, a Magyar Innovációs Szövetség tudományos alelnöke, a Richter Gedeon Vegyészeti Gyár Rt., kutatási igazgató-helyettese a szellemi tulajdonjogról tartott vitaindító előadást, a vállalkozói és gazdasági oldalát bemutatta a témának.



Gyakorlati tapasztalatok alapján mutatta be a hallgatóságnak a kutatás gazdasági vonzatait. Elmondta, a gazdasági érdekek és célok már egy új ötlet megszületésekor jelen vannak, valamint késztermék piacra bocsátása esetében is (életmentő gyógyszerek esete a fejlődő országokban). Színes prezentációval a szellemi befektetés és a gazdasági megtérülés közti függvénykapcsolatokat is ismertette.

**Dr. Bendzsel Miklós**, a Magyar Szabadalmi Hivatal elnöke a Hivatal szempontjait ismertette.

A svájci biczka példáján mutatta be a szabadalmi formák színességét és hasznosságát, egymáshoz való kapcsolódásukat. A Victorinox vállalat a svájci biczkába beépített egy pen-drive-ot, ezzel a felhasználók számára csökkentette a hordozandó eszközök számát. Az új bicskát le is védte ezzel az egyedi összeszereléssel. A saját ötlet és megvalósítása gazdasági hasznot és kényelmet biztosít mind a felhasználó, mind a vállalat számára.

**Pintz György**, a „Találd fel magad” című könyv szerzője, a Pintz és Társai Szabadalmi és Védjegy Iroda vezetője egy feltaláló és találmánya útját mutatta be, a kutatás kezdete és a szabadalom bejelentése között. Beszélte az elindulás fontosságáról, majd bemutatta, hogy a találmány mely részeit milyen úton kell levédeni: a külső újdonságát formavédelemmel, az új nevet védjeggyel, a szoftvert szerzői jog illeti meg. Azt is elmondta, hogy egy PCT nemzetközi szabadalmi bejelentéssel lényegesen egyszerűsödik a feltaláló ügyintézése. Felhívta a figyelmet arra is, hogy érdemes együtt dolgozni egy szabadalmi ügyvivővel, hiszen az mindig ismer egy póthatáridőt, egy olyan megfogalmazást, amellyel a szabadalom nem megkerülhető.



Az előadások után a résztvevők közül számosan a felmerülő kérdéseikre, egyéni problémáikra kaptak választ, a szakmai beszélgetés, ill. vita keretében, melyet **Greiner István** vezetett.

A találkozó büfével és kötetlen beszélgetéssel zárult. Távozáskor az Akadémia Kiadó jóvoltából minden résztvevő kapott egy tiszteletpéldányt a „Találd fel magad” című könyvből.

2006. január 25-én a Nádasy Akadémia irodájában, Budapesten **dr. Antos László**, a Magyar Innovációs Szövetség ügyvezető igazgatója és **Prim Péter**, marketing igazgató megbeszélést folytattak **Nádasy Ferenc**-cel, a Nádasy Alapítvány képviselőjével.

A megbeszélés során a Szövetség munkatársai vázolták a következő, 4. MAFITUD országos találkozójának részleteit. Az Alapítvány vezetője felajánlotta a rendezvény helyszínéül a nádasy-ladányi Nádasy-kastélyt.

## Regionális Innovációs Ügynökségek

**2006. január 18-án** görög, olasz és finn innovációs szakértők érkeztek Pécsre az Európai Unió 6. Kutatás-fejlesztési Keretprogram (FP6) keretében meghirdetett Transzeurópai innovációs kooperáció támogatása, az innovációs politika oktatásának és fejlesztésének támogatása (FP6-2005-INNOV-9-Strand 1-5.) felhívás Strand 3-as c. projekt (Support actions to RIS-NAC processes) keretében az Innovating Regions of Europe (IRE) hálózat

tagszervezetei képviseletében, hogy megbeszélést folytassanak a Dél-Dunántúli Regionális Innovációs Ügynökség és a DDRIÜ Hálózat munkatársaival.

Az IRE az Európai Unióban a regionális innovációs stratégiával rendelkező régiókat fogja egybe. Célja közös, EU-s innovációs politikák kialakítása, így pl. regionális innovációs stratégiák (RIS) kidolgozásának, illetve a létező innovációs stratégiák megvalósításának támogatása.

A Dél-Dunántúlt érintő RIS programban (RIS-NAC) kizárólag csatlakozó országok nyertek támogatást RIS-ek kialakítására. Az elkészült stratégiák megvalósítását támogatja 4, az EU által finanszírozott tanácsadói program, melyek keretében nemzetközi konzorciumok szakértői mennek a RIS-NAC régiókba.

A Dél-dunántúli régió az alábbi 2 tanácsadói projekt célterülete:

- Innovation Coach, melynek célja a regionális innovációs politikák és a RIS megvalósításának támogatása,
- IMIS, melynek fókuszterülete az innováció finanszírozás modelljeinek kialakítása az egyes régiókban.

Az indító pécsi megbeszélésen a két program koordinátor szervezetének (az olasz META Group, a görög Logotech), illetve a finn ADVANSIS képviselői vettek részt. Az uniós szakértők bemutatták a tanácsadói programokat, a DDRIÜ munkatársai pedig a RIS prioritásokat és kulcsterületeket, a regionális innováció helyzetét a Dél-Dunántúlon, majd az együttműködés lehetőségeiről folytattak megbeszélést.

Megjelent az Infopark Rt. és az INNOREG Közép-Magyarországi Regionális Innovációs Ügynökség innovációs hírlevelének, a Koine Hírlevélnek 2006. évi első száma.

A tartalomról:

- Szervnyomtatás háromdimenziós printerrel
- Az amerikai egyetemi szabadalompolitika elnyomja az alap kutatásokat
- 2007-től lépcsőzetesen emelkedik az uniós K+F költségvetés
- Uniós gyógyszerfejlesztő kv-k támogatására
- Európa gyengén teljesít a kutatás-fejlesztési befektetésekben
- Német vita a dohányipari kutatástámogatások etikusságáról

A Koine Hírlevélre az alábbi címen lehet regisztrálni: [www.infopark.hu](http://www.infopark.hu).

A Dél-dunántúli régió kiemelkedően szerepelt az Innocsekk pályázatok készítése, benyújtása tekintetében. A Budapestből és Pest megyéből álló Közép-magyarországi régió után a Dél-dunántúliak adták be a legtöbb Innocsekk pályázatot, ami a régió gazdasági helyzetét tekintve különösen jó eredmény.

Ötvenkilenc pályázat érkezett be 2006. január 10-ig a Dél-Dunántúli Regionális Innovációs Ügynökségre. A Közép-magyarországi régió adatait nem számítva a hat magyarországi régióban az eddigi pályázati időszak alatt



átlagosan harmincöt pályázatot nyújtottak be, a Dél-Dunántúlon tehát jóval az átlag fölötti a pályázati igény.

A Kutatási és Technológiai Innovációs Alap 2005. évi regionális keretéből finanszírozott Innocsekk pályázati programot a Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal (NKTH) 2005. június 23-án hirdette meg.

Az önerő nélküli, vissza nem térítendő támogatást nyújtó pályázat közvetlen célja a mikro- és kisvállalkozások innovációs kezdeményezéseinek támogatása és az innovációs szolgáltatások keresleti és kínálati oldalának ösztönzése.

A 2005-től 2007-ig terjedő időszakra a projekt országosan 5 milliárd forint forráskerettel rendelkezik. A keret 50 százalékát felosztották a régiók között, ebből a Dél-dunántúli régió rendelkezésére álló keret 2006. december 31-ig 250 millió forint.

A fennmaradó összeg, illetve a ki nem használt keretek országosan pályázhatóak, vagyis a régiók között verseny van, ezért is örömteli a magas dél-dunántúli aktivitás.

A Dél-Dunántúli Regionális Fejlesztési Tanács (DDRFT) és az NKTH döntése alapján eddig közel 82 millió Ft-ot kötött le Dél-Dunántúlon a rendelkezésére álló keretből. A jelenleg elbírálás alatt álló pályázatok forrásigénye meghaladja az 500 millió forintot, így biztos, hogy régióban a rendelkezésre álló 250 millió forinton túl az országos keretből is további forrásra van igény.

A még nyitott pályázati lehetőségről a Dél-Dunántúli Regionális Innovációs Ügynökség Hálózat honlapján ([www.deldunantul.com](http://www.deldunantul.com)), illetve a portál Innováció részén található további információ.

**2006. január 27-én** Triesztben tartották kezdő megbeszélésüket a **NOVAREGIO** nemzetközi innovációs projektet megvalósító szervezetek képviselői, többek között a Dél-Dunántúli Regionális Innovációs Ügynökség munkatársai.

Az ülésen szó esett az együttműködés kereteiről, a várható feladatokról, az egyes partnerek szerepéről. A közeljövőben egy stratégiai irányító bizottságot alakítanak a partnerek, amelyben Dél-Dunántúlt is képviseli egy innovációs szakértő.

A projekt átfogó célja a hét partnerrégió - a spanyol Kanári-szigetek, a görög Kréta, a svéd Smaland med öarna, az osztrák Stájerország, Szlovénia, az olasz Friuli Venezia Giulia és a magyar Dél-Dunántúl - együttműködésével regionális innovációs politikák fejlesztése, forrásmegkötő képesség javítása, tudástranszfer biztosítása benchmarking, ill. a legjobb gyakorlatok átadása révén az innováció, a kutatás- és technológiafejlesztés területén.

Az Európai Unió 6. Kutatás-fejlesztési Keretprogramjában (FP6) a KNOW-REG-2 pályázati kiírásra beadott NOVAREGIO nemzetközi innovációs pályázatot a Dél-Dunántúli Regionális Fejlesztési Ügynökség Kht.(DDRfÜ) szervezeti egységeként működő Regionális Innovációs Ügynökség (RIÜ) közreműködésével készítette el az olasz koordinátor, a Consorzio per l'AREA di Ricerca Scientifica e Tecnologica di Trieste.

A két éves projekt tervezett költségvetése hozzávetőlegesen 130 millió Ft, ebből a Dél-Dunántúli Regionális Fejlesztési Ügynökség közel 11 millió Ft támogatásban részesül.

További információ:

[www.ddriu.hu](http://www.ddriu.hu), [www.deldunantul.com](http://www.deldunantul.com)



## Nemzeti Üzleti és Innovációs Központ

Az INNOSTART mint az INNOREG Regionális Innovációs Ügynökség konzorciumi tagja, értesíti a Közép-Magyarországi Régióban a „**Vállalkozások innovációjának támogatása a régiókban**” című támogatási kiírásra benyújtott pályázatok érintettjeit, hogy a régióban eddig az alábbi pályázatokat részesítették támogatásban. A bírálatok folyamatosak, eredményeiről a következőkben is tájékoztatást fogunk adni.

Az eddig meghozott döntések:

- IFEX-TÚZÖR Kft.: Szénhidrogén tároló tartályok nagy megbízhatóságú félstabil tűzoltó berendezésének ki-fejlesztése
- Hörcsik CAD Tanácsadó Kft.: Az építőipari projekteket folyamatában támogató, tudásbank-szemléletű tervspecifikációs- és költségkalkulációs rendszer ki-fejlesztése
- Hunguard Kft.: Elektronikus aláírási termékek együttműködő képességének értékelésére és tanúsítására való módszertani és szervezeti felkészülés
- Ellipszis 2000 Kft. Gépjárműtároló térszerkezet termékfejlesztése, ezen belül szerkezeti és gépészeti fejlesztés, kiviteli tervek elkészítése
- Mikoszféra Kutató-Fejlesztő Kft.: Természethű gombapreparátumok speciális új eljárással történő előállítására valódi gombákból, oktatási, kiállítási és dekorációs célokra
- Dolphio Consulting Tanácsadó és Szolgáltató Kft.: Térhatású fényképek előállítására alkalmas szoftver-és hardverrendszer kifejlesztése

**2006. január 31-én** az Innostart létrehozta az **Országos Biomassza Klasztert** a területen működő szervezetek és vállalkozások részvételével.

A klaszter 10 résztvevővel alakult meg, de természetesen nyitva áll a későbbiekben csatlakozni szándékozók számára. A klaszter koordinátori tevékenységét az Innostart látja el.

A klaszter középtávú célkitűzései:

- közös PR és marketing tevékenység (közös arculat kialakítása, vásárokon való megjelenés stb.) kialakítása.
- külső és belső kommunikáció elősegítése érdekében webportál tervezése és működtetése.
- a Klaszter tagok közötti információáramlást elősegítő adatbázis kialakítása.
- a Klaszteren belül meglévő igények és képességek hatékony közvetítése az együttműködési hálózaton belül.
- a klaszter tagok képességeinek fejlesztésére irányuló oktatási, képzési igények felmérése, ezek kielégíté-

sére célirányos képzések koordinálása tréning/oktatás szervezése.

- a Polgárdiban működő agro-központ, mint terepi bemutató hely használatára.
- nemzetközi biomassza klaszterekkel való együttműködés kialakítása.
- a klaszter céljait szolgáló közös pályázatok kidolgozása a megújuló energiaforrások, de elsősorban a biomassza területén.

További információ:

[www.innostart.hu/news/cikk.php?id=363](http://www.innostart.hu/news/cikk.php?id=363)

**Mérei Patrícia**, projektmenedzser

(E-mail: [patricia.merei@innostat.hu](mailto:patricia.merei@innostat.hu), Tel.: 06-1-382-1514, Fax: 06-1-382-1510)



## Magyar Kockázati és Magántőke Egyesület

A Magyar Kockázati és Magántőke Egyesület 2006. január 25-én sajtótájékoztatót tartott, amelynek keretében üdvözölték az új kockázati tőke szabályozást is magában foglaló új Tőkepiaci Törvény (Tpt.) elfogadását, amely felváltja az 1998-as kockázati tőke törvényt és jobban igazodik mind az iparág nemzetközi gyakorlatához, mind a piaci elvárásokhoz.

Az Egyesület álláspontja, hogy az új iparági szabályozás már a hatálybalépése évében (2006) éreztetni fogja hatását az intézményi befektetők piacán is, de újabb lendületet várhatóan 2007-től adhat a kockázati- és magántőke-befektetéseknek Magyarországon.

Magyar intézményi befektetők is befektethetnek:

A hazai intézményi befektetőknél mintegy 4-5000 milliárd forint vagyont koncentrálnak. Amennyiben ennek 1-2 százaléka kockázati tőke alapokon keresztül kerülne a vállalati finanszírozásba, a több tízmilliárd forint befektendő összeget jelentene.

Az előzetes megbeszélések követően az MKME – a Berecz&Andrékó Linklaters Ügyvédi Iroda aktív közreműködésével – 2005 tavaszán benyújtotta a Pénzügyminisztériumnak a hazai kockázati tőke-alapok szabályozására vonatkozó szövegszerű szabályozásmódosítási javaslatát.

A módosítás célja volt lehetőséget teremteni a magyar intézményi és pénzügyi befektetőknek (elsősorban a bankok, biztosítók, és magánnyugdíjpénztárak), hogy kockázati- és magántőke befektetésekkel foglalkozó alapokba is befektethessenek.

A javaslat kidolgozásánál figyelembe vett legfontosabb szakmai szempontok a következők voltak:

- Hazai és nemzetközi intézményi befektetők (bankok, biztosítók, nyugdíjpénztárak) számára lehetővé tenni magyarországi kockázati és magántőke alapokba való befektetést.
- Az iparág nemzetközi gyakorlatához igazodó, működőképes szabályozást kell kialakítani, különös tekintettel a tőke rendelkezésre állásával és felhasználásával kapcsolatos szempontokra.
- A nemzetközi gyakorlatához is igazodva minél nagyobb teret kell biztosítani annak, hogy a befektetési dön-

téseket a kockázati tőkealap befektetői hozhassák meg.

- A befektetői autonómiával összhangban minél több kérdés tekintetében lehetőséget kellett adni arra, hogy azokat az alap indulásakor a befektetők az alapkezelési szabályzatban határozzák meg, vagyis szakmai befektetők lévén lehetőséget kapjanak befektetési politikájuk szabad kialakítására.
- A fentieknek megfelelően a zártkörű forgalomba hozatalhoz igazodó, a lehető legszűkebb állami felügyeletre volt szükség, hiszen az alap működését elsősorban maguk a befektetők szabályozzák, illetve felügyelik, ezáltal is kötelezettséget vállalva az átlátható és transzparens működésre.

A javaslat kidolgozása során az MKME széles körben folytatott szakmai egyeztetéseket. A létrejött munkacsoport tagjai voltak - többek között az Egyesület képviselői mellett - a Pénzügyminisztérium, Gazdasági és Közlekedési Minisztérium, Pénzügyi Szervezetek Állami Felügyelete, Budapesti Értéktőzsde, Befektetési Alapkezelők és Vagyonkezelők Magyarországi Szövetsége, Magyar Bankszövetség.

Az új szabályozás legfontosabb, kockázati tőkére vonatkozó részei:

- A régi, 1998-as kockázati tőke törvény hatályon kívül kerül.
- A kockázati- és magántőke-befektetési tevékenység a Tőkepiaci törvény hatálya alatt kerül szabályozásra.
- Az új szabályozás lehetővé teszi a korábban már megalapított és a külföldön bejegyzett, Magyarországon is aktívan működő befektetők számára a további zavartalan működést.
- Az alapok bejegyzése transzparens és szabályozott és csak a Pénzügyi Szervezetek Állami Felügyelete (PSZÁF) által történt jóváhagyást követően lehetséges.
- A törvény hatálya alatt létrejövő alapok, amelyeket zártkörűen létrehozott zártvégű kockázati tőke-alapként jegyeznek be, kizárólag megfelelő tevékenységi engedéllyel rendelkező kockázati tőke-alap-kezelők hozhatnak majd létre, illetve kezelhetnek.
- Intézményi befektetők (nyugdíjalapok, biztosítók, stb.) allokálhatnak tőkét ezen alapokba.
- A minimális kockázati tőke alapteret 250 millió forint.
- Az alapok működésével, a befektetésekkel és a tőkebefektetőkkel kapcsolatos fontos kérdésekről, a tőkebefektetők az alapok létrehozásakor, a törvényben meghatározott kereteken belül az általuk elfogadott Alapkezelési Szabályzatban határozhatnak - ezzel megfelelően a nemzetközi gyakorlatnak.
- A befektetési korlátozások egy hagyományos (nyílt) befektetési alapétól eltérők lesznek, de a nemzetközi gyakorlathoz igazodva teljesítik a kockázati tőke-alap tipikus befektetőinek alapvető elvárásait.



## Oktatási Minisztérium

2006. január 27-én tartotta a Magyar Akkreditációs Bizottság (MAB) Plenumának idei első ülését a Profeszszorok Házában (Bp., Ajtósi Dürer sor). Az Elnökség előterjesztésében az előző ülés emlékeztetőjének elfo-

gadása után beszámolókat hallgatott meg és eljárás kérdéseket tárgyaltak:

- A Plénum elnöke beszámolt a felsőoktatási jogalkotási helyzet aktuális eredményeiről. Az újfelső oktatási törvény elfogadása után megkezdődött a MAB működését szabályozó kormányrendelet egyeztetése.
- A MAB által nem támogatott miniszteri szakindítások miatt bejelentett MAB-észrevételek széles körű sajtóvisszhangot váltott ki.
- Áttekintésre kerültek a 2006-os teendők a MAB bizottsági és titkársági rendszerében.
- A Plénum négy egyetemi és főiskolai tanári kérelmek fellebbezési ügyeiben döntött az EFT Bizottság javaslatainak elfogadásával.
- A MAB-kollégiumok javaslatai alapján pontosították a mesterszakok minimum követelményeinek meghatározását. A minőségi oktatás érdekében folytatott tartalmas vita egyik fontos háttéranyaga lett **Hatvani László** professzor írásbeli anyaga, amelyben Eötvös Lóránd álláspontját idézte arról, hogy tudósokat vagy gyakorlati szakembereket képezzenek-e az egyetemek:

*„... azt mondhatjuk tudományosan képzettnek, aki elméjét egy vagy más szak beható tanulmányozása által a gondolkodásra általában képessé tette, és aki széles körű irodalmi ismereteket szerzett magának, úgyhogy a tudományban vagy az életben fölmerülő föladatokat talán csak hosszú megfontolás után és sok segédeszközzel, de végre is meg tudja oldani. Nem az a jó bírósági ügyvéd, ki az elébe terjesztett peres ügyre vonatkozólag rögtön tud valami törvénycikket idézni, nem az a jó orvos, ki csak egy pillantást vet betegére, s máris elhatározta, a divatos gyógykezelési módszerek melyikét fogja alkalmazni. A zavarok, melyek akár vagyoni viszonyainkban, akár szervezetünkben előállnak sok esetben annyira bonyolódottak, hogy azoknak előre megállapított kész formulák és recipék szerint való orvosolhatására gondolni is képtelenség. Ilyen esetek megítélésére a gondolkodásban való önállóság szükséges, s azt nem adhatja meg a gyakorlati szabályok sokasága, hanem egyedül a jártasság magukban azon tudományszakokban amelyekből e gyakorlati szabályok folytak. Ezért ha az egyetemről elvárjuk azt, hogy a hazának hasznavehető fiaikat neveljen, féltékenyen kell megőriznünk az egyetemi tanítás tudományos jellegét, el kell távolítanunk minden akadályt, mely az ez irányban való haladásnak útját állhatná.”*

- A kollégiumi előterjesztések alapján további BSc / MSc szakindításokról döntöttek.
- Az ülés nyilvános eredmény-dokumentumai a [www.mab.hu](http://www.mab.hu) honlapra kerülnek.

A fenti ülés napján került sor a felsőoktatási intézmények humánerőforrásainak fejlesztését célzó HEFOP projekt eredményeit bemutató konferenciára is. Az ülésen Szövetségünket **Závodszy Péter**, alelnök és **Stern Pál** képviselte.



Gazdasági és  
Közlekedési  
Minisztérium

## Gazdasági és Közlekedési Minisztérium

A **GVOP-2005-3.3.3.** számú, „Vállalati innováció támogatása” című pályázat kiírásában változások történtek.

A pályázat beadási határideje 2006. április 10-re módosult

A pályázat két szakaszban valósul meg:

- az első szakasz a korábban meghirdetett lejáratiig, 2006. január 9-ig tart,
- a második szakasz 2006. január 10-től 2006. április 10-ig tart.

Az első szakasz eredetileg meghirdetett 610 millió Ft-os keretösszege a GVOP Irányító Hatóság vezetőjének döntése alapján 900 millió Ft-tal növekszik, így az első szakasz teljes kerete 1,51 milliárd Ft. A második szakaszban a rendelkezésre álló, pályázható keretösszeg 3 milliárd Ft, a támogatott pályázatok száma várhatóan 50.

A vonatkozó jogszabályváltozások miatt a támogatásra jutó ÁFA 2006. január 1-től nem támogatható. Az ÁFA törvény változásáról és ennek következményeiről részletes közlemény olvasható a GKM, a Lendület és a KPI honlapján.

A fenti változás mellett a dokumentációkban az alábbi változások történnek, melyek a GVOP-2005-3.3.3. jelű Pályázati Útmutatóba beépítve hamarosan a GKM, a Lendület és a KPI portálokon megtalálhatók lesznek:

- a vállalkozások alapításának a pályázat benyújtása előtt legalább két évvel meg kellett történnie,
- a projektek befejezési határideje 2008. február 15-re módosul,
- a költségeket 2006-2008 közötti időszakra lehet tervezni, de a befejezési határidő nem lépheti túl a fenti időpontot.

A döntéshozatal várható időpontjai:

- a 2006. január 9-ig beadott pályázatoknál várhatóan 2006. márciusáig történik meg,
- a 2006. január 9-e utáni pályázatok esetében 2006. júliusára várható.

Megjelent a Gazdasági és Közlekedési Minisztérium GVOP Hírlevelének februári száma.

A tartalomból:

- Ismét meghirdetésre került két pályázat a beruházás-ösztönzés prioritáson belül.

„A Gazdasági Versenyképesség Operatív Program Irányító Hatóság 2006. február 1-től ismét meghirdeti a „Klasztereknek nyújtott szolgáltatások fejlesztésének támogatása” (GVOP-2006-1.1.3/B.) és a „Regionális vállalati központok létesítése” (GVOP-2006-1.1.2.) pályázatokat..”

- Tovább robotog a versenyképesség javítását segítő program

„A Gazdasági Versenyképesség Operatív Program keretében 2006. január 6-ig közel 7300 pályázó több mint 111 milliárd forintot nyert el. A támogatások segítségével 225 milliárd forint értékű beruházást valósíthatnak meg a hazai vállalkozások. A Gazdasági és Közlekedési Minisztérium rendszeresen áttekinti az általa felügyelt Gazdasági Versenyképesség Operatív Program eredményeit. E szerint csak tavaly december óta újabb négyszázötven vállalkozás nyert el összesen három milliárd forint támogatást.”



A GVOP Hírlevél teljes terjedelmében megtalálható a GKM honlapján ([www.gkm.gov.hu](http://www.gkm.gov.hu)).



## Magyar Szabadalmi Hivatal

A Szabadalmi Közlöny és Védjegyértesítő, a Magyar Szabadalmi Hivatal hivatalos lapja az elektronikus információszabadságról szóló 2005. évi XC. törvény 13. §-ának 1. bekezdése alapján 2006. január 1-jétől hivatalosan, elektronikus formában, díjmentes hozzáféréssel a hivatal honlapján jelenik meg PDF formátumban.

A Közlöny-adatbázist a szokásos rendben, változatlan szerkezetben és változatlan keresési lehetőségekkel továbbra is építik, a felhasználók részére ingyenesen hozzáférhetővé teszik.

## Köszöntjük új tagjainkat!

**Tagsorszám** | **Agrárlogisztikai Intézet**  
**466.**

**Székhely:** 9942 Szalafő, Templomszer 9.

**Kapcsolat:** Móricz Péter  
**telefon:** 30-9848-702  
**fax:** 60-1-433-5039  
**e-mail:** [peter.moricz@ali.org.hu](mailto:peter.moricz@ali.org.hu)

**Ügyvezető:** Móricz Péter

Tevékenységi körök:

- Termelésirányítási rendszerek fejlesztése
- Ellátási lánc optimalizálás
- Mobiltechnológiai megoldások integrálása
- Élelmiszeripari termékfejlesztés (kísérleti fejlesztés)
- Új technológiák, eljárások disszeminációja
- FP 6-os keretprogramokban való részvétel
- Integrációs, piacratételi rendszerfejlesztés

**Tagsorszám** | **ComInnex Zrt.**  
**467.**

**Székhely:** 1031 Budapest, Záhony u. 7.

**Kapcsolat:** Simonyi Mónika  
**telefon:** 666-6100  
**fax:** 666-6110  
**e-mail:** [simonyi.monika@comgenex.hu](mailto:simonyi.monika@comgenex.hu)

**Vezérigazgató:** Darvas Gergely

Tevékenység:

Innovációs kutatás és fejlesztés az energiaipari, hidrogénipari és egyéb alternatív energiaforrások piacán.

**Tagsorszám** | **Pintz és Társai Szabadalmi és Védjegyiroda**  
**468.**

**Székhely:** 1539 Budapest, Pf. 590

**Kapcsolat:** Pintz György

**telefon:** 458-3353

**fax:** 457-0065

**e-mail:** [info@szabadalmi.hu](mailto:info@szabadalmi.hu)

**Szabadalmi ügyvivő:** Pintz György

Tevékenység:

Szabadalmi irodaként feltalálók, fejlesztők nemzetközi jogi

## Szakirodalom-figyelő

**Hajós György, Kubinszky Mihály, Vámosy Ferenc: Alpár Ignác élete és munkássága - Építésügyi Tájékoztatói Központ, 2005**  
**Dr. Osman Péter ismertetése**

A kiváló művészettörténész Éber László által szerkesztett híres Művészeti Lexikon (Gyöző Andor kiadása, 1926) szócikke szerint Alpár Ignác (1855-1928) „az újabb magyar építészet egyik legmarkánsabb egyénisége, akinek működése szorososan összeforrott nemcsak Budapest, de a háború előtti Magyarország úgyszólván minden nagyobb városának fejlődésével. Egyike legtermékenyebb és legsokoldalúbb mestereinknek. Rendkívül sok vidéki középiskolát épített, főleg Erdélyben, egész sor megyeházát és református templomot, s az ő alkotásai a kolozsvári egyetem, a temesvári főposta, a nyíregyházi színház. Működésének súlypontja, ha nem is számszerűen, a fővárosra esik. Legnagyobb szabású alkotásai a Tőzsdepalota és az egykori Osztrák-Magyar Bank palotája, s tőle erednek a Váci körüti Anker-ház és a két legmonumentálisabb budapesti bankpalota tervei. Formanyelve a renaissance-ból és a barokkból táplálkozik; e stílusok formáit kezdetben szigorúbb, későbbi műveiben szabadabb, modernizált felfogásban használja fel.”

Alpár valóban kiemelkedően termékeny építész volt, ami egyben azt is jelenti, hogy nagy megbecsülést övezte, hiszen anélkül nem kaphatott volna lehetőséget ilyen nagyszabású építészeti életmű létrehozására. Amint e kitűnő és a témájához méltóan elegáns kötet egyik tanulmányában olvashatjuk, 1916 januárjában az Osztrák Mérnök és Építész Egyletben tartott előadásában számot adott az addigi, 33 éves munkásságáról. E szerint 124 épületet épített. A tanulmány elmondja azt is, hogy az általa megvalósított épületek terjedelme mintegy 3,4 millió köbméterre tehető. S hogy milyen nagyívű és sokrétű volt az építészeti munkássága, azt jól érzékelteti alkotásainak itt található, igencsak hosszú felsorolása.



Az építészt persze elsősorban nem is a művei száma, hanem a karakteres alkotásai teszik naggyá. Hajós Györgynek a kötet nagy részét kitevő tanulmánya részletesen bemutatja Alpár kiemelkedő - az ő szavával legjelentősebb vagy legjellemzőbb - alkotásainak önmagukban is hosszú sorát. Tőle kapunk egy áttekintést a pályázatokról is, amelyeken részt vett, s ez is a szakmai nagyságát mutatja: ismereteink szerint 39 pályázaton vett részt, ezek közül 23 esetben kapott első díjat, 12 esetben megbízást is az építésre, 5 alkalommal másodikat - ebből kétszer úgy, hogy az elsőt is ő nyerte el, egyszer harmadikat, hét esetben pedig különböző díj, elismerés, újabb pályázatra való meghívás volt a jutalma. Csupán két olyan eset ismert, ahol eredménytelenül pályázott.

Hajós a tanulmányában bemutatja Alpár igen érdekes szakmai életútját is, amelyben különös vonulat a Mérnöki Kamarával való tusakodása. És feltétlenül említést - s főként elolvasást! - érdemel e tanulmánynak az Alpárt, mint embert bemutató része.

A kötetet két további, kisebb lélegzetű, ám szintúgy igen érdekes tanulmány - Dr. Kubinszky Mihály: Alpár Ignác életének kora, és Dr. Vámosy Ferenc: A „sikeres” ember - teszi teljessé, továbbá egy kisebb válogatás a kortársak és utódok róla szóló írásaiból, és egy bővebb Alpár írásaiból és nyilatkozataiból.

Összegzésként és kedvcsinálóként e kötethez zárjuk Hajós szavaival: Alpár munkásságával állított önmagának emléket, amikor alkotásaival kitörülhetetlenül beírta nevét a magyar építészet történetébe.

---

**Robin Kerrod: Hubble: ablak a Világegyetemre - GABO Könyvkiadó, 2005**  
**Dr. Osman Péter ismertetése**

Az ember azt hiszi, hogy ma már a modern technika egyetlen remekén sem csodálkozik, olyan óriási a haladás. Vagy mégis? „Néhány száz kilométerrel a fejünk fölött rója köreit minden idők egyik legnagyobb tudományos műszere. Napról napra hihetetlenül szép képeket küld a Világegyeterről, miközben a csillagokat, a hatalmas csillagbölcsőket és a távoli galaxisokat kémleli a tér mélységében. Akkora, mint egy autóbusz, tömege pedig két elefántbikáéval azonos. Ennek ellenére mikrosebészeti pontossággal, távirányítással fordítható az égbolt kiszemelt területe felé. Órákon keresztül képes ugyanarra a pontra szegezni a tekintetét, jöjjék eközben a puskagolyó sebességének több mint tízszeresével száguldó Föld körüli pályáján. Akár a Világegyetem legtávolabbi zugából érkező, leghalványabb fénysugarat is képes megpillantani, és azokat a láthatatlan sugárzásokat is érzékelni tudja, amelyeket egyébként a Föld légköre elnyel.” E gyönyörű album szerzője így mutatja be előszavában a Világegyetem kutatóinak megvalósult álmát, a Hubble-űrtávcsövet.

Köznapi ésszel alig felfogható ez az eszköz. Csaknem szó szerint visszalát az idők kezdetéig. Amint Kerrod - aki az 1820-ban alapított, világhírű tudományos társaság, a brit Királyi Csillagászati Társaság tagja, és számos nagyszerű csillagászati és űrkutatási ismeretterjesztő könyv szerzője - elmondja, megépítői „durva” hibát követtek el, ami lerontotta a képalkotó képességét: a főtűkör fénygyűjtő felülete egy emberi hajszál vastagságának huszonötöd részével eltért az ideálistól. Az pedig már ismét a megvalósult fantasztikum, hogy űrhajósok

a Föld körüli pályán keringés közben, az űrbe kilépve javították meg, s hozták helyre a műszer képalkotását. A kötetben kétszáznál is több, a Hubble-űrtávcsővel készített csillagászati felvételt láthatunk. Akit kicsit is érdekel a téma, az már hozzáedződhetett a Világegyetem káprázatos látványaihoz, de még így is elakad a lélegzete e képek láttán. Ha pedig azok szépségén túl a kitűnő kísérőszöveg segítségével belegondol abba is, hogy valójában milyen csodálatos világűrbeli objektumokat, drámai történéseket, hihetetlen jeleneteket lát, akkor egyszerre éli át a végtelen Világegyetemnek, és az ahhoz képest mikroszkopikus parány Ember tudásának a felfoghatatlan nagyságát.

Képek és szöveg - egymást segítik, egymás hatását fokozzák mind a Világegyetem alkotóelemeinek, szerkezetének, életének, fejlődésének, és mindezek csodáinak láttatásában, mind pedig ezek tudományos leírásában, magyarázatában, beleértve azt is, hogy mi és mennyi újat tanultak a Hubble által készített, addig sohasem látott képekből. Ez az ismeretterjesztő művek legigényesebb fajtájából való, tehát megmarad a mindenki számára jól érthető, könnyen követhető ismertetések szintjén, ugyanakkor az így lehetséges legtöbb és legalaposabb tudást nyújtja. Fejezetei átfogják a Világegyetem kutatásának nagy területeit, térben és időben szó szerint a végtelenségig szárnyaló áttekintésekkel. A fő témakörök: Az égbolt csillagai - hogyan születnek a csillagok, és miként élnek életüket /A csillagok halála és pusztulása /„Társaságkedvelő” galaxisok /A táguló Világegyetem /Bolygórendszerek /Égi vándorok.

Egy további, tartalmas fejezet pedig segít megismerni a csillagászati távcsövek világát, és magát a Hubble-távcsövet.

---

**Pál József (főszerkesztő): Világirodalom - Akadémiai Kiadó, 2005**

**Dr. Osman Péter ismertetése**

Egy könyv, amelyet igazán érdemes mindig a kezünk ügyében tartani.

Nincs a szellemi eleganciájára valamennyit is adó ember, aki tagadná, hogy a világirodalom az emberiség legnagyobb, örök kincsei közé tartozik, s mindannyiunk számára olyan érték, amelyet a legnagyobb megbecsüléssel kell öveznünk. Az Akadémiai Kiadó most új, ígéretes sorozatot indított Akadémiai Kézikönyvek címmel. Elsőként ez a kötet jelent meg benne. Nekünk, a szóban forgó témakörben laikusoknak ez a kézikönyv egyrészt azzal tesz nagyon értékes szolgálatot, hogy jól rendszerezett - és a terjedelmi korlátok miatt szükségképpen tömör - áttekintést ad arról a több évezreden átívelő, sokfajta kultúrában fogant és formálódott, számtalan ágon futó alkotó folyamatról, amelyet világirodalomnak nevezünk. Ez az áttekintés természetesen bemutatja a kiemelkedő iskolákat, alkotókat, alkotásokat is. Továbbá intelligens ember számára nagyon fontos az is, hogy ha már a műveltséget adó ismeretek egy részét nem tudja a fejében hordani, azok legalább legyenek jól visszakereshető rendszerezettségben a keze ügyében. Erre is szolgál a jó kézikönyv - s ez ilyen.

A kötet tartalmát a főszerkesztője a következőképpen jellemzi: „Témájában több ezer évet és több tucat nyelvet áttekintő kötetünk nem szólhat a világirodalom valamennyi jelentős alkotójáról és alkotásáról. A nyilvánvaló terjedelmi korlátokon (ami itt ezer oldalt jelent - O.P.)

túlmenően azért sem, mert nincs általános érvényű, rögzített irodalmi kánon, s valószínűleg nem is lesz soha. Kötetünk a klasszikus hagyományból merítő európai literatúra bemutatása mellett közel húsz nem európai nyelvű irodalmat is tárgyal. Kiindulópontnak a középiskolai tankönyvek és a legjelentősebb hazai bölcsészkarok magyar szakos képzésének világirodalmi részét tekintettük, amelyhez hozzávettük néhány mértékadó külföldi egyetem ilyen tananyagát is. A szerzők többségükben egyetemi tanárok, oktatók, akik a "kötelező" rész felett saját belátásuk szerint válogattak a szakmai kompetenciájukba tartozó alkotások közül."

A laikus számára az áttekintést, elemzést kínáló szakmunkákkal kapcsolatban az egyik különösen fontos kérdés - amelynek jelentőségét amúgy szégyelli bevallani -, hogy a tárgyalásmódjuk, stílusuk mennyire gördülékeny, olvasásuk mennyire tartja ébren, vagy éppen lankasztja le az érdeklődést. Ismerjük el: manapság mind kevésbé jut arra időnk, s főként lelkiereink, hogy nehéz szövegekkel küszködjünk. Hányszor utálunk szakkönyvet is a fárasztóan nehézkes vagy íztelen stílusáért - hát még ha pusztán a tudás örömeért olvasunk. Ennek a kötetnek dicséretre méltó érdeme, hogy a színes, érdekes elbeszélés módja kifejezetten élvezetes olvasmányt tesz. Nemcsak hasznos, de kellemes szórakozás is olvasgatni.

A felépítése - a főszerkesztő szavával - nyolc nagy időszak köré szerveződik. Ezek Ókori irodalom / A középkor irodalma / Reneszánsz / A felvilágosodás korának irodalma / A romantika / A realizmustól a századfordulóig (ez utóbbi itt a 19. és a 20. sz. fordulóját jelenti) / A modernség irodalma / Kortárs, posztmodern irodalom

## 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.

**MAGYAR GYÁRIPAR, 2005. 10. SZÁM, 5. OLDAL**  
**ELHUNYT ORBÁN ISTVÁN**

**MAGYAR GYÁRIPAR, 2005. 10. SZÁM, 10. OLDAL**  
**INNOVÁCIÓ MAGYARORSZÁGON**  
**LÉPÉSHÁTRÁNYBAN**

**MAGYAR GYÁRIPAR, 2005. 10. SZÁM, 13. OLDAL**  
**A XIV. MAGYAR INNOVÁCIÓS NAGYDÍJ PÁLYÁZAT**

**KOINE HÍRLEVÉL, 2006/1**

**AZ AMERIKAI EGYETEMI SZABADPOLITIKA ELNYOMJA AZ ALAPKUTATÁSOKAT**

„...Negyedszázada szavazták meg az Egyesült Államokban azt a Bayh-Dole nevű törvényt, amely lehetővé teszi, hogy az ország egyetemei a szövetségi támogatású kutatások eredményeit önállóan szabadalmaztassák, és licencszerződéseken keresztül kamatoztassák őket. A szabályozás eredményeként az elmúlt 25 évben több mint 4500 cég jött létre, melyeket amerikai non-profit kutatóintézetek alapítottak saját szabadalmaikra támaszkodva. A törvény előnyeit ugyan az ország egész gazdasága érezte, kritikásai szerint azonban elmosta

a határvonalat a felsőoktatás és a kereskedelem között - összegezte a *The Economist* cikke...”

**KOINE HÍRLEVÉL, 2006/1**

**INSPIRÁCIÓ**

„...A lisszaboni stratégia - el kell ismernünk - mindamellett elindított egy folyamatot, amely hasznos lehet az EU számára, és úgy tűnik, a folyamat immár fontosabbá vált, mint maguk az eredeti célok...”

...Addig is kell jelteni: a decemberi döntés alapján a jövő években kutatás-fejlesztésre és innovációra szánt összegek nem elegendők arra, hogy Európa versenyképességének fejlődését felgyorsítsák...”

**VILÁGGAZDASÁG, 2006. JANUÁR 10., KEDD, 8. OLDAL**

**HIDROGÉNCÉLLA A COMGENEX „TESTVÉRÉTŐL”**

„...Innovációs kutatásokra alapítottak részvénytársaságot Közép-Európa és Magyarország legnagyobb biotechnológiai gyógyszerkutató vállalata, a ComGenex Rt. tulajdonosai ComInnex Zrt. néven. Az új társaság az energiaipar; elsősorban a hidrogénipar és egyéb alternatív energiaforrások piacára lépne be a ComGenex Rt.-nél kifejlesztett innovatív technológiákkal – jelentette be Darvas Ferenc, a ComGenex Rt., valamint az új társaság elnöke és egyik alapítója...”

**VILÁGGAZDASÁG, 2006. JANUÁR 11., SZERDA, 15. OLDAL**

**MEGHOSSZABBÍTOTTÁK AZ INNOVÁCIÓS PÁLYÁZATOT**

„...Meghosszabbították 2006. április 10-ig a gazdasági versenyképesség operatív program (GVOP) vállalati innovációt támogató 3.3.3-as számú pályázatának beadási határidejét (www.gkm.hu)...”

**VILÁGGAZDASÁG, 2006. JANUÁR 12., CSÜTÖRTÖK, 7. OLDAL**

**MÉRSÉKLIK AZ ADMINISZTRÁCIÓT**

„...A gazdasági versenyképességi operatív program pályázatainak a korszerűsítése az idén is folytatódik. Az elszámolások kifizetési idejének egyharmadára csökkentést, valamint a kis- és középvállalkozások pályázati adminisztrációjának mérséklését tervezik. A 2006. évi kiírások kerete meghaladja a húszmilliárd forintot...”

**NÉPSZABADSÁG, 2006. JANUÁR 12., CSÜTÖRTÖK, 13. OLDAL**

**A TUDOMÁNY KABÁTJA**

„...A nagy léptekkel fejlődő európai "kistigrisek", élükön Finnországgal vagy Írországgal, éppen kiemelkedően finanszírozott) alapkutatásaik révén érik el gazdasági sikereiket...”

**MAGYAR NEMZET, 2006. JANUÁR 12., CSÜTÖRTÖK, 1+3. OLDAL**

**BOTRÁNYOS KUTATÁSI PÁLYÁZAT**

„...Különös eredmények születtek a 11 milliárd forintos keretű Jedlik Ányos-program 2005. évi pályázatán. A pályázatot összesen a napokban kétmilliárdos „villámpályázatról” elhíresült Nemzeti Kutatási és Technológiai Innovációs Hivatal (NKTH) hirdette meg...”

...A Jedlik Ányos-programmal kapcsolatos eljárás miatt sokan fordultak felháborodva Rakusz Lajoshoz, a Kutatási és Technológiai Innovációs Testület (KIT) elnökéhez, Rakusz lapunknak kijelentette: a programpályázatok kimenetelét illetően a hivatal elnökének felelőssége oszthatatlan...”

**HETI VÁLASZ, JANUÁR 12., 16-18. OLDAL**

**K + F = KÖZPÉNZFOLYATÁS**

„...Azt viszont sajnálom, hogy életrajzomból kihagyták a 2000-ben (az önök által provokált szimmetria kedvéért ideírom: az Orbán-kormány idején) részemre megítélt Széchenyi-díjat.

Dr. Gordos Géza egyetemi tanár Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem Távokzlési és Médiainformatikai Tanszék...

**MAGYAR HÍRLAP, 2006. JANUÁR 12., CSÜTÖRTÖK, 11. OLDAL**

**A HP MAGYARORSZÁG STRATÉGIAI MEGÁLLAPODÁST KÖTÖTT...**

„...a Budapesti Műszaki Főiskolával, amelyben többek között egy tudásközpont létrehozása szerepel...”

**SZÍNES BULVÁR LAP, 2006. JANUÁR 13., PÉNTEK, 12. OLDAL**

**UNIÓS KÖZÉPMEZŐNYBEN**

„...Az uniós kimutatás szerint Svédország és Finnország jár az élen, hazánk a 25 tagállam között a 15. helyet foglalja el újítási-találmányi teljesítményben...”

**FIGYELŐ, 2006. JANUÁR 12-18., 46. OLDAL**  
**VERSENYKÉPESSÉG ÉS K+F**

**AGYMENŐK**

„...A magyar kis- és közepes vállalatok nem tudnak csatlakozni a multik K+f programjaihoz, ami jócskán visszaveti az ország versenyképességét...”

**FIGYELŐ, 2006. JANUÁR 12-18., 47-49. OLDAL**  
**AZ INNOVÁCIÓRÓL - EGY ELHALLGATOTT JELENTÉS ÜRÜGYÉN**

**NEM CSAK PÉNZKÉRDÉS**

„...A hazai vállalkozásokban gyengék az innovációra irányuló indítékok. Ezzel összefüggésben igen vékony a vállalkozói szférának az a rétege, amely hosszú távú üzleti-növekedési stratégiával rendelkezik - állítja szakértő szerzőnk...”

**FIGYELŐ, 2006. JANUÁR 12-18., 48-49. OLDAL**  
**A SZÁMOK NYELVÉN**

„...KSH jelentésének első szembetűnő megállapítása a (mintavételes) vállalkozások igen gyenge válaszadási készsége: a megkérdezett vállalkozásoknak mindössze a 36 százaléka válaszolt a KSH megkeresésére...

...A felmérés szerint 2003-ban az összes vállalkozás 19,4 százaléka volt innovatív, azaz 80 százaléka nem volt az. (Innovatívnak minősül az a vállalkozás, amely az adott évben új vagy jelentősen korszerűsített terméket vezetett be a piacra, illetve új vagy jelentősen továbbfejlesztett technológiát alkalmazott...”

**METRO, 2006. JANUÁR 13., PÉNTEK, 1. OLDAL**  
**ÚJÍTÁSBÓL KÖZEPES**

„...Az Európai Unió tavalyelőtt csatlakozott új tagállamai az innováció területén nem haladnak olyan ütemben a felzárkózással, hogy rövid távon utolérhessék a régebbi tagországok szintjét derül ki az Európai Bizottság e témáról készített összegzéséből, amely szerint Magyarország a 25 tagállam között a 15. helyet foglalja el újítási-találmányi teljesítményben...”

**MAGYAR HÍRLAP, 2006. JANUÁR 13., PÉNTEK, 12. OLDAL**  
**KÍRTÁK A PÁLYÁZATOT AZ INNOVÁCIÓS NAGYDÍJRA**

**MAGYAR HÍRLAP, 2006. JANUÁR 13., PÉNTEK, 14. OLDAL**  
**ELISMERTÉK A TUDÓS NŐK ÉRDEMEIT AZ AKADÉMIÁN**

**MAGYAR NEMZET, 2006. JANUÁR 13., PÉNTEK, 2. OLDAL**  
**AZ MSZP TÁMOGATNÁ AZ AKADÉMIÁT**

**NÉPSZAVA, 2006. JANUÁR 13., PÉNTEK, 3. OLDAL**  
**AZ MSZP TÁMOGATJA AZ MTA ELNÖKÉT**

**VILÁGGAZDASÁG, 2006. JANUÁR 13., PÉNTEK, 1+3. OLDAL**  
**KKV-K AZ IPARI PARKOKBAN**

„...A jövőben azok az ipari parkok élvezhetnek előnyt, amelyek határozottan ösztönzik a kis- és középvállalkozások betelepülését. Legalábbis ez szerepel a Gazdasági és Közlekedési Minisztérium tervei között. A kkv-k támogatásának prioritását az ipari parki fejlesztéseknél már a II. Nemzeti fejlesztési tervben is érvényre kívánják juttatni. A kkv-k körében is egyre vonzóbb a betelepedés az ipari parkokba...”

**MAGYAR NEMZET, 2006. JANUÁR 14., SZOMBAT, 4. OLDAL**  
**A „PANDÉMIA-ÜGY” MIATT INDUL FEGYELMI ELJÁRÁS**

„...Fegyelmi eljárás indult a Kutatás-fejlesztési Pályázati és Kutatáshasznosítási Iroda (KPI) projektkoordinátora, Soós Zoltán ellen. Lapunk egy, a Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal (NKTH) által tavaly év végén, botrányos feltételek mellett meghirdetett pályázattal kapcsolatban kérdezte Soós Zoltánt, aki egy belső szabályzatra hivatkozva azt válaszolta: nem nyilatkozhat. Információink szerint a tisztviselőt el akarják bocsátani állásából, mert nyilatkozott. Úgy tudjuk, a fegyelmi eljárást Boda Miklós, a KPI-t felügyelő NKTH elnöke kezdeményezte. A botrányos pályázatról lapunk 2005. december 30-án Kétmilliárd „pandémiára” címmel számolt be. Az érintettek azt állítják, nincs összefüggés a cikk és a fegyelmi eljárás között...”

**NÉPSZABADSÁG, 2006. JANUÁR 14., SZOMBAT, 1+4. OLDAL**

**ISMERETLEN DÖNTNÖKÖK, TITKOS DÖNTÉSEK**

„...Zúgólnak a hazai nagyvállalatok - a Kutatási és Technológiai Innovációs Alap legnagyobb befizetői - az innovációs járulék felhasználása miatt. Az évi tízmilliárdos bevételeket átláthatatlan pályázatokon, sokszor botrányos körülmények között osztja szét a Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal...”

**NAPI GAZDASÁG, 2006. JANUÁR 16., HÉTFŐ, 2. OLDAL**  
**PIACORIENTÁLT FELSŐOKTATÁS KÖVETKEZIK?**

**NÉPSZABADSÁG, 2006. JANUÁR 16., HÉTFŐ, 15. OLDAL**  
**TIZENÖTÖDIK A MAGYAR INNOVÁCIÓ AZ EU-BAN**

„...Innovációs képességekben tizenötödik helyre rangsorolta Magyarországot az EU-n belül az Európai Bizottság. Az Eurostat és az OECD adataira épülő lista élén az EU gazdagjai, a svédek, a finnek, a németek és a dánok állnak. Brüsszel megállapítja: az új EU-tízek felzárkózása nehézkesen megy, az EU és Japán közötti szakadék csak mélyül az utóbbi javára, míg állandósul az öreg kontinens lemaradása az USA-tól...”

**VILÁGGAZDASÁG, 2006. JANUÁR 16., HÉTFŐ, 2. OLDAL**  
**JANUÁR 19., 16 ÓRA**

„...A Magyar Innovációs Szövetség vezetőtestületi ülése Véglegesíti a 2006. évi közgyűlés programját. Helyszín: a szövetség székhelye (Bp. III., Lajos u. 103.)...”

**MAGYAR HÍRLAP, 2006. JANUÁR 17., KEDD, 8. OLDAL**  
**A „CHALLENGEREK” ORSZÁGA LESZÜNK**

„...Boda Miklóssal, a Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal elnökével eredetileg azért beszéltünk, mert az



NKTH decemberben nemzetközi pályázatot írt ki nanotechnológiai laboratórium felállítására Miskolcon. A hír óvatosan fogalmazva is érdekes, mint ahogy a tempo is az. A beszélgetés napján támadás érte a hivatalt. Másnap pedig már első oldalon írt dörgedelmet az egyik napilap. Miért?...”

**NAPI GAZDASÁG, 2006. JANUÁR 17., KEDD, 6. OLDAL**  
**A XIV. MAGYAR INNOVÁCIÓS PÁLYÁZAT HIRDETÉMÉNYE**

**VILÁGGAZDASÁG, 2006. JANUÁR 17., KEDD, 5. OLDAL**  
**EGYSÉGES UNIÓS SZABADALOM: ISMÉT MEGPRÓBÁLJÁK**

**VILÁGGAZDASÁG, 2006. JANUÁR 17., KEDD, 11. OLDAL**  
**INTEL-LABORÁTORIUM A BMF-EN**

„...A Budapesti Műszaki Főiskola (BMF) informatikai karán tegnap adták át az amerikai Intel támogatásával létesített rendszertechnikai laboratóriumot...”

**VILÁGGAZDASÁG, 2006. JANUÁR 17., KEDD, 12. OLDAL**  
**MAGYAR SPIN-OFF SZÖVETSÉG ALAKULT**

**NÉPSZABADSÁG, 2006. JANUÁR 18., SZERDA, 13. OLDAL**  
**ALAPÍTS CÉGET AMERIKÁBAN!**

**A KÜLFÖLDÖN SIKERES FIATAL KUTATÓK RITKÁN KAPNAK LEHETŐSÉGET HAZAI ÉRVÉNYESÜLÉSRE**

„...Új szemléletet próbál meghonosítani az éveken át külföldön dolgozó Szabó Csaba. A legtöbbit idézett magyar kutatók egyike az alaputatási eredmények gyakorlati hasznosítását vállaló Technológia Transzfer és Innovációs Iroda igazgatója...”

**NAPI GAZDASÁG, 2006. JANUÁR 19., CSÜTÖRTÖK, 10. OLDAL**  
**A XIV. MAGYAR INNOVÁCIÓS NAGYDÍJ PÁLYÁZAT HIRDETÉMÉNYE**

**MAGYAR HÍRLAP, 2006. JANUÁR 19., CSÜTÖRTÖK, 23. OLDAL**

**A SZEMÉLYRE SZABOTT GYÓGYÍTÁS A JÖVŐ**

„...Az Országos Gyógyintézeti Központ kutató-fejlesztő részlege, az Eötvös Loránd Tudományegyetem, az MTA SZBK Enzimológia Intézet és két ingatlanfejlesztő cég, az Arcadom Rt. és a BigGeorges-NV Rt. projektpartnersága jelentős állami támogatást nyert a Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal pályázatán, és megkezdte egy dél-budai Orvosi Biotechnológiai Innovációs Központ (OBIK) kialakítását...”

**MAGYAR HÍRLAP, 2006. JANUÁR 19., CSÜTÖRTÖK, 26. OLDAL**

**HOGYAN LEHET SIKERES A BIOTECHNOLÓGIA?**

MIÉRT KIEMELKEDŐ ÁLLAMI PROGRAM A BIOTECHNOLÓGIA, ÉS MILYEN HELYET FOGLALNAK EL A HAZAI TERVEK ÉS TÖREKVÉSEK A NEMZETKÖZI MEZŐNYBEN?

„...A biotechnológia a kifejezésből következően olyan iparág, amely a modern biológia és biokémia eredményeit alkalmazza, többek között az egészségügy, a mezőgazdaság, az élelmiszeripar és a kozmetika területén...”

**MAGYAR HÍRLAP, 2006. JANUÁR 19., CSÜTÖRTÖK, 28+29. OLDAL**

**SZABAD GYÖKÖK: ALAPKUTATÁS ÉS FEJLESZTÉS ÖSSZEFÜGGÉSEI**

„...A szabad gyökök olyan reaktív molekulák, amelyek kémiai tulajdonságaik révén megtámadnak különféle kulcsfontosságú sejtalkotórészeket...”

**MAGYAR HÍRLAP, 2006. JANUÁR 19., CSÜTÖRTÖK, 29. OLDAL**

**NITROGÉN-MONOXIDBÓL KONKRÉT, GYAKORLATI HASZON**

„...A technológiatranszfer egy másik fontos eleme a kommercializáció, vagyis az ipari partnerek felkutatása és bevonása a felfedezések, szabadalmak fejlesztése, hasznosítása céljára. A technológiatranszfer folyamatáról és hasznáról a Magyar Hírlap következő Biotechnológia különszámában fogunk részletesebb ismertetést adni...”

**MAGYAR HÍRLAP, 2006. JANUÁR 19., CSÜTÖRTÖK, 32. OLDAL**

**NYILVÁNOSSÁGRA HOZZA...**

„...a kutatás-fejlesztésről szóló jelentését az Európai Bizottság. A jelentés azt vizsgálja, hogy az EU miként tudna több befektetőt csalogatni az innováció területére...”

**METRO, 2006. JANUÁR 19., CSÜTÖRTÖK, 9. OLDAL**  
**PÁLYÁZAT**

„...A XV. Országos Ifjúsági Tudományos és Innovációs Versenyen 100-an adták be pályázatukat. A pályázatok 40 százaléka tudományos kutatásra irányul, 60 százaléka eljárás, eszköz kidolgozását tartalmazza. A pályázatok jó része a környezetvédelem, a fizika és az informatika témakörét öleli fel. 11 pályázat határon túlról érkezett...”

**168 ÓRA, 2006. JANUÁR 19., 22+23. OLDAL**  
**KEDÉLYJAVÍTÓ TUDOMÁNY**

„...Az informatikus kutatóprofesszor kapta Az Év Ismeretterjesztő Tudósa díjat 2005-ben. Amikor az akadémikus átvette az oklevelet, azt mondta: a tudomány soha nem tett annyit a világ javulásáért, mint az utóbbi időben. A díjjal az is jár, hogy a kitüntetettől csillagot neveznek el...”

**FIGYELŐ, 2006. JANUÁR 19., CSÜTÖRTÖK, 47. OLDAL**  
**A HOLOVÍZIÓ**

„...Holográfia kifejezés a Holografika Kft. védett márkaneve...”

**HETI VÁLASZ, 2006. JANUÁR 19., 8. OLDAL**  
**A JÖVŐ IGÉRTE**

„...Kilenc évvel ezelőtt egy negyven négyzetméteres miskolci irodából indította útjára három középiskolás barátjával együtt az Ind nevű céget Vinnai Balázs. Az internetes bankolás megvalósítására szakosodott vállalkozás ma több mint nyolcvan munkavállalót foglalkoztat, árbevétele megközelíti a kétmilliárd forintot. Ügyvezető igazgatója vasárnap az Ernst&Young „A jövő ígérete” elismerését vehette át...”

**HETI VÁLASZ, 2006. JANUÁR 19., 53. OLDAL**  
**HOLOVÍZIÓ**

„...Magyar vállalkozás a 2006-os esztendő technológiai úttörő cégei között: a World Economic Fórum a budapesti Holografika Kft.-t is beválasztotta a világ innovációs elitjébe...”

**HETI VÁLASZ, 2006. JANUÁR 19., 54+55. OLDAL**  
**ÚJABB ELVONÁS AZ INNOVÁCIÓTÓL**



„...A Magyar Innovációs Szövetség elnöke szégyennek tartja, hogy a kormány azért módosította decemberben a koalíciós többséggel az innovációs alapról szóló - két évvel ezelőtt csaknem egyhangúlag elfogadott - törvényt, hogy ne kelljen felesítenie mintegy három és fél milliárd forint költségvetési hozzájárulását...”

**HETI VÁLASZ, 2006. JANUÁR 19., 55. OLDAL**  
**INNOVÁCIÓS KÖZPONT BUDAÖRSÖN**  
**SEGÍTIK A KISVÁLLALKOZÁSOKAT**

„...A fenntartható gazdasági növekedés egyike kulcskérdése Magyarországon is az, hogy milyen ütemben lesznek képesek fejlődni a kis- és középvállalatok (kkv-k)...”

**FIGYELŐ, 2006. JANUÁR 19., CSÜTÖRTÖK, 46-47. OLDAL**  
**A KIVÁLASZTOTT**

„...A Holografika Kft.-t a VF nemrég beválasztotta a világ „technológiai úttörőinek” sorába. Evente összesen legfeljebb félszáz (ezúttal 36) társaság büszkélkedhet ezzel címmel; a magyar vállalkozás - Közép- és Kelet-Európából egyedülként - a „Holovízióval”, vagyis háromdimenziós megjelenítő eszközének technológiájával (egyszerűsített leírását lásd külön) nyerte meg a zsűrit...”

**HETI VÁLASZ, 2006. JANUÁR 19., 55. OLDAL**  
**INNOVÁCIÓS KÖZPONT BUDAÖRSÖN**  
**SEGÍTIK A KISVÁLLALKOZÁSOKAT**

„...A fenntartható gazdasági növekedés egyike kulcskérdése Magyarországon is az, hogy milyen ütemben lesznek képesek fejlődni a kis- és középvállalatok (kkv-k)...”

**MAGYAR HÍRLAP, 2006. JANUÁR 20., PÉNTEK, 14. OLDAL**  
**VERSENY AZ ALTERNATÍV JÁRMŰVEK TERVEZÉSÉÉRT**

„...Alternatív meghajtású járművek versenyét hirdette meg a győri Széchenyi István Egyetem hallgatóinak külügyi bizottsága. A verseny nevezési határideje 2006. január 31. Olyan két-hét fős csapatok jelentkezését várják, amelyek tagjai alternatív energiaforrással működő járművet terveznek és építenek...”

**MAGYAR HÍRLAP, 2006. JANUÁR 20., PÉNTEK, 16. OLDAL**  
**ÚJSÁGÍRÓJUK ELJÁRÁSA AGGDALOMMAL TÖLT EL**

**MAGYAR HÍRLAP, 2006. JANUÁR 20., PÉNTEK, 16. OLDAL**  
**TÚLONTÚL SOK A VITATHATÓ DÖNTÉS**

„...A Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal új vezetése a korábbi támogatási rendszer folytatása, fejlesztése helyett teljesen új utat választott. Kiszámíthatatlanná váltak a sokszor irreálisan rövid határidőkkel megjelölt kiírások, megnőtt az ismeretlen és a helyzetet alig ismerő bírálók szerepe. Túl sok a kifogásolt, vitatható döntés és eljárási hiba. Feltűnően megnőtt a kedvezményezettek támogatása...”

**NÉPSZABADSÁG, 2006. JANUÁR 20., PÉNTEK, 22. OLDAL**  
**ÚJRA SZOFTVERSZABADALOM**

„...Bár az Európai Parlament tavaly elutasította, az EU Bizottsága láthatóan nem tett le a szoftverötlek szabaddalmazhatóságának bevezetéséről, és az elképzelést most egy átfogó szabadalmi reformba csomagolva próbálja visszacsempészni a képviselők elé...”

**VILÁGGAZDASÁG, 2006. JANUÁR 20., PÉNTEK, 5. OLDAL**  
**ELIT EGYETEMI SZÖVETSÉG**

„...Megalakult a kutatóegyetemek nemzetközi szövetsége (IARU). A tíz alapító egyetem közül négy európai intézmény, nevezetesen a cambridge-i, az oxfordi, a kopenhágai és a zürichi. A kezdeményezés célja egy

olyan elit szövetség létrehozása, amelynek keretein belül a tagegyetemek csatlakozhatnak egymás projektjeihez, lehetőségük nyílik a tapasztalatcserére mind a kutatás, mind a tanítás terén, valamint lehetőséget ad a diákoknak arra, hogy ösztöndíjprogramokban és nemzetközi konferenciákon vegyenek részt...”

**DÉLMAGYARORSZÁG, DÉLVILÁG, 2006. JANUÁR 20., PÉNTEK, 4. OLDAL**

**SZEKERES A TUDOMÁNYOS KUTATÁSRÓL**

„...Azokat a kutatásokat is támogatni kell, amelyeknek nem látni azonnal a közvetlen hasznát - mondta Szekeres Imre. Az MSZP elnökhelyettese tegnap a témáról tartott előadást Szegeden...”

**INDEX, 2006. JANUÁR 24.**

**EURÓPA ÖTVEN ÉV LEMARADÁSBAN - AKADOZIK AZ EURÓPAI INNOVÁCIÓ?**

**INDEX, 2006. JANUÁR 24.**

**INNOVÁCIÓ ÉS CSÚCSTECHNOLÓGIA**

**NÉPSZABADSÁG, 2006. JANUÁR 25., SZERDA, 16. OLDAL**

**VERSENYFELHÍVÁS BEJELENTÉSE TOVÁBBI PROJEKTPARTNEREK KERESÉSÉRE**

„...A következő, jelenleg is futó az Európai Közösség Hatodik Kutatási, Technológiafejlesztési és Demonstrációs Keretprogramja az Európai kutatási terület és innováció megteremtésének elősegítésére (2002-2006) projekthez új projektpartnereket keresünk bizonyos feladatok elvégzéséhez. Projektszerződés száma: FP6-CT 2005-513944 Projekt rövidített neve: EuroFIR Projekt teljes neve: Európai Élelmiszerinformáció-forrás Hálózat...”

**MAGYAR NEMZET, 2006. JANUÁR 26., CSÜTÖRTÖK, 6. OLDAL**

**VÁLASZ FODOR ANDRÁSNAK**

„...Fodor Andrásnak a lap január 24-i számában megjelent nyílt levele alapvető tévedésen alapul, ezért számos vonatkozásban helyesbítésre és kiegészítésre szorul...”

**MAGYAR NEMZET, 2006. JANUÁR 26., CSÜTÖRTÖK, 16. OLDAL**

**JÖHETNEK AZ INTÉZMÉNYI BEFEKTETÉSEK**

„...A január 1-jén hatályba lépett új kockázati-kezes szabályozás a Magyar Kockázati és Magántőke Egyesület (MKME) szerint már az idén éreztetni fogja hatását az intézményi befektetők piacán, de lendületet várhatóan 2007-től adhat a magyarországi kockázati- és magántőke-befektetéseknek...”

**VILÁGGAZDASÁG, 2006. JANUÁR 26., CSÜTÖRTÖK, 1+5. OLDAL**

**ÁLDÁST HOZHAT AZ ÜZLETI ANGYAL**

„...Már mintegy száz-kétszáz üzleti angyal működik Magyarországon...”

...Várhatóan tavasszal tartja következő ülését az Üzleti Angyal Klub, amely az Innostart Nemzeti Üzleti és Innovációs Központ, valamint a Magyar Innovációs Szövetség (MISZ) közös kezdeményezésére alakult meg 2000-ben...”

**VILÁGGAZDASÁG, 2006. JANUÁR 26., CSÜTÖRTÖK, 2. OLDAL**  
**DÍJAZZÁK AZ INNOVATÍV CÉGEKET**

„...Pályázatot írt ki a Magyar Innovációs Alapítvány a XIV. Magyar Innovációs Nagydíj elnyerésére...”

**VILÁGGAZDASÁG, 2006. JANUÁR 26., CSÜTÖRTÖK, 7. OLDAL**  
**SZÍNES PROGRAMOKAT KÍNÁL AZ EURO INFO KÖZPONT**  
 „...Dobos Erzsébet külön kiemelte a kutatás-fejlesztést, amely a kis- és középvállalkozások számára a nemzetközi együttműködés különösen fontos területe. A P.Palis elnevezésű program tavasszal indul olasz, osztrák és szlovén partnerekkel, s a k+f területén együttműködő munkacsoportok létrehozásával és gyakorlati szemináriumokkal segítené a vállalkozókat...”

**GAZDASÁGI TÜKÖRKÉP MAGAZIN, 2006. JANUÁR**  
**INNOVATÍV SZEMLELET A KKV-K FEJLESZTÉSÉÉRT**  
**IPARI LAKÓPARK**  
 „...A park fejlesztője, az ISC Kft. és a Magyar Innovációs Szövetség mint szakmai partner 2003-ban alapította a Közép-magyarországi Innovációs Központ Kht-t (CHIC) az ipari park hosszú távú innovatív fejlesztési elképzeléseinek megvalósítására...”

**NAPI GAZDASÁG, 2006. JANUÁR 27., PÉNTEK, NAPI**  
**FORMATIKA VIII. OLDAL**  
**FEBRUÁR KÖZEPÉIG LEHET JELENTKEZNI A MAGYAR INNOVÁCIÓS**  
**NAGYDÍJ PÁLYÁZATRA**

**VILÁGGAZDASÁG, 2006. JANUÁR 27., PÉNTEK, 11. OLDAL**  
**BIOTECHNOLÓGIAI CÉGEK KÖLTÖZNEK ANGLIÁBA**  
 „...Nagy-Britannia gyógyszerészeti és biotechnológiai kutatóközpontként további elismeréseket szerzett, miután egy japán és egy amerikai cég is bejelentette, hogy ott építi meg kutató- és gyártóegységeit...”

**NÉPSZABADSÁG, 2006. JANUÁR 28., SZOMBAT, HÉTVÉGE**  
**MELLÉKLET, 3. OLDAL**  
**POLITIKA ÉS A SZÜRKEÁLLOMÁNY**  
**Amit DÉL-KOREÁTÓL MEGTANULHATNÁNK**  
 „...Mindezeket szem előtt tartva, igazán itt lenne már az ideje annak, hogy a rendszerváltozás után tizenöt évvel politikusaink hazánk felzárkózásának megteremtésével érdemben foglalkozzanak. Hogy különböző intézkedésekkel elősegítsék a nemzeti ipar megteremtését, hogy a hazai találmányokat, szabadalmakat, kutatási eredményeket itthon hasznosítsák...”

**VASÁRNAPI HÍREK, 2006. JANUÁR 29., VASÁRNAP, 4. OLDAL**  
**ELVÁNDORLÓ SZABADALMI ÜGYEK**  
 „...Riadót fújt a Magyar Szabadalmi Hivatal (MSZH) elnöke az év elején, amikor a Népszavának azt mondta: „A szellemi tulajdonvédelem terén drámai hazánk lemaradása az Európai Unió régi tagjaihoz képest”. Az évente benyújtott szabadalmi kérelmek egy tanulmány szerint mostanában nálunk az EU átlagnak alig a hetedét teszik ki... Tényleg ennyire aggasztó a helyzet?...”

**NÉPSZABADSÁG, 2006. JANUÁR 30., HÉTFŐ, 14. OLDAL**  
**KÍNA ÉS INDIA NYERT DAVOSBAN**  
**VÉGET ÉRT A VILÁGGAZDASÁGI FÓRUM**  
 „...Ideák olvasztótégelyének nevezték a davosi fórumot a résztvevők, akik a világgazdasági eszmecsere célkeresztjébe Kína és India felemelkedését, az új technológiák és az innováció szerepét állították, ráérezve arra, hogy a globalizáció folyamatát az amerikanizáció helyett a fejlődés áthelyeződő súlypontjai jellemzik...”

**VILÁGGAZDASÁG, 2006. JANUÁR 30., HÉTFŐ, 4. OLDAL**  
**DERÚLÁTÁS ÉS VERSENYKÉPESSÉG**  
 „...Növelni kell a kutatás-fejlesztési kiadásokat és javítani a szakember-utánpótlást ahhoz, hogy az amerikai gaz-

daság megőrizze vezető pozícióját – várhatóan e gondolat köré építi fel George Bush elnök idei évertékelő beszédét az unió helyzetéről...”

**MAGYAR HÍRLAP, 2006. JANUÁR 31., KEDD, 10. OLDAL**  
**AMERIKAI TULAJDONBA KERÜLT A COMGENEX**

**INNOVÁCIÓS PÁLYÁZATOK**  
**MAGYAR NEMZET, 2006. JANUÁR 31., KEDD, 8. OLDAL**

**AMERIKAI CÉG VESZI MEG A COMGENEXET**  
**NAPI GAZDASÁG, 2006. JANUÁR 31., KEDD, 4. OLDAL**

**NÉPSZAVA, 2006. JANUÁR 31., KEDD, 3. OLDAL**  
**ÚJABB TÍZMILLIÁRDOS SVÉD CSOMAG**  
 „...A gazdasági tárca által vezetett ellentételezési bizottság jóváhagyta azt a dokumentumot, amelyet a Gripen International budapesti irodája nyújtott be a magyar félnek a további befektetési és exportterveiről. A Gripen-ellentételezési program immáron hetedik tételének összértéke meghaladja a 9,3 milliárd forintot. A többségét - vagyis 7,3 milliárd forintot - beruházásokra költik, 2 milliárd pedig az export értéke...”

**VILÁGGAZDASÁG, 2006. JANUÁR 31., KEDD, 1+7. OLDAL**  
**ÚJ NEMZETI KEREGASZTAL**  
 „...Hamarosan megérik az idő, hogy a politikai elit leüljön. túltépjen rövid távú céljain, és megállapodást kössön a nagy rendszerek megváltoztatásáról - nyilatkozta lapunknak Parragh László. A Magyar Kereskedelmi és Iparkamara elnöke szerint ha a társadalom kimondja, hogy ezt akarja, az önmagában nagy fegyvertény lesz...”

**VILÁGGAZDASÁG, 2006. JANUÁR 31., KEDD, 1+12. OLDAL**  
**ELKELT A COMGENEX RT.**  
**AZ AMERIKAI VEVŐNEK AZ ÜGYLET EGYBEN BELÉPŐ AZ EURÓPAI**  
**PIACRA**

**VILÁGGAZDASÁG, 2006. JANUÁR 31., KEDD, TELEBIT MEL-**  
**LÉKLET, 4. OLDAL**  
**MAGYAR CÉG UNIÓS KUTATÁSBAN**  
 „...A magyar 4D Soft Kft.-t kérte fel a francia atomfizikai kutatóintézet, hogy vegyen részt az uniós kutatásokhoz alkalmazott informatikai eszköztár meghatározásában - tájékoztatta lapunkat Siklósi István, a társaság ügyvezető igazgatója...”

**FIGYELŐ, 2006. JANUÁR 26 - FEBRUÁR 1., 49.OLDAL**  
**A MAGYAR INNOVÁCIÓS ALAPÍTVÁNY**  
 „...meghirdeti a Gazdasági és Közlekedési Minisztériummal, a Földművelésügyi és Vidékfejlesztési Minisztériummal, az Informatikai és Hírközlési Minisztériummal, a Környezetvédelmi és Vízügyi Minisztériummal, a Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatallal, a Magyar Szabadalmi Hivatallal, a Magyar Kereskedelmi és Iparkamarával közösen...”

**MAGYAR HÍRLAP, 2006. FEBRUÁR 1., SZERDA, 16. OLDAL**  
**SZÉCHENYI-DÍJAS AKADÉMIKUSOK A PÁRTOKHOZ**

**VILÁGGAZDASÁG, 2006. FEBRUÁR 1., SZERDA, 1+5. OLDAL**  
**TÖBB EU-KÖZPONTOT HOZNÁNAK PESTRE**  
 „...Az Európai Technológiai Intézet (ETI) irányító-szervező központja a jelenlegi elképzelések szerint főleg adminisztratív feladatokat látna el...  
 ...A magyar tervek szerint a Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem (BMGE) köré szerveződ-

*hetne az ETI-központ, vagy ha az nem, legalább a hálózat egyik innovációs pólusa a négy-öt közül...”*

**METRO, 2006. FEBRUÁR 2., CSÜTÖRTÖK, 9. OLDAL**

**MŰSOR A TUDÁS MELLETT**

**AZ MTA SZEGEDI BIOLÓGIAI KÖZPONTJÁNAK TUDÓSAI SZÁMOLNAK BE**

**VÁLASZD A TUDÁST! CÍMMEL ÚJ MŰSORT INDÍTOTT A MAGYAR TELEVÍZIÓ AZ M2-N.**

**NÉPSZABADSÁG, 2006. FEBRUÁR 2., CSÜTÖRTÖK, 12. OLDAL**

**A TUDOMÁNYT IS EL KELL ADNI**

**HETI VÁLASZ, 2006. FEBRUÁR 2., CSÜTÖRTÖK, 5. OLDAL**

**AKADÉMIKUSOK NYÍLT LEVELE**

**MAGYAR NEMZET, 2006. FEBRUÁR 3., PÉNTEK, 15. OLDAL**

**FIATAL MAGYAR TUDÓSOK TALÁLKOZÓJA**

*„...Magyar Fiatal Tudósok Társaságának (MAFITUD) harmadik találkozóját rendezik meg ma délután három órától. Az eseménynek a Magyar Szabadalmi Hivatal ad otthont. A MAFITUD a Magyar Innovációs Szövetség által szervezett országos ifjúsági tudományos és innovációs verseny díjazottjaiból létrejött társaság...”*

**NÉPSZABADSÁG, 2006. FEBRUÁR 3., PÉNTEK, 22. OLDAL**

**HIGH-TECH FEJLESZTÉSPOLITIKA IZRAELBEN**

*„...Világviszonylatban is Izraelben fordítják a nemzeti jövedelem legmagasabb százalékát a kutatás-fejlesztésre: a civil K+F ráfordítások mértéke az elmúlt 4-5 évben a GDP 4 százalékáa fölött volt, megelőzve ezzel az EU két éllovasát, Svédországot és Finnországot...”*

**HVG, 2006. FEBRUÁR 4., SZOMBAT, 65. OLDAL**

**HOL KUTASSUNK?**

*„...Tudósok írnak alá petíciót a kutatásfinanszírozás csökkenése miatt, gyáros bírálja az elavult akadémiai szervezetet, miniszter vetné a szemétre a gazdasági hasznot nem hozó intézeteket, alapkutatást támogató forrásokat kebelezne be és szüntetne meg hivataligazgató, és terjed az akadémiai intézetek átszervezésének vagy megszüntetésének a híre. Miért ez a nagy felbuz-*

*dulás a tudomány és az Akadémia körül, amikor ebből a szempontból Magyarország helyzete Európában és különösen a régióban kifejezetten jónak mondható?...”*

**HVG, 2006. FEBRUÁR 4., SZOMBAT, 81. OLDAL**

**TISZTA HOMÁLY**

*„...A fő teendőket Budapest jól határozta meg, de az eszköztár nem kellően világos és konkrét - röviden így summázható az Európai Bizottság (EB) múlt héten közzétett értékelése az Európai Unió növekedésserkentő és foglalkoztatásbővítő, úgynevezett lisszaboni programjába illeszkedő magyar elképzelésekről, amelyeket a kormány tavaly decemberben nyújtott be Brüsszelnek...”*

**MAGYAR NEMZET, 2006. FEBRUÁR 4., SZOMBAT, 15. OLDAL**

**ELKALLÓDNAN AZ INNOVÁCIÓS FORRÁSOK**

*„...Gyorsabb eljárást, az értelmetlen papírmunka és adminisztráció csökkentését és az érdemi szempontok alaposabb mérlegelését kérte a Magyar Innovációs Szövetség (MISZ) Magyar Bálint oktatási miniszternek és Kóka János gazdasági és közlekedési miniszternek írt levelében...”*

**NÉPSZAVA, 2006. FEBRUÁR 6., HÉTFŐ, 5. OLDAL**

**KITÁRULÓ KAPUK AZ IPARI PARKOK ELŐTT**

**KÖZVETLENÜL IS LEHET PÁLYÁZNI A JÖVŐBEN AZ EURÓPAI UNIÓ PÉNZÜGYI FORRÁSAINA**

*„...Lehetőség nyílik arra, hogy az ipari parkok 2007. és 2013. között közvetlenül is pályázzanak az európai uniós fejlesztési forrásokra - tudtuk meg Rakusz Lajostól, az Ipari Parkok Egyesületének (IPE) elnökétől. Ebben jelentős szerepet játszott az a magyar szakértői munka, amelyet az IPE biztosított tanulmányának elkészítésével. A feladat most az, hogy sikert aprópénzre kell majd váltani - hangsúlyozta a lapunknak nyilatkozó szakember...”*

**VASÁRNAPI HÍREK, 2006. FEBRUÁR 5., VASÁRNAP, 16. OLDAL**

**AKADÉMIKUSOK NYÍLT LEVELE**

*„...Gyurcsány Ferenc jelenlegi, és Orbán Viktor volt miniszterelnök évertékelő beszédéhez kapcsolódva, a szegedi bal- és jobboldali Széchenyi-díjas akadémikusok nyílt levelet intéztek a politikai pártokhoz...”*

## Várható események

**2006. február 17-én** délelőtt 10 órakor a budapesti Kanadai Nagykövetség kereskedelmi osztálya egy sajtótájékoztatóval egybekötött fogadást rendez az érdekelt üzleti körök és szakmai szövetségek számára a Nagykövetség épületében (1027 Budapest, Ganz utca 12-14.).

A fogadáson előadóként részt vesz a kanadai export fejlesztő intézet (EDC), a természeti kincsekért felelős minisztérium (NRCan) és a kanadai kereskedelmi kamara képviselője is.

A sajtótájékoztatón felmerülő témák:

- **2006. március 1-3-án** a kanadai delegáció részt vesz az ausztriai Wels-ben megrendezendő **World Sustainable Energy Days** konferencián. Az eseményt követően, március 6-7-én a kanadai delegáció egy része ellátogat Magyarországra. A konferenciával kapcsolatos további információk megtalálhatók a [www.wsed.at](http://www.wsed.at) honlapon.
- **2006. március 29-31.** között rendezik meg a világ egyik legnagyobb környezetvédelmi technológiákkal és fenntartható fejlődéssel foglalkozó konferenciáját, a „**Globe 2006**”-ot Vancouverben, amelyen az ITD Hungary is részt vesz. A konferencián március 30-án külön napot szentelnek a Közép és Kelet Európai országok bemutatására és az ottani üzleti lehetőségek ismertetésére.



A konferenciával kapcsolatos további információk megtalálhatók a [www.globe2006.com](http://www.globe2006.com) honlapon.

A sajtótájékoztatón való részvételi szándékot a Kanadai Nagykövetség kereskedelmi titkárságán **Szalontai Júliánál** lehet jelezni a 392-3351-es számon, vagy a [julianna.szalontai@international.gc.ca](mailto:julianna.szalontai@international.gc.ca) e-mail címen.

**2006. február 14-15-én** az INNOSTART mint az INNOREG Közép-Magyarországi Regionális Innovációs Ügynökség konzorciumi tagja – a 2004-ben 6 alkalommal is sikeresen megtartott - Pályázati tanfolyamának folytatásaként a „**Strukturális Alapok és más EU-s pályázatok sikeres végrehajtása**” címmel 2 napos **Pályázati Projektmenedzser tanfolyamot** hirdet a Közép-Magyarországi Régió kkv-i, intézményei és szervezeti részére, a Nemzeti Kutatási és Technológia Hivatal (NKTH) támogatásával

Az EU-hoz történő csatlakozás után jelentősen kibővült a nemzetközi és hazai pályázati támogatási források lehetősége. A támogatási forrásokhoz jutás érdekében az elfogadott projekteket eredményesen meg is kell valósítani. A pályázat elkészítése és a projekt végrehajtásának elkezdése között több hónap, esetleg év is eltelhet, s olyan nehézséggel szembesülhetünk, amelyek megkérdőjelezhetik egy-egy projekt célorientált megvalósítását. A környezeti kihívások dinamikus követésére korszerű projektmenedzsmentre, a hozzá szükséges sokrétű ismeretek rendelkezésre állására, integrálására van szükség.

A tanfolyamot azoknak ajánlják, akik a jövőben aktívan és hatékonyan részt szeretnének venni a Strukturális Alapok és az EU-s projektek sikeres végrehajtásában, vagyis:

- rendszerezni szeretné ismereteit a projekt hatékony megvalósítása érdekében,
- szeretne tisztában lenni a projektmenedzser legújabb kihívásaival,
- munkahelyén, vállalkozásában a projektmenedzsment módszertanát szeretné alkalmazni feladatainak sikeres megvalósítása érdekében,
- a projektmenedzsment ismeretek elméleti elsajátítása mellett gyakorlati rutinra, készségekre is szeretne szert tenni, amit projektvezetőként hatékonyan fel is tud majd használni,
- de ajánljuk azoknak is, akik még nem rendelkeznek konkrét pályázattal, de megfogalmazódott bennük az az igény, hogy megismerjék a Strukturális Alapok és más EU-s projektek megvalósításának sikertényezőit.

A résztvevők betekintést nyerhetnek:

- a projekttervezés fontosabb fázisaiba,
- a beküldött pályázatok feldolgozásába,
- mire kell ügyelni egy jó támogatási szerződés megkötésekor, mikor és hogyan lehet módosítani azt,
- a közbeszerzéssel kapcsolatos ismeretekbe, azok gyakorlati alkalmazásába,
- milyen helyszíni ellenőrzések várhatók és hogyan zajlanak (ellenőr és a kedvezményezett jogai, kötelességei)
- a projekt folyamán végzendő monitoring tevékenységre (monitoring-rendszer kiépítése, indikátorok alkalmazása a projekt életciklusban, indikátorokkal szemben támasztott követelmények, monitoring beszámolók elkészítése)
- a projekt értékelések típusairól, a jó zárójelentés elkészítésének szempontjaiba.

A képzésen egy mintaprojekt kapcsán 4-5 fős csoportban az elméleti képzésen megszerzett tudásukat kreativitásukra támaszkodva, projektmenedzseri készségek elsajátítására is szert tehetnek.

A tanfolyamot sikerrel elvégzők oklevélben részesülnek.

Helyszín:

INNOSTART Nemzeti Üzleti és Innovációs Központ (Budapest XI. ker., Fehérvári út 130. II. em. tanácsterem)

További információ: Tel.: 06-1/382-1505, 06-1/382-1511, [www.innostart.hu/aktualitasok](http://www.innostart.hu/aktualitasok)

**2006. február 21-24-én** rendezik a **Bio Road Show 2006** elnevezésű rendezvényt Bostonban és Washingtonban.

A Roadshow a magyarországi biotechnológiában és a témában tartott legjelentősebb rendezvény, a legnagyobb eredményességgel működő cégek és legjelentősebb személyiségek részvételével. A vállalatokkal és a Magyar Biotechnológiai Szövetséggel az első egyeztető megbeszélést az ITDH-ban 2005. december 6-án tartották.

Cél:

- a magyar biotechnológia nemzetközi versenyképességének népszerűsítése,
- befektetői tárgyalások folytatása,
- magyar vállalatok speciális igényeihez szabott megbeszélések.

Állomások:

Boston – 2006. 02. 21-22.,

Washington – 2006. 02. 23-24.

Tervezett program:

Első nap:



Délelőtt: vállalati, biotech park, egyetemi látogatások, tárgyalások

Délután: szeminárium

- Köszöntő (Nagykövet)
- Megnyitó (Magas szintű kormányzati képviselő)
- Általános Magyarország-bemutató
- Magyar biotech általános bemutatása (MBSZ)
- Cégek 12-5-20 perces bemutatkozása

Fogadás

Második nap:

Vállalatok önálló tárgyalásokat folytatnak a profiljuknak megfelelő vállalatokkal

A kormányzat képviselői (GKM, NKTH, ITDH) biotech befektetői tárgyalásokat folytatnak vállalatokkal. A kormányzat mellett a Biotech Szövetség képviselője vesz még részt.

További információ: ITDH Magyar Befektetési és Kereskedelemfejlesztési Rt.(1054 Budapest, Alkotmány u. 3.), Tel.:4728144

**2006. február 23-án** a Környezettudatos Vállalatirányítási Egyesület félnapos képzést és tapasztalatcserét szervez **Környezettudatos terméktervezés** címmel.

Program:

9.30 - 12.30: képzés

13.00 - 16.30: KÖVET-klub

Kinek szánják a képzést?

Termelő, szolgáltató és kereskedelmi vállalatok szakembereinek és döntéshozóinak, illetve vállalkozóknak, akik szeretnék megismerni a termékközpontú környezetvédelem eszközeit, és javítani termékük környezeti teljesítményén.

Témák:

1. Mi a környezettudatos termékpolitika?
2. Hogyan fejlesszük termékünket környezetbaráttá?
3. Mi az életciklus-elemzés és az öko-dizájn?
4. Életciklus-elemző szoftverek - eszközök a megvalósításhoz
5. Életciklus-elemzés - hazai és nemzetközi esettanulmányok.
6. Mit tehet egy kereskedelmi vállalat, ha környezettudatos akar lenni?

A fenti témák elméleti alapjairól lesz szó a háromórás előadás folyamán a Környezettudatos Vállalatirányítási Egyesület (KÖVET-INEM Hungária) szakértőinek előadásában.

KÖVET-klub:

Interaktív fórum a környezettudatos terméktervezésről, életciklus-elemzésről hazai és nemzetközi esettanulmányokkal, az Ön véleményével és meghívott szakértőkkel.

Részvételi díj

Képzés: nem KÖVET tagoknak 15 000 Ft + ÁFA

KÖVET tagoknak 10 000 Ft + ÁFA

(Tartalmazza a Termékek és környezetvédelem c. kézikönyvet és büféebédet.)

Klub: nem KÖVET tagoknak 10 000 Ft + ÁFA KÖVET tagoknak ingyenes

A rendezvény helyszíne: 1063 Budapest, Munkácsy Mihály u. 16.

További információ: KÖVET titkárság, Tel.: 473-2290

Az innovációs folyamat menedzselése, a hozzá szükséges finanszírozás megfelelő felkészültséggel rendelkező szakembereket igényel. Ezért tervezi az INNOSTART, - mint az INNOREG Közép-Magyarországi Regionális Innovációs Ügynökség konzorciumi tagja - hogy ismét elindítja a már 1999. óta hagyományosnak számító, most mégis új, napjaink kihívásaihoz adaptált formában az **Innovatív ötlet megvalósításának finanszírozása - innovációs menedzserképzést.**

Három kétnapos tanfolyamot szerveznek az alábbi időpontokban:

2006. február 28-márc. 1. (kedd-szerda)

2006. március 7-8. (kedd-szerda)

2006. március 21-22. (kedd-szerda)

Az INNOSTART által képviselt tapasztalat, rutin és szakértelem a hazai- és nemzetközi pályázati projektek menedzselése területén és a BIC metodika szerinti innováció-menedzselési módszerek alkalmazása Magyarországon ma még ritka. Éppen ezért a tréninget azoknak szeretnénk felkínálni, akik:

- szeretnék elsajátítani azokat a már nyugat-európai országokban jó bevált módszereket, melyek segítségével egy innovatív ötlet sikeresen menedzselhető, és garantált az ötlet piacra jutása,
- innovatív ötletük megvalósítására esetleg saját versenyképes vállalkozást szeretnének létrehozni,
- szeretnének megfelelni a hazai- és a nemzetközi elvárásoknak,
- vállalkozásuk sikeressége érdekében szeretnék elsajátítani az üzleti terv elkészítését, a pénzforgalom megtervezését,
- szeretnének elsajátítani olyan vállalkozói ismereteket, amelyek megszilárdítják vállalkozásukat, munkahelyüket,
- munkahelyük, szervezetük középtávú stratégiájában az innováció fontos szerepet játszik,
- szeretnének megismerkedni hazai- és nemzetközi sikertörténetekkel,
- szeretnének bekapcsolódni az innovációsmenedzseri hálózatba.

A képzésen résztvevők az elméleti ismeretek célirányos gyakorlati alkalmazását a mintaprojekt feldolgozásával sajátíthatják el, és egyúttal szert tesznek az innovációs projektek kezeléséhez, menedzseléséhez nélkülözhetetlen alapvető készségekre is.

A teljes tanfolyamot elvégzők „Innovációs Menedzser” oklevélben részesülnek.

Az INNOSTART nyilvántartásba vett felnőttképzési intézmény (nyilvántartási száma: O1-O501-O5), ezért a képzések – a törvény által előírt feltételek esetén – a megrendelő kérésére elszámolhatók a szakképzési hozzájárulás terhére.

A jelentkezési lapot 2006. február 20-ig (hétfő) kell eljuttatni faxon: 06-1/382-1510 (INNOSTART).

A tanfolyammal kapcsolatos további információk: Tel.: 06-1/382-1505, 06-1/382-1511  
Információ és a jelentkezési lap letöltése: [www.innostart.hu](http://www.innostart.hu) honlapról.

---

**2006. március 9-10-én „Felkészítés a befektetővel való találkozásra”** című tréninget szervez az INNOSTART Alapítvány.

A tréning célja, hogy az innovatív vállalkozásokat felkészítse egy 2x3 órás képzés keretében a befektetővel való találkozásra, projektjük prezentálására, illetve hasznos információkat szerezzenek a befektetési ajánlat (üzleti terv) összeállításával kapcsolatosan.

További információ:

**Szilbereky Judit** ([judit.szilbereky@innostart.hu](mailto:judit.szilbereky@innostart.hu)), Tel.: 382-1513

**Kalmár Piroska** ([piroska.kalmar@innostart.hu](mailto:piroska.kalmar@innostart.hu)), Tel.: 382-1504

---

**2006. március 9-15.** között kerül megrendezésre Hannoverben a **CEBIT**, melyen az ITDH 25m<sup>2</sup>-es kollektív standot biztosít felépítménnyel együtt a Szoftver Csarnokban az érdeklődő IT cégek részére.

A kiállítás honlapja: [http://www.cebit.de/homepage\\_e?x=1](http://www.cebit.de/homepage_e?x=1)

További információ: ITDH Magyar Befektetési és Kereskedelemfejlesztési Rt. (1054 Budapest, Alkotmány u. 3.), Tel.: 472-8144

---

## Pályázati felhívások

Az Európai Bizottság „**Erasmus Tantervfejlesztés és intenzív programok**” címmel írt ki pályázatot.

A pályázat kezelője: Tempus Közalapítvány

Pályázhatnak: Erasmus University Charter (EUC) pályázattal rendelkező felsőoktatási intézmények

Az akció célja:

Az Erasmus akció európai felsőoktatási intézmények együttműködésében megvalósuló projektekhez nyújt anyagi támogatást.

A pályázáshoz legalább 3 partner szükséges, három különböző Socrates országból, melyek közül 1 EU tagország.

A pályázat határideje: 2006. március 1.

A támogatást nyert projektek 2006. október 1. után indulhatnak. A pályázatot közvetlenül az Európai Bizottságnak kell benyújtani a pályázati úrlapon megadott módon:

[http://europa.eu.int/comm/education/programmes/socrates/download\\_en.html#call](http://europa.eu.int/comm/education/programmes/socrates/download_en.html#call)

A fenti, aktuális pályázati lehetőségre vonatkozó részletes felhívás és a pályázati űrlap hamarosan elérhető lesz a Tempus Közalapítvány honlapjáról.

**További információ:**

Tempus Közalapítvány (1134 Budapest, Váci út 37.)

Infóvonal: (1) 237 13 20, e-mail: [info@tpf.hu](mailto:info@tpf.hu)

---

Az Európai Bizottság pályázatot írt ki „**Grundtvig 2 Tanulási kapcsolat projektek**” címmel.

A pályázat kezelője: Tempus Közalapítvány

Pályázhatnak: felnőttoktatással foglalkozó intézmények és szervezetek

Beadási határidő: 2006. március 1.

A Grundtvig program célja, hogy európai együttműködési tevékenységek révén elősegítse a felnőttoktatás európai dimenziójának kialakulását, és ezzel támogassa a szakmától független, általános ismeretek oktatását, népszerűsítse a felnőttkori tanulást, és hozzájáruljon az élethosszig tartó tanulás minőségének és hozzáférhetőségének növeléséhez.

**Pályázásra jogosultak köre:**

A programban részt vevő 31 ország bármely iskolarendszeren belüli vagy kívüli felnőttoktatással foglalkozó intézménye és szervezete (népfőiskola, társadalmi, oktatási, művelődési, kulturális intézmény vagy civil szervezet, alapítvány, egyház stb.) pályázhat.

A támogatás mértéke: Az éves támogatás mértéke intézményenként átlag 7-8000 euró.

Pályázati határidő: 2006. március 1.

Formai előbírálati határidő: 2006. február 21.

A pályázatokat a Tempus Közalapítványhoz kell benyújtani.

A fenti, aktuális pályázati lehetőségre vonatkozó részletes felhívás és a pályázati űrlap elérhető a Tempus Közalapítvány honlapjáról:

[http://www.tka.hu/pages/content/index.php?page\\_id=195](http://www.tka.hu/pages/content/index.php?page_id=195)

**További információ:**

Tempus Közalapítvány (1134 Budapest, Váci út 37.)

Infóvonal: (1) 237 13 20

E-mail: [info@tpf.hu](mailto:info@tpf.hu), Honlap: [www.tka.hu](http://www.tka.hu)

---

Az Országos Szakképzési Tanács **Középtávú külföldi szakképzési kutatások finanszírozására** írt ki pályázatot.

A pályázat kezelője: Tempus Közalapítvány

Pályázhatnak: szakmai tárgyat tanító tanárok és oktatók, a szakképzés irányításával, fenntartásával, fejlesztésével és érdekképviseletével foglalkozó szakemberek

Beadási határidő: 2006. április 21.

A tanulmányutakra az Európai Unió és az EFTA azon országaiban kerülhet sor, amelyeknek hivatalos nyelve az angol, francia vagy német: Ausztria, Belgium (vallon területek), Franciaország, Írország, Nagy-Britannia, Németország, Svájc, Luxemburg és Liechtenstein.

A kutatások célja, hogy a résztvevők új, szakképzési vonatkozású pedagógiai módszereket tanulmányozzanak, azokat elsajátítsák és megismertessék a hazai szakképzés szereplőivel.

A fenti, aktuális pályázati lehetőségre vonatkozó részletes felhívás és a pályázati űrlap elérhető a Tempus Közalapítvány honlapjáról:

[http://www.tka.hu/pages/subpage/index.php?sourcepage\\_id=272&id=643&lang\\_type=hu](http://www.tka.hu/pages/subpage/index.php?sourcepage_id=272&id=643&lang_type=hu)

**További információ:**

Tempus Közalapítvány /Leonardo Nemzeti Iroda (1134 Budapest, Váci út 37.)

Infóvonal: (1) 237 13 20

E-mail: [info@tpf.hu](mailto:info@tpf.hu),

Honlap: [www.tka.hu](http://www.tka.hu)

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



## A XIV. MAGYAR INNOVÁCIÓS NAGYDÍJ PÁLYÁZATOT.

**A PÁLYÁZATON** azok a Magyarországon bejegyzett társaságok vehetnek részt, amelyek a **2005. 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 Pályázaton díjazott innovációval újr pályázni nem lehet.

**TARTALMI követelmények:**

- ♦ **egyoldalas összefoglaló:** az innováció tárgyának ismertetése; továbbá a pályázó neve, címe, telefonszáma; az innovációt megvalósító szervezet(ek) neve, címe, telefonszáma; 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, szakkikk 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 2005. évi **MAGYAR INNOVÁCIÓS NAGYDÍJ** pályázat értékelésének szempontjai:

1. 2005-ben elért többlet eredmény vagy többletárbevétel és egyéb műszaki, gazdasági előnyök
2. eredetiség, újszerűség
3. társadalmi hasznosság.

A Nagydíj mellett további kiemelkedő innovációs teljesítmények a GKM, az FVM, az IHM, a KVM, az NKTH, az MSZH és az MKIK 2005. évi szakmai **innovációs díját** kapják.

A díjak ünnepélyes átadására 2006. március végén kerül sor az Országházban.

Az Alapítvány a bírálóbizottság által jelentős innovációnak minősített összes pályázatot **díszoklevéllel** ismeri el, és a pályázatok összefoglalóit külön kiadványban és a világhálón közzéteszi.

**BEADÁSI HATÁRIDŐ: 2006. FEBRUÁR 14., 12 ÓRÁIG BEÉRKEZŐEN**

A pályázatokat kinyomtatva, **2 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



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**
- Felelős kiadó: **dr. Pakucs János**
- Munkatárs: **Szentmártony Barbara**
- 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.