

Hírlévél

www.innovacio.hu



20.
szám

XV. évfolyam | 2005. október 29.

Regionális képviseleti rendszer



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

SZERVEZET	KÉPVISELŐ
Kutatási, Technológiai és Innovációs Tanács	ifj. Duda Ernő
Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal	Dr. Lippényi Tivadar elnökhelyettes
Magyar Akkreditációs Bizottság	Dr. Závodszky 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	Várkonyi Attila
Magyar Kereskedelmi és Iparkamara Innovációs Szekció	Higi Gyula
Munkaadók és Gyáriparosok Országos Szövetsége Elnökség	Dr. Pakucs János, alelnök
Munkaadók és Gyáriparosok Országos Szövetsége EU-bizottság	Dr. Kemény Tamás
"Ipari Park" cím pályázati rendszer működését segítő Bírálóbizottság	Dr. Pálmai Zoltán, Rakusz Lajos
GVOP 3.1 és a GVOP 3.2 bírálóbizottsága	Dr. Szabó Gábor
Magyar Szellemi Tulajdonvédelmi Tanács	Dr. Pakucs János
Külföldi Szabadalmaztatást Támogató Pályázatok Bírálóbizottsága	Dr. Patkó Gyula, Dr. Szarka Ernő, Bolyky János, Dr. Papanek Gábor
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, elnök
Ipar Műszaki Fejlesztéséért Alapítvány	Dr. Pálmai Zoltán kuratóriumi tag
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	TELEFON	FAX
Debreceni Tudományos Műszaki Park Kht.	Dr. Ország 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
INNONET 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. Závodszky 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	Répásy Zoltán	8200 Veszprém, József Attila út 34.	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
SAJTÓKÖZLEMÉNYE
a 2006. évi költségvetési tervvel kapcsolatban**

A Magyar Innovációs Szövetség levélben fordult **Dr. Kóka János**, gazdasági és közlekedési miniszterhez, **Dr. Veres János**, pénzügyminiszterhez és **Dr. Magyar Bálint**, oktatási miniszterhez, kérve a Magyar Köztársaság 2006. évi költségvetéséről szóló törvényjavaslattal kapcsolatosan segítségüket és intézkedésüket az alábbi két kérdésben.

1) A Magyar Köztársaság 2006. évi költségvetéséről szóló T/17700. számú törvényjavaslatában – a 2005. évi költségvetéstől eltérően ugyanis nem szerepel a magyar találmányok külföldi bejelentésének támogatási előirányzata. Az elmúlt években a „Magyar találmányok külföldi bejelentése” néven pályázati keretek között, sikeresen és eredményesen működött ez a támogatási rendszer.

A Szövetség álláspontja szerint, ennek a lehetőségnek a törlése az egyébként is alacsony találmányi bejelentések iránti kedvet tovább rontja, ezért legalább a 2005. évi szinten biztosítani kell a kormányzatnak a magyar találmányok külföldi bejelentésének támogatását.

2) A törvényjavaslat 102. §-ának b) pontja hatályon kívül helyezi a Kutatási és Technológiai Innovációs Alapról szóló 2003. évi XC. Törvény 7. §-át és 13. §-ának (3) bekezdését. A 2003. évi XC. törvény 7. §-a írja elő, hogy a Kutatási és Technológiai Innovációs Alapnak a központi költségvetésből nyújtott támogatás „éves mértéke nem lehet kevesebb, mint a járulék megfizetésére kötelezetteknek a tárgyév két évvel megelőző évre elszámolt befizetéseinek összege”. A törvény 13. §-ának (3) bekezdése határozta meg, hogy ezt a kötelezettséget először a 2006. évi költségvetési törvényben kell érvényesíteni.

A Szövetség a Kutatási és Technológiai Innovációs Alap rendeltetésével ellentétesnek tartja a módosítást. A törvény 7. §-ának hatályon kívül helyezése ugyanis ellentétes a törvény 1. §-ának (2) bekezdésében szabályozott céllal, amely szerint az Alap rendeltetése az, hogy kiszámítható és biztos forrást jelentsen a magyar gazdaság technológiai innovációjának ösztönzésére és támogatására.

Összességében a Magyar Innovációs Szövetség kiemelten fontosnak tartja

- az EU lisszaboni stratégiájának nemzeti akció tervében megfogalmazottakkal összhangban az innováció és kutatás-fejlesztés ösztönzését. Ezért nem tudja elfogadni a kutatás-fejlesztés és a technológiai innováció állami támogatási rendszerének kiszámíthatatlan hatást kiváltó módosítását; továbbá
- fontosnak tartja a magyar találmányok külföldi szabadalmaztatását támogató, több mint tíz éve sikeresen működő pályázati rendszer finanszírozásának a törvényes szempontok szerinti megoldását is.

Budapest, 2005. október 24.

dr. Pakucs János, elnök



**Magyar Innovációs
Szövetség**



2005. október 19-én, az október 23-i nemzeti ünnepünk alkalmából rendezett megemlékezésen – a Magyar Innovációs Szövetség javaslata alapján – **dr. Kóka János** gazdasági miniszter

Deme Gábornak, az 1999. évi Innovációs Nagydíjban részesült Innomed Medical Rt. elnökének, a MISZ el-

nökségi tagjának **Magyar Gazdaságért Díjat** adományozott.

A díjátadásra a Gazdasági és Közlekedési Minisztérium Aulájában került sor. Az eseményen **dr. Antos László**, ügyvezető igazgató vett részt Szövetségünk képviselőként.

A Magyar Innovációs Szövetség Vezető Testülete a 2005. szeptemberében kelt Lisszaboni Stratégia Nemzeti Akcióprogrammal kapcsolatban részletes véleményt alakított ki, melyet eljuttatott a GKM, NKTH, és NFM illetékeseinek. Néhány kiemelés:

„...Az akcióprogram legértékesebb része a melléklete, ahol az egyes beavatkozások, intézkedések tételesen fel vannak sorolva. Sajnos az azonban nem derül ki sem mellékletből, sem magából az akcióprogramból, hogy a mellékletben felsoroltak miért így lettek prioritálva. Az anyag egy másik nagy hiányossága, hogy bizonyos helyeken ok van, más esetekben okozat, de ebből a szempontból sem konzekvens a dokumentum...

...A szükséges költségvetési forrás megnevezése szinte mindenhol hiányzik. A források feltüntetésének hiánya számunkra azt jelzi, hogy jelen pillanatban a Magyar Kormányban nincs elképzelése arról, hogy az Akcióprogramban felsorolt intézkedéseket, hogyan, miből

fogja finanszírozni, és ezáltal azt sem látjuk biztosított-nak, hogy a kifizetett Lisszaboni célokat tudja-e majd Magyarország teljesíteni...”

A teljes anyag a www.innovacio.hu innovációs portálun-kon olvasható.

Jobbágy Valér, a GKM főosztályvezetője a következőket válaszolta: *„Köszönjük észrevételeiket, építeni fogunk rájuk, mind az Akcióprogram finomra hangolásánál, mind pedig a következő programozási időszak tervezésénél.”*

Megjelent a Kormány 231/2005. (X. 19.) rendelete a Kutatási és Technológiai Innovációs Alap kezeléséről és felhasználásáról szóló 133/2004. (IV. 29.) Kormányrendelet módosításáról, mely szerint a 18 § (8) és (9) pontokkal egészül ki.

A (8) pont kimondja, hogy *„...Az Alapból támogatott beruházással létrehozott vagyon vagy beszerzett vagyonelem a záróelem elfogadásáig kizárólag a támogatási szerződésben meghatározott céloknak megfelelően hasznosítható...”*

A (9) pont alapján *„...Az Iroda jóváhagyása esetén, ha a szerző fél a támogatási szerződésben rögzített kötelezettségeket teljeskörűen átvállalja, a kedvezményezett mentesül a támogatás arányának megfelelő, de legalább a támogatással azonos összeg visszafizetése alól...”*

A rendelet szövege teljes terjedelmében megtekinthető [titkárságunkon](#).

A Gazdasági és Közlekedési Minisztérium innovációs, technológiapolitikai, ipari szabályozási és iparstratégiai feladatok elvégzésére, a minisztériumi-kormányzati feladatok magasabb szintű megvalósítása érdekében a Magyar Innovációs Szövetséggel szerződést kötött.

A szakértői tevékenység során a Magyar Innovációs Szövetség az innovációs menedzserképzés oktatási minta anyagának kidolgozását vállalta a hazai és külföldi gyakorlat és szakirodalom feldolgozásával. Az anyagot a felhasználói igények, valamint a Magyar Innovációs Szövetség, az Innostart stb. tapasztalatainak felhasználásával **dr. Papanek Gábor** (elnökségi tagunk) állítja össze, koordinálja további közreműködők segítségével.

Az oktatási mintaanyag 10-14 részből fog állni, és alkalmas lesz hagyományos, táv- és e-learning képzések bonyolítására.

2005. október 18-án a Magyar Innovációs Szövetség székhelyén **dr. Pakucs János**, elnök és **dr. Antos László**, ügyvezető igazgatója megbeszélést folytattak **Baranyai Gáborral**, a Kanadai Kereskedelmi Kamara elnökségi tagjával és **Lukács Csillával**, a Kanadai Kereskedelmi Kamara ügyvezető igazgatójával.

A megbeszélés során a felek megállapodtak a további kölcsönös, szakmai együttműködésben.

2005. október 26-án a Fizika Éve eseménysorozatába illeszkedő pódiumbeszélgetést rendeztek „Vállalkozó fizikusok a technológiai innováció élvonalában” címmel az MTA székházában az Eötvös Loránd Fizikai Társulat és a Magyar Tudományos Akadémia Fizikai és Műszaki Osztályainak szervezésében.

A beszélgetés kezdeti szakaszában **Bojár Gábor** (Graphisoft Rt.), **Czakó Ferenc** (Synergon Rt.), **Horváth Zoltán** (HALO-Laser Kft és MTA SzFKI), **Mogyorósi Péter** (Laser Consult Kft.), **Pavelka Tibor** (Semilab Rt.), **Rosta László** (Mirrotron Kft. és MTA SZFKI), **Sánta Imre** (Dél-Dunántúli Kooperációs Kutató Központ és PTE Fizikai Intézet) és **Szendrői István** (Microvacuum Kft.) mutatták be fizikusként induló pályájuk (többeknél csak részbeni) átalakulását az innovatív termékekhez kapcsolódó sikeres vállalkozások alapításába és menedzselésébe.

A beszélgetés moderátora, **dr. Szabó Gábor**, a Szegedi Tudományegyetem fizikus egyetemi tanára, a Magyar Innovációs Szövetség alelnöke volt.

A közönség (amelynek soraiban még több innovatív vállalkozóként boldoguló fizikus ült) számos kérdéssel „provokált” vitát az innovatív vállalkozói készségek felsőoktatási fejleszhetőségének lehetőségéről.

Az Eötvös Loránd Fizikai Társulat a komoly érdeklődésen és a tartalmas vitán felbuzdulva 2007. évi vándorgyűlésén önálló szekciót szervez a vállalkozó fizikusok és eredményeik bemutatására. Partnereket keresnek egy 2006 őszi rendezendő kiállításához, amelyen a mai magyar fizikusok által kifejlesztett és piaci sikert aratott olyan tárgyi és szellemi termékeket kívánnak bemutatni, amelyek megalkotásában a modern fizikai ismeretek és a fizikusi készségek tettenérhető szerepet játszottak.

A Miskolci Egyetem Doktori Iskolái a Magyar Tudomány Napja alkalmából **2005. november 9-én** Doktorandusz Fórumot rendeznek a Miskolci Egyetemen. A 20 szekcióban 189 előadás hangzik el, melyen a PhD-hallgatók számot adnak kutatásaik eredményeiről.

A Miskolci Egyetem Innovációs és Technológia Transzfer Centruma az Észak-magyarországi Regionális Innovációs Ügynökség tagjaként részt vesz a régióban lévő kis- és középvállalkozások innovációt segítő szolgáltatás igényének felmérésében. Ezzel párhuzamosan felmérésre kerül a régió azon intézményrendszere, mely szolgáltatásokat kínál a vállalkozások innovációs tevékenységének gyorsítására.

A Bay Zoltán Alkalmazott Kutatási Közalapítvány Logisztikai és Gyártástechnikai Intézet koordinálásával Heves Megyei Kereskedelmi és Iparkamara, valamint Kassai Műszaki Egyetem (TUKE) közreműködésével 2005. júniusában elindult a Bilaterális Innovációs és Technológiai Bróker Rendszer (BITEB) c. projekt, amely a Magyarország-Szlovákia Phare CBC 2003 Támogatási Konstrukció Üzleti infrastruktúra, innováció és humán erőforrás-fejlesztés a határ mentén című pályázati felhívásának nyertes pályázata. A 14 hónapos 100 000 euró támogatási összegből megvalósuló projekt

első két Projekt Menedzsment ülésére 2005. szeptember 11-12-én, illetve október 18-án került sor.

A projekt keretében felmérésre kerülnek a rendelkezésre álló kutatási erőforrások (infrastruktúra, humán erőforrás és szellemi termékek) a szolgáltatói és a vállalati oldalon egyaránt, amely alapján kialakításra kerül a kutatási háttérrel és lehetőségekről egy integrált adatbázis és információszolgáltatási rendszer. A projekt megvalósulásával végre áthidalhatóvá válik a kutatási fellegvárak és a gazdaság között meglévő szakadék és létrejön a hatékony tudás- és információáramlás egy eszköze.

2005. október 26-án az Észak-Magyarországi Regionális Fejlesztési Ügynökség Kht. megbízásából a Bay Zoltán Alkalmazott Kutatási Közalapítvány Logisztikai és Gyártástechnikai Intézete, REVITAE Hungary INTERREGIIC Phare projekt „Gazdaságfejlesztés, a régió kis és középvállalkozásainak helyzete” címmel műhelytalálkozót rendezett, Miskolcon, a City Hotelben.

A rendezvény témái a következők voltak:

- A REVITAE Hungary INTERREGIIC Phare projekt előzményeinek és céljainak bemutatása
- A projekt keretében a régió kis-, és középvállalkozásai körében elvégzett felmérés eredményeinek értékelése
- Regionális tervezési folyamatok Észak-Magyarország régióban
- A regionális innováció működési rendszere, illetve a decentralizált pályázati források bemutatása.

Az INNONET Innovációs és Technológiai Központ a Magyarország-Szlovákia PHARE CBC pályázaton 300.000 euró támogatást nyert egy Határmenti Kooperációs és Információs Központ létrehozására. A projekt építési komponense keretében a Központ 7 irodával és 1 tárgyalóval, a korábbi területhez képest mintegy 10%-kal bővül.

Az építéssel kapcsolatos közbeszerzési tenderdokumentáció elkészült, melynek jóváhagyása után a nyílt közbeszerzési eljárás hamarosan meghirdetésre kerül. Az irodákat és a tárgyalót várhatóan jövő év második felében vehetik igénybe a vállalkozások Győrben.

2005. október 13-15. között Nyíregyházán a Nyíregyházi Főiskola Műszaki és Mezőgazdasági Főiskolai Karának szervezésében „Innováció és hasznosság a Visegrádi Négyek országaiban” címmel nemzetközi tudományos konferenciát rendeztek.

A konferencián három szekcióban (Környezetgazdálkodás és környezetvédelem, Mezőgazdaság és élelmiszeripar, Műszaki tudományok) és ezen belül kilenc panelben (Talajdegradáció és talajszennyeződés, Szennyezett talaj és víz remediációja, Vízgazdálkodás és vízminőség, Tudományos eredmények a környezetvédelemben, A mezőgazdasági kutatás és fejlesztés eredményei, Agrár-környezetgazdálkodás, Az élelmiszeripari kutatás és fejlesztés eredményei, Mezőgazdasági gépészet és környezettechnika, Gépészmérnöki tudományok) 6 plenáris előadáson, 56 szekció előadáson és mintegy 51

poszteren mutatták be a résztvevők kutatásaik eredményeiket.

A visegrádi országokon kívül további öt országból – pl. az Amerikai Egyesült Államokból is - voltak előadók.

A résztvevők visszajelzései és véleménye alapján a szervezők úgy gondolják, hogy hasonló célkitűzéssel a jövőben két évente kívánják megrendezni a konferenciát. Ezzel együtt erősíteni kívánják a gyakorlati élet – elsősorban a régió – szereplőinek nagyobb számban való megjelenését is.

A konferencián Szövetségünket **dr. Harangozó István**, regionális igazgató képviselte, aki az Elnökség nevében üdvözölte a kezdeményezést és a konferencia résztvevőit.

2005. október 18-án került sor az „Ablakon bedobott pénz – megtakarítások környezetvédelemmel” című, 2005-ös „**Környezeti Megtakarítási Díj**” átadására.

A „Környezeti Megtakarítási Díj”-at a KÖVET osztja ki 2003-tól évente olyan vállalatoknak, amelyek megvalósult intézkedéseikkel egyszerre értek el jelentős környezeti hasznot és pénzügyi megtakarítást. Kiemelt szempont az innovatív jelleg, a környezeti javulás, a megtakarítás nagysága a cég forgalmához mérten, valamint a megtérülési idő. A legjobb pályázatok megjelennek az Ablakon bedobott pénz című esettanulmány-kötetben, idén immár harmadik alkalommal.

A gyümölcsfát formázó díjat idén is – akárcsak tavaly – **dr. Persányi Miklós** miniszter nyújtotta át a nyertes cégeknek a Környezettudatos Vállalatirányítási Egyesület éves konferenciáján. Három kategóriában hirdettek győztest, annak függvényében, hogy mekkora környezeti haszonnal járó, milyen mértékű beruházást igénylő és milyen időtávon megtérülő intézkedésről volt szó.

A 2005-ös év díjazottjai a következők:

- A beruházási költség nélküli megtakarítások kategóriában technológiai lépések optimalizálásával és oldószerek újrahaznosítással elért eredményekkel idén a **Chinoi Rt.** érdemelte ki a KÖVET díjat.
- A három éven belül megtérülő beruházások kategóriájában idén az 1966-ban alapított Szegedi illetőségű **Phoenix Rubber Gumiipari Kft.** nyerte el a Megtakarítás díjat.
- A három éven túl megtérülő beruházások kategóriájában az **AES-Tisza Erőmű Kft-t** választották az idei díjazottnak. Az erőmű intézkedéseivel mindhárom kategóriában mutatott kiváló példákat, ezzel megérdemelten kapta az idei díjat.

A Tempus Közalapítvány az EU 6. Kutatási, Technológia-fejlesztési és Demonstrációs Keretprogramjának kutatás-fejlesztést támogató tevékenységéhez kapcsolódva idén is megjelenteti a most már több mint 220 doktori iskola, kutatóintézet, kutatócsoport és kutatás-fejlesztéssel is foglalkozó cég szakmai tevékenységét bemutató **Hungarian Research Directory 2005** című angol nyelvű kiadványt.

A november legelején megjelenő gyűjtemény a 2003-ban megjelent kiadvány frissített és kibővített második kiadása, melynek fő célja ily módon is elősegíteni a

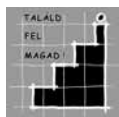
magyar kutatóintézetek bevonódását nemzetközi együttműködési projektekbe.

2005. november 16-án 10 órai kezdettel, sajtóreggelivel egybekötött sajtótájékoztatót tart az aktuális kutatói pályázati felhívásokról, a most megjelenő Hungarian Research Directory kiadványáról és a Tempus Közalapítvány EU 6 Tudásközpontjának egyéb, pályázatokat és a kutatói mobilitást külön is elősegítő tevékenységéről a Tempus Közalapítvány. A részletes program a Tempus Közalapítvány honlapján lesz elérhető.

Az Állami Számvevőszék elküldte Szövetségünknek a „**Kutatástól az innovációig – a K+F tevékenység helyzete, néhány hatékonysági, finanszírozási összefüggése Magyarországon**” című tanulmányt, amelyet az ASZ Fejlesztési és Módszertani Intézetének kutatói készítettek.

A tudásalapú gazdaság, társadalom magyarországi helyzetének elemzése keretében állították össze a kötetet, amely a kutatás-fejlesztés és az innováció önmagában is sokrétű kérdéskomplexumával foglalkozik.

A tanulmány titkárságunkon megtekinthető.



Ifjúsági Tudományos és Innovációs Verseny

A Magyar Innovációs Szövetség az Iparfejlesztési Közalapítvánnyal, az Oktatási Minisztériummal és a Duna Televízióval közösen hirdeti meg, 2005. november 4-én, a „Magyar Tudomány Napja 2005” rendezvénysorozathoz csatlakozva, a jubileumi, **15. Országos Ifjúsági Tudományos és Innovációs Versenyt**, a Magyar Szabadalmi Hivatal Konferenciatermében.

A bevezető előadást **dr. Magyar Bálint**, oktatási miniszter tartja.

A 15. Országos Ifjúsági Tudományos és Innovációs Versenyt **dr. Pakucs János**, a Magyar Innovációs Szövetség elnöke hirdeti meg.

A rendezvényen a Verseny főtámogatója, az Iparfejlesztési Közalapítvány kuratóriumának elnöke, **dr. Horvai György** és a fő médiatámogató, a Duna Televízió elnöke, **Cselényi László** köszönti a résztvevőket.

Bemutatkoznak az Országos Ifjúsági Tudományos és Innovációs Versenyen, a 2005. évben kiemelkedően szerepelt fiatalok, akik beszámolnak az egyesült államokbeli, londoni, moszkvai versenyekről, ill. szakmai tudományos útjaikról:

- **Rátai Dániel**, az INTEL ISEF tudományos olimpián 6 db I. díjban részesített fiatal kutató,
- **Sótér Anna**, a London International Youth Science Forum résztvevője,
- **Kocsis Adrienn Nikoletta**, a moszkvai 17. EU Fiatal Tudósok Versenyének különdíjasa.

A Magyar Innovációs Szövetség szakmai médiapartnere a Solart Film Kft., melyet a 2004. évben Szövetségünk elismerésben részesített, elkészítette a Visegrádon

rendezett, Magyar Fiatal Tudósok 2. országos találkozójának több mint negyedórás filmjét.

A filmet, több részletre bontva, a „Heuréka” c. műsorban mutatták be szeptember 12-én és 19-én, valamint október 3-án a Duna Televízióban, mely továbbra is fő média támogatója a 2005/2006-os tanévre meghirdetendő 15. Országos Ifjúsági Tudományos és Innovációs Versenynek.



Nemzeti Üzleti és Innovációs Központ

2005. november 8-9-én az INNOSTART – a 2004-ben 6 alkalommal is sikeresen megtartott – pályázati tanfolyamának folytatásaként a „**Projektmenedzser képzés a Strukturális Alapok és más EU-s pályázatok sikeres végrehajtásához**” címmel újabb 2 napos tanfolyamot tart a Közép-Magyarországi Régió kkv-i, intézményei és szervezetei részére, a Nemzeti Kutatási és Technológia Hivatal (NKTH) támogatásával.

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

- megszerezni 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 ajánlják 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, köteleltségei)
- a projekt folyamán végzendő monitoring tevékenységre (monitoring-rendszer kiépítése, indikátorok alkalmazása a projekt életciklusban, indikátorokkal szemben támasztott követelmények, monitoring beszámoló elkészítése)
- a projekt értékelések típusairól, a jó zárójelentés elkészítésének szempontjait.

A fenti témákban az INNOSTART több mint 10 éves hazai és nemzetközi projektek sikeres megvalósításában szerzett tapasztalatait, kellő rutinját szeretné megosztani a résztvevőkkel. Egy mintaprojekten 4-5 fős csoportban elvégzendő gyakorlatok kapcsán – kreativitásukra támaszkodva – az elméleti oktatáson szerzett

tudásukat különböző projektmenedzseri készségek elsajátítására is kamatoztathatják.

A tanfolyamot sikerrel elvégzők oklevélben részesülnek.

Néhány fontos információ a tanfolyammal kapcsolatban.

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

Résztevők száma: Előreláthatólag kb. 30-35 fő jelentkezését tudják elfogadni tanfolyamonként. A képzésre előzetes jelzések szerint túljelentkezés várható. Kiválasztásnál figyelembe vesszük a jelentkezések beérkezési sorrendjét, és előnybe részesülnek a Közép-Magyarországi Régióból jelentkezők.

Részvételi díj: a tanfolyam teljes költsége 60 E Ft + 25% ÁFA, de az NKTH támogatása révén a Közép-Magyarországi Régióból résztvevőknek csak 20 E Ft + 25% ÁFA a részvételi díj. Akik nem az említett régióból jelentkeznek, azoknak 40 E Ft + ÁFA összeget kell fizetniük. Ár tartalmazza a tananyagot, az előadók díját, a 2 napi ellátást, oklevelet.

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.

További információ: Tel.: 06-1/382-1505, 06-1/382-1511
www.innostart.hu

2005. november 17-18-án kerül megszervezésre a „Market Place” osztrák-magyar partnerkereső rendezvény Budapesten a Cross-Border-Connect (CBC) Projekt keretében, amelyre várják mindazon, az informatika területén működő kis- és középvállalkozások jelentkezését, akik együttműködési kapcsolatokat szeretnének kialakítani karintiai IT cégekkel, illetve üzleti partnert keresnek Ausztriában.

A rendezvényen közel 10 osztrák és 10 magyar IT szektorban működő kisvállalkozás fog részt venni, akik demonstrálni fogják termékeiket és szolgáltatásaikat a partnerkereső rendezvény keretében.

A CBC – Cross Border Connect projekt általános céljai:

- A határ-menti régiókban a kis- és középvállalkozások közötti üzleti kooperációk növelése, különösképpen a kis-, a mikro- és a magánvállalkozások körében. Az üzleti kooperációs kezdeményezések előkészítési és követési mechanizmusainak kidolgozása.
- Azon helyi szervezetek kapacitásának megerősítése, amelyek célja a vállalkozási és a vállalkozásfejlesztési kezdeményezések támogatása.
- A helyi kis- és középvállalkozások segítése az üzleti szolgáltatások elérésében, hogy a projektben résztvevő régiókban növekedjen a vállalkozások versenyképessége.
- A projektben résztvevők kooperációs tevékenységének optimalizálása a határ-menti régiókban azon EU-s hálózatok segítségével, amelyek támogatják a vállalkozási kezdeményezéseket, és önfenntartó stratégiákat határoznak meg a kezdeményezések folytatására az EU-s finanszírozás végét követően.

giákat határoznak meg a kezdeményezések folytatására az EU-s finanszírozás végét követően.

További információ: **Kalmár Piroska**, Tel.: 382-1504, www.innostart.hu

2005. december 1-2-én Kladnóban kerül sor a **SEED-REG (INTERREG IIIC) projekt** soron következő irányítótestületi találkozója. A kétnapos megbeszélés keretében sor kerül majd az egyes régiók kvv finanszírozás témájában elkészült elemzéseinek is a bemutatására és megvitatására. A megbeszéléseken az Innostartot **Kalmár Piroska** és **Szilbereky Judit** fogja képviselni.

2005. szeptemberében elkészült az EU-s finanszírozású projekt hivatalos honlapja <http://seed-reg.innostart.hu/> domain név alatt.

Az INTERREG IIIC Közösségi Program keretében 2005. márciusában megnyert pályázatról néhány információ:

Vezető Partner: INNOSTART NÜIK Alapítvány

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

A projekt összefoglalása:

1. A pályázat hosszú távú célja az, hogy a résztvevő régióknak segítséget nyújtson olyan speciális politikák kialakításához, melyek hatásaként az innovatív vállalkozások fejlődési lehetőségei nagymértékben növekedni fognak. A projekt gyakorlati megvalósulása során azt szándékozunk bemutatni, milyen feltételei vannak az adott régióban egy „magvető tőke alap” létrehozásának.
2. A projekt három fő célcsoportot céloz meg: kis- és középvállalkozások, különösképpen az innovatív vállalkozások (start ups/spin offs); potenciális magvető tőke „alapítók”; regionális és nemzeti döntéshozó szervek.
3. Fő tevékenységek: projekt menedzsment, meglévő helyzet felmérése, modell stratégia kialakítása, megvalósíthatósági tanulmány elkészítése, innovatív finanszírozási modellek kialakítása, eredmények, tapasztalatok disszeminációja.

További információ: **Kalmár Piroska**, Tel.: 382-1504
www.innostart.hu

A **Gate2Growth Project**, melynek internetes felülete a Gate2Growth.com a vállalkozók, befektetők és szolgáltatást nyújtó szervezetek portálja. Az interaktív honlap lehetőséget nyújt arra, hogy a befektetésre érett projektek egy nemzetközi adatbázison keresztül megtalálják a megfelelő befektetőket. Segíti a vállalkozókat üzletük beindításában, finanszírozásában és növekedésében. Ennek érdekében a vállalkozóknak magas színvonalú segédleteket és útmutatókat kínál többek között az üzleti terv elkészítéséhez, széles körű adatbázissal rendelkezik mind a vállalkozók és befektetők, mind a szolgáltatást nyújtó szervezetek oldaláról.

A portál négy szakértői, szolgáltatói és finanszírozási hálózatot foglal magában:

- InvestorNet: a kezdeti fázisban lévő technológiai vállalkozásokkal foglalkozó kockázati tőke befektetők találkozóhelye;
- Incubator Forum: a kutatási intézményekkel és az egyetemekkel kapcsolatban lévő technológiai inkubátorok menedzsereinek hálózata;
- Academic Nerwork: a vállalkozástan, az innováció és a finanszírozás területén dolgozó egyetemi tanárok, kutatók, tudósok hálózata;
- ProTon Europe: az állami kutatási szervezetekhez és az egyetemekhez kapcsolódó technológiai irodák hálózata.

A G2G projekt keretében a befektetőt kereső, önálló, kidolgozott projekttel rendelkező magyar vállalkozóknak lehetősége nyílik arra, hogy az INNOSTART közreműködésével jelenleg térítésmentesen vegyék igénybe a portál egyes szolgáltatásait (többek között a regisztrációt, a színvonalas üzleti terv elkészítéséhez szükséges eszközök letöltését, a már elkészített angol nyelvű üzleti terv aktiválását).

Az INNOSTART segítségével eddig 11 vállalkozó készítette el angol nyelvű üzleti tervét, melyek aktiválás után már a potenciális befektetők számára is elérhetővé váltak. A projektjük megvalósításához 500000 EUR körüli befektetési összegeket kereső vállalkozók iránt már érdeklődés is mutatkozott a befektetői oldalról. Jelenleg is több projekt üzleti tervének elkészítésén dolgoznak együtt a vállalkozókkal és várják további vállalkozások jelentkezését, akik befektetőt keresnek projektjük megvalósításához.

További információ: **Kalmár Piroska**, Tel.: 382-1504
piroska@innostart.hu
www.innostart.hu

2005. szeptember 5-én Tesszalonikiban egy nemzetközi konferencia keretén – melyen részt vett **Jónás Dénes**, az Innostart projekt menedzsere – belül került sor az EMBRACE-projekt által létrehozott „Kísérleti Virtuális Hálózat” bemutatására. A konferenciára a projektben részt vevő régiók delegáltak küldöttségeket, valamint megjelentek regionális döntéshozó szervek és önkormányzatok képviselői, regionális fejlesztési ügynökségek munkatársai, az Interreg Program Irányító Hatóságának munkatársai, valamint a helyi kis- és középvállalkozások képviselői.

A konferencián bemutatásra került az Interreg Közöségi Kezdeményezés, valamint az újonnan meghirdetésre került Szomszédsgai Programok. Az esemény elsődleges célja azonban az EMBRACE portál promóciója, valamint a portálon keresztül elérhető szolgáltatások bemutatása volt.

A konferencia mellett a projektpartnerek előrehaladási megbeszélésen vettek részt, melyen megvitatták a projekt utolsó fejezetének végrehajtásához szükséges tevékenységeket, valamint számot vetettek az eddig megvalósított tervekről és tevékenységekről. A projekt hátralevő részében a partnerek regionális szinten fogják tesztelni az EMBRACE portált, melynek elsődleges szerepe az elmaradott régiókban működő vállalkozások

információs társadalomhoz és tudáshoz való hozzáféréseinek az elősegítése.

Az INNOSTART mint a Közép-magyarországi Regionális Innovációs Ügynökség konzorciumi tagja ezúton ajánlja a mikro- és kisvállalkozások figyelmébe az INNOCSEKK pályázati lehetőséget.

Néhány fontosabb tudnivaló a pályázatról:

- 100%-ban támogatott projekt, saját részt csak akkor kell felhasználni, ha a projektben olyan feladatot is el kell végezni, amihez támogatás nem igényelhető.
 - Igényelhető támogatás: 2-25 M Ft
 - Csekély összegű – visszafizetési kötelezettség nélküli – ún. de minimális támogatás: 3 év vonatkozásában nem haladhatja meg a 100 000 eurónak megfelelő forintösszeget (kb. 25 M Ft).
 - A támogató a számlákat közvetlenül a beszállítóknak (szolgáltatóknak) fizeti ki, azaz a támogatottnak nem kell meghiteleznie semmit.
 - Támogatásra jogosult minden, az adott régióban telephellyel rendelkező belföldi székhelyű, jogi személyiségű vagy jogi személyiséggel nem rendelkező mikro- és kisvállalkozás, amely vállalja, hogy a projektet az adott régióban lévő telephelyén valósítja meg.
 - A pályázatot önállóan kell benyújtani. (Konzorcium nem szükséges.)
 - Pályázni innovációs projekttel lehet. Jelen pályázatban az innovációs projekt olyan projekt, amelynek célja:
 - valamely kutatás-fejlesztési (K+F) eredmény eddig nem ismert alkalmazása,
 - a piacon elérhetőhöz képest új, azaz eddig nem ismert, vagy az eddig ismerteknél kedvezőbb tulajdonságokkal rendelkező technológia, termék vagy szolgáltatás kifejlesztése, piaci sikerének megalapozása.
 - A támogatás az innovációs projektek megvalósításához kapcsolódó meghatározott típusú beszerzések és szolgáltatások költségeinek fedezésére, illetve az ezzel kapcsolatos követelések kiegyenlítésére szolgál.
- A támogatás a következőkben felsorolt tevékenységekhez használható fel:
1. az innovációs ötlet megvalósulásához szükséges szellemi termék beszerzése,
 2. K+F szolgáltatás igénybevétele,
 3. inkubációs szolgáltatás igénybevétele (csak induló vállalkozás részére vagy új üzletág beindítása esetében támogatható!),
 4. a prototípus elkészítéséhez, vizsgálatához, minősítéséhez szükséges technológiai háttérszolgáltatás igénybevétele,
 5. projektmenedzselési szolgáltatás igénybevétele,
 6. innovációs marketing szolgáltatás igénybevétele,
 7. az innovációs projekt továbbfejlesztését elősegítő megvalósíthatósági tanulmány elkészítése,
 8. piackutatás, piacfelmérő tanulmány készítése,
 9. marketing tanulmány elkészítése,
 10. technológiai tanácsadás igénybevétele,
 11. ipar- és szerzői jogvédelmi tanácsadás igénybevétele,

12. vállalkozási menedzsment tanácsadás igénybevétele,
13. termelékenységi tanácsadás igénybevétele,
14. újdonságvizsgálat és szabadalomkutatás,
15. hazai szabadalmi, védjegy, használati és formatervezési mintaoltalmi bejelentés.

Az 15. pont kivételével támogatás csak a régióban fellelhető szolgáltatások igénybevételéhez jár. Amennyiben a régióban a kívánt szolgáltatás nem lelhető fel, a Támogató utólagos döntése alapján ezen kötelezettség alól egyedi felmentés adható.

Az INNOSTART az alábbi szolgáltatásokat kínálja fel a leendő pályázók részére:

- a pályázatok elkészítését;
- az elnyert pályázatok sikeres projektmenedzselésével kapcsolatos tevékenységét (megfelelő koordinációs és menedzsment munka a maximális idő-költség hatékonyság elérése és a projekt sikeres megvalósítása érdekében) - a meghirdetett INNOCSEKK pályázatból finanszírozható;
- az általa működtetett innovációs parkban inkubálási tevékenységét (kedvezményes infrastruktúrákkal telephely, illetve tanácsadási és egyéb irodai szolgáltatás biztosítása) - ami a meghirdetett INNOCSEKK pályázatból szintén finanszírozható;
- az innovációs projekt továbbfejlesztését elősegítő megvalósíthatósági tanulmány elkészítését - ami a meghirdetett INNOCSEKK pályázatból szintén finanszírozható;
- vállalkozási menedzsment tanácsadás igénybevétele - ami a meghirdetett INNOCSEKK pályázatból szintén finanszírozható.

Az INNOCSEKK pályázat részletes felhívása megtekinthető:

www.innostart.hu, www.kutatas.hu, www.innoreg.hu
honlap

További információ: INNOSTART Nemzeti Üzleti és Innovációs Központ

1116 Budapest, Fehérvári út 130.

Postacím: 1519 Budapest, Pf.: 426

E-mail: innostart@innostart.hu

www.innostart.hu

Tel.: 382-1505, 382-1511, Fax: 382-1510



Gazdasági és
Közlekedési
Minisztérium

Gazdasági és Közlekedési Minisztérium

2005. október 26-án az A38 hajón tartott GVOP Partner Találkozót a Gazdasági és Közlekedési Minisztérium, aminek keretében **Egyed Géza** helyettes államtitkár foglalta össze a GVOP végrehajtási tapasztalatait.

A találkozón **Dióssy Gábor** politikai államtitkár bevezetőben kifejtette, hogy a gazdaság jó állapotban van, visszanyertük a külföldi befektetők bizalmát, a tavalyi 3,7 millió külföldi befektetéssel szemben az első félévben 2,4 millió euró áramlott be. A tervezett 3,5–4,0 millió euró teljesíthető lesz.

Egyed Géza helyettes államtitkár a GVOP Irányító Hatóság vezetője előadásában kiemelte, a pályázati rendszer átalakítását az ügyfélközpontú, szolgáltató állam kiépítése irányában tett lépéseket

Cél a még érthetőbb, egyszerűbb pályázati kiírás. Szükséges a tervezhető pályázati folyamat, a tervezhető likviditás. Ésszerű biztosítási rendszer működtetése kívánatos lenne, jelenleg a bankári fedezet megkövetelése tulajdonképpen likviditási kivetést jelent. Vannak nemzetközi példák – ír, portugál –, ahol kiegészítő és áthidaló finanszírozást alkalmaznak. A jövőben a támogatások szerkezetét is át kell alakítani, a vissza nem térítendő támogatások mellett a visszatérítendő pénzügyi eszközök alkalmazását kívánják bevezetni, mint a kockázati tőke és a magvető tőke. Az arányt hozzávetőlegesen 50-50 %-ra tervezik.

Tájékoztatás hangzott el II. NFT jelenlegi munkálatairól és az EU-val történő egyeztetésről. A kialakított 12 operatív programot az EU igen soknak tartja, s így a rendelkezésre álló források nem használhatók fel hatékonyan.

A rendezvényen előadást tartott a Magyar Innovációs Szövetség képviselőjében **Pakucs János** elnök, a Magyar Kereskedelmi és Iparkamara elnöke **Parragh László**, **Mosonyi György**, a Joint Venture Szövetség elnöke és **Kovács Zoltán**, az Informatikai Vállalkozók Szövetségének elnöke. Valamennyi előadó hangsúlyozta, hogy az eddig megtett intézkedések ugyan kedvező változásokat idéztek elő, de ez nem tekinthető elegendőnek.

Mark Shublin, az Európai Befektetési Alap képviselője a tájékoztatást adott a bank által kitűzött finanszírozási politikáról. Átfogó célokat, így az inkubátor és kutatói hálózatokat kívánnak támogatni, együttműködve az üzleti angyalokkal. A pénzeszközökkel támogatják a magvető- és a kockázati tőkealapokat. A cél az, hogy a közvetlen vissza nem térítendő támogatások egy része tőkepiaci eszközökkel visszatérítési követelmény útján kerüljön elosztásra.

Jobbágy Valér, GKM tervezési főosztályvezető átfogó tájékoztatást adott a tervezési folyamatok jelenlegi állásáról. Folyik a több választási ciklust átfogó Országos Fejlesztési koncepció (2020-ig), a Nemzeti Akcióprogram (2008-ig), és a Nemzeti Stratégiai Referenciakeret (2013-ig) történő kidolgozása. Az egyes tervek eltérő tartalommal is készülnek az eltérő időbeliség mellett.

A rendezvényen kerekasztal beszélgetésre is sor került, melyhez a jelenlévő minisztériumi képviselőkön kívül csatlakozott **Heil Péter** elnökhelyettes, Nemzeti Fejlesztési Hivatal, és **Habuda Judit** regionális igazgató, Pricewaterhouse Cooper képviselőjében.

2005. október 24-től a Vállalati Innováció támogatására a Gazdasági Versenyképesség Operatív Program meghirdeti a GVOP 3. 3. 3./02 pályázat 2. szakaszát. A rendelkezésre álló összeg: 610 millió Ft.

Cél: hozzásegíteni a kis- és középvállalkozásokat a rövid idő alatt hasznosuló, igényes fejlesztésekhez, valamint kutatás-fejlesztési feladatok megvalósításához. Az igé-

nyelhető támogatás: minimum 5.000.000 Ft, maximum 75.000.000 Ft.

A pályázatok benyújtására **2006. január 9-ig** van lehetőség. További információ: www.gkm.gov.hu, www.nkth.gov.hu, www.kutatas.hu



Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal

2005. október 18-án, a Parlament Gobelín Termében a Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal, a Kutatás-fejlesztési Pályázati és Kutatáshasznosítási Iroda, valamint az egyes Regionális Fejlesztési Tanácsok vezetői között hat darab, háromoldalú együttműködési szerződés aláírására került sor. Ezek a szerződések teremtik meg a jogi kereteket a szerződő felek közös munkájához, a regionális innovációt előmozdító támogatási programokban.

A régiók fejlődésének egyik legfontosabb eleme az innovációs képesség jelentős javítása, amelynek kulcsa: egy hatékony regionális innovációs intézményrendszer. Ez merőben új elem a hazai kutatás-fejlesztési intézmények sorában – mondta **eldr. Mandur László**, az Országgyűlés alelnöke.

A sajtótájékoztatóval egybekötött eseményen **Boda Miklós**, az NKTH elnöke – többek között – beszámolt a Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal Baross Gábor elnevezésű, regionális innovációs fejlesztési programjáról is. A program az innováció ösztönzésével támogatja a magyarországi régiók gazdaságának és versenyképességének fejlesztését. Céljai: a régiók gazdaságának és versenyképességének innováción alapuló fejlesztése, a regionális innovációs hálózatok kialakítása és megerősítése és a regionális innovációt ösztönző intézkedések decentralizálása.

Az NKTH részéről, a regionális intézményrendszer kialakításával kapcsolatosan **dr. Lippényi Tivadar**, elnökhelyettes szolt.

Az ünnepélyes aláírásnál a Magyar Innovációs Szövetséget **dr. Antos László**, ügyvezető igazgató és **Prim Péter**, marketing igazgató képviselte.

A Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatalban 2005. október 27-én az érdekelt minisztériumok részvételével előkészítő megbeszélésre került sor „A kutatás-fejlesztési és technológiai innovációs projektek közfinanszírozású támogatásáról szóló kormányrendelet koncepciójáról” szóló jogszabály előkészítő munkálatainak megkezdéséről.

A cél az, hogy a kutatás-fejlesztés és a technológiai innováció terén egységes, összehangolt pályázattal gyakorlat alakuljon ki.

A jelenleg érvényben lévő mintegy 18 jogszabályból egységes szerkezetű és gyakorlati alkalmazású jogszabály kerül kialakításra. A megbeszélésen Magyar Innovációs Szövetség képviselőjében **Katona József**, megbízott szakértőnk vett részt.

Az NKTH őszi innovációs rendezvénysorozatának második rendezvényét **2005. 10. 25-én** az NKTH 1/c. előadótermében „Lehet-e húzóágazat a bioenergetika? Ha igen, akkor miért nem?” címmel tartották.

A kb. 100 regisztrált meghívott szakember aktív közreműködésével tartott rendezvény céljának tekintették a szakmai közélet mozgósítását a téma innovációs szerepének, jelentőségének felismerésére. Az előadók és a vita fő témája volt a magyar gazdaság növekedése kitörési pontjainak számbavétele s e folyamatban a bioenergetika helyének meghatározása.

A sikeres tanácskozás alaphangját **Boda Miklós** az NKTH elnöki megnyitója adta, majd **Vécsi György** fejlesztési igazgató (AES – Tisza Erőmű Kft.), **Dr. Hancsók Jenő** egyetemi docens (VE, Mérnöki Kar, Vegyészmérnöki Intézet) és **Prof. Dr. Kovács L. Kornél** tanszékvezető (SZE Természettudományi Kar, Biotechnológiai Tanszék) tartott vitaindító előadást. A vitát **Kocsi Ilona** újságíró vezette.

A tanácskozás kitűzött céljának mindenben megfelelt. Sok aktuális elméleti, gyakorlati kérdés és az azokra adott hiteles válasz elhangzott a kb. két és fél órás szakmai fórumon.

Néhány hangsúlyos felvetés:

- Következmények és feltételek szintjén indokoltan szerepel napirenden a bioetanol, biogáz termelés hazai nagyüzemi méretű szervezésre. (Pl.: Dunántúlon és az Alföldön egy-egy nagy kapacitású üzem létesítésére.)
- A bioenergetika regionális bázisának kialakítása időszerű kezdeményezés, amelyben az egyetemnek képzik a kristályosító mag szerepét: Dél-Alföldön a Szegedi, Dél-Dunántúlon a Pécsi Tudomány Egyetem. Utóbbi helyen 20 000 ha terület hasznosításával Agro Energetikai Park építését tervezik.
- A bioenergetikai információellátás fejlesztése hasznot hozhat. Keveset tudnak róla az agrár szakemberek és a lakosság.
- Megújuló energia törvény alkotásrára van szükség, amely szabályozza a bionergetika fejlesztésnek pénzügyi – környezeti – technikai – befektetési – szabványosítási – minőségi – biztonsági stb. feltételeit és reális kereteit.
- A bionergetika minden szereplőjére szükség van, egyik fejlesztési irányzatot sem szabad mások rovására előtérben tartani.
- A bioenergetika fejlesztésében jelen lévő politikai konszenzuskészség civil erősítésére van szükség. A bioenergetikának kellő hangsúllyal kell szerepelni a II. Nemzeti Fejlesztési Tervben.



Magyar Szabadalmi Hivatal

Budapest ad otthont a szabadalmi információs világ legnagyobb európai találkozójának, az **Európai Szabadalmi Információs Konferenciának**, valamint a **Patinnova '05** kiállításnak **November 8-10e** között a Corinthia Grand Hotel Royal-ban.

A konferencia megnyitó ünnepségére 2005. november 8-án, kedden délután 14 és 15.30 óra között a Corinthia Grand Hotel Royal Báltermében kerül sor. Az eddigi hagyományoknak megfelelően a konferenciát megnyitó magas rangú személyiségek között fő szerepet kap a vendéglátó ország magas rangú kormányzati képviselője, várhatóan **Günter Verheugen**, az Európai Bizottság ipari biztosa, **Alain Pompidou**, az Európai Szabadalmi Hivatal elnöke is. A konferencia megnyitójának plenáris előadását ifj. **Duda Ernő**, a 2004. évi Innovációs Nagydíjat elnyert Solvo Rt. elnöke-vezérigazgatója, a Magyar Biotechnológiai Társaság elnöke tartja.

Más neves gazdasági és iparpolitikai személyiség mellett az előadók sorában szerepel az Európai Szabadalmi Hivatal (EPO), a Szellemi Tulajdon Világszervezete (WIPO), az Európai Unió Belső Piaci Harmonizációs Ügyek Hivatala (OHIM), az Európai Bizottság képviselője. A magyar előadók között megtalálhatók az egyetemi tudásközpontok, illetve az ország gazdaságilag legsikeresebb cégeinek képviselői. A konferencia angol, német és francia nyelvű szinkrontolmácsolással folyik.

Az iparjogvédelmi oltalmakban, a szabadalmakban, védjegyekben feltalálható innovációs kincs kiaknázásának lehetőségeivel foglalkozik az 1999-től kezdődően éves rendszerességgel Európa különböző országaiban EPIDOS néven tartott – az Európai Szabadalmi Hivatal (EPO) által szervezett – legnagyobb európai szabadalmi információs konferencia és kiállítás, amely ettől az esztendődtől fogva kétévenként kibővült az 1992 óta már több alkalommal megrendezett és az Európai Bizottság által meghirdetett és támogatott, az innovációs és szabadalmi szakemberek nagy eszmeecseréjét szolgáló Patinnova konferenciával és kiállítással. E kettős rendezvénynek eddig Halkidiki, Cardiff és Luxemburg volt a színhelye, és a rendezvények rendszeresen mintegy 600-700 szakembert vonzanak a világ minden tájáról.

Magyarország 2003. január 1-jén csatlakozott teljes jogú tagként az Európai Szabadalmi Egyezményhez, amelynek végrehajtó szerve az Európai Szabadalmi Hivatal. A 2004. őszén, Prágában rendezett Epidos Konferencia után hazánkat érte az a megtiszteltetés, hogy a nagyszabású nemzetközi konferencia tartalmi és formai megújítására „Európai Szabadalmi Információs Konferencia (EPIC)” néven 2005-ben Budapesten kerülhet sor, amely magában foglalja a brüsszeli Európai Bizottság által támogatott Patinnova'05 Konferenciát és Kiállítást is.

A korábbi évekhez hasonlóan 2005-ben is a konferencia résztvevői között lesznek az iparpolitika, a nemzetközi és nemzeti iparvállalatok irányítói és magas rangú képviselői, vezető iparjogvédelmi szakemberek, az innováció, a kutatás-fejlesztés területén tevékenykedő neves külföldi és hazai szakemberek.

A konferencia sajtótájékoztatója 2005. november 9-én 10 órakor lesz a Corinthia Hotelben, **Alain Pompidou**, **Günter Verheugen**, valamint **Bendzsel Miklós**, az MSZH elnöke részvételével.

A konferencia honlapja megtalálható az alábbi Internet címen:

www.european-patent-office.org/epidos/conf/epic2005/, valamint elérhető a www.mszh.hu honlapról is.

További információ: **Dürr János**, Magyar Szabadalmi Hivatal, E-mail: janos.durr@hpo.hu
Tel.: 474 5953, 30 466 5908

„Fehér Könyv a szellemi tulajdon védelméről - 2005” című tanulmánykötetet adott ki a Magyar Szabadalmi Hivatal és a Magyar Szellemi Tulajdonvédelmi Tanács. A kiadvánnyal a napjaink tudásalapú gazdaságában nélkülözhetetlen szellemi tulajdonvédelmi szemlélet kialakulásához kívánnak hozzájárulni.

Az egyes tanulmányok hazánk Európai Unióhoz való csatlakozásával összefüggésben mutatják be

- az innováció ösztönzésének szabályait,
- az európai és közösségi oltalmi rendszereket, valamint
- a közösségi irányelvekből adódó nemzeti jogalkotási feladatokkal kapcsolatos aktuális kérdéseket.

A tanulmányok a szellemi tulajdonvédelem csomópontjainak elemzése mellett javaslatokat, programokat is megfogalmaznak.

A Fehér Könyv beszerezhető a Magyar Szabadalmi Hivatal ügyfélszolgálatán (1054 Budapest, Akadémia utca 21.), ill. megrendelhető a 474-5561-es telefonszámon.

A Fehér Könyv tanulmányaival kapcsolatban és a szellemi tulajdon területét érintő más kérdésekben további információ: Magyar Szabadalmi Hivatal, Központi telefon: (1) 312 4400,
E-mail: mszh@hpo.hu

Szabadalmi Információs Központ nyílt a Szegedi Tudományegyetemen. A Magyar Szabadalmi Hivatal nevében **Bendzsel Miklós** elnök, valamint a Szegedi Tudományegyetem képviselőjében **Szabó Gábor** rektor nyitotta meg október 18-án órákor, a Szegedi Egyetem Tanulmányi és Információs Központjában hazánk második PATLIB-központját, amely az Európai Szabadalmi Hivatal által működtetett hálózat keretében jött létre. (Az első központ 2004. októberében nyílt meg a Miskolci Egyetemen.)

Az egyetemen létrejövő és a gazdasággal szoros kapcsolatban működő központ a szellemi tulajdonvédelmi oltalmi formák teljes körére vonatkozó tájékoztató-ügyfélszolgálati szolgáltatásokat kínál a dél-alföldi régió számára, kiszolgálja a cégek, intézmények, szervezetek, vállalkozók, érdeklődők szellemi alkotásainak jogvédelmével kapcsolatos információs igényeket.



Magyar Kockázati és Magántőke Egyesület

Az Európai Kockázati és Magántőke Egyesületet (EVCA) 1983-ban alapították, Brüsszelben. Az Egyesület több mint 900 taggal rendelkezik Európa szerte, ezáltal

jelentős szerepet tölt be a gazdasági életnek ebben a szektorában.

Az EVCA keretében működő Central and Eastern Europe Task Force összeállította a közép-kelet-európai régió kockázati- és magántőke-iparának 2004. évi teljesítményét bemutató statisztikát. A **Central and Eastern Europe Statistics 2004** című kiadvány az EVCA által nyolc közép-kelet-európai ország befektetőitől nyert adatokat dolgozza fel.

Az ötoldalas kiadvány – többek között – statisztikákkal illusztrálva bemutatja a kelet-közép európai országok, köztük Magyarország, elmúlt évi magántőkéjének alakulását, a befektetési hajlandóságot, a befektetések típusait és az elért eredményeket is.

A kimutatás pdf formátumban elkérhető Szövetségünk titkárságáról. Bővebb információ: European Private Equity & Venture Capital Association (EVCA), tel.: +32-2-715-00-20, fax: +32-2-725-07-04, e-mail: info@evca.com, web: www.evca.com.



Közép- és Délkelet-európai Innovációs Térség

A Közép- és Dél-Kelet-Európai Kutatási, Innovációs és Üzleti Hálózat (RIBN) irányító bizottsága és a Network, **2005. október 26-án** tartott találkozót Nova Goricában, Szlovéniában, ahol elfogadták a 2006-os munkatervet.

A találkozót az „IPR mint a Balkán európai integrációja és gazdasági fejlődésének eszköze” címmel tartott megbeszélés követte. A RIBN október 26-27-én Nova Goricában, az Európai Regionális Gazdasági Fórumon is bemutatásra került.

A RIBN idén hozták létre azért, hogy közvetítő felületként működjön Közép- és Dél-Kelet-Európa gazdasági értékláncának különböző szintje között, mely jelenleg 130 tagot számlál.

A Közép- és Délkelet-Európai Innovációs Térség (CEIA) kezdeményezést a RIBN irányító bizottságában **Darvas Ferenc, Fayl Gilbert, Györfy Gábor és Szabó Gábor** képviseli.

Köszöntjük új tagjainkat!

Tagsorszám 458. | **Mikroökonómiai Kutató Intézet Közhasznú Társaság**

Székhely: 1054 Budapest, Hold u 21.

Kapcsolat: **Bányiczky Zoltán**

telefon: 30/276-4488

fax: –

e-mail: banyiczky.zoltan@mikroekonomia.com

Vezérigazgató: **Bányiczky Zoltán**

telefon: 30/276-4488

fax: –

e-mail: banyiczky.zoltan@mikroekonomia.com

A társaság közgazdasági kutatásokkal, fejlesztések végzésével foglalkozik, elsősorban a vállalati szektor részére. Tevékenységük és közhasznúságuk alapját pénzügyi modellek, statisztikai kutatások képezik.

Tagsorszám 459. | **DBH Business Support Üzletviteli Szolgáltató Kft.**

Székhely: 4024 Debrecen, Szent Anna u. 10-12.

Kapcsolat: **Dr. Erdei Sándor**

telefon: 52/501-460

fax: 52/501-461

e-mail: erdeu@dbh.nl

Ügyvezető-

igazgató: **Dr. Erdei Sándor**

telefon: 52/501-460

fax: 52/501-461

e-mail: erdeu@dbh.nl

A cég tevékenységi körei:

1. Nemzetközi üzletfejlesztés
2. Befektetési projektek menedzselése
3. Cégek pénzügyi és számviteli politikájának kialakítása
4. Könyvelés, bérszámfejtés, adminisztráció
5. Pénzügyi monitoring, likviditásmenedzsmet
6. Pályázati tanácsadás, pályázatírás
7. Cégalapítás, jogi dokumentumok, szerződések készítése, általános jog tanácsadás
8. Intézményfejlesztési projektek menedzselése

Szakirodalom-figyelő

Sylvia Nasar: Egy csodálatos elme - A Nobel-díjas matematikus géniusza, John Nash élete - Gabo Könyvkiadó

Dr. Osman Péter ismertetése

„Olvasmányos, fordulatos, mint egy jó regény” - The New York Times. „Remekül megírt és végtelenül lenyűgöző” - The Boston Globe. Így igaz. Nash élettörténete többszörösen is rendkívüli. Egyrészt azért, mert olyan adottsággal bír, amely csak rendkívül keveseknek adatik meg: valódi matematikai tehetséggel. Másrészt, mert évtizedek pokoljárása után képes volt visszakapaszkodni egy megsemmisítő elmebetegségből a normális létbe, sőt, ami szükségképpen még nehezebb, vissza tudott

illeszkedni a szakmai világába. Ez annál is inkább rendkívüli, hiszen a betegsége, a félelmetes skizofrénia éppen pusztítja el az embert, amire a legfőképpen szüksége volt a visszatéréshez: az önkontrollt, a saját gondolkodása és a magatartása feletti uralmat. A Nobel-díj elnyerése alkalmával írt önéletrajzában mondja: „Statisztikailag valószínűtlennek tűnik, hogy 66 éves korában bármely matematikus vagy tudós képes lenne kitartó kutatási erőfeszítésekkel még sokat hozzátenni a korábbi eredményeihez. Mégis, én még dolgozom ezen, és elképzelhető, hogy a tudományos pályámon bekövetkezett mintegy 25 éves kihagyással az én esetem atipikus lehet. Így él bennem a remény, hogy a jelenlegi kutatásaimmal, vagy esetleg a jövőbeli új gondolataimmal még létrehozhatok értékeset.”

Ízlések... Nekem ez a könyv azért tetszett, mert a történet egyik fő fonalaként bepillantást ad a matematika és a matematikai alkotás csodálatos világába. Belőle ismét ráérezhetünk, hogy a matematikai kutatások területe olyan világ, ahol valóban korlátlan felfedezési lehetőségek várják azt, akinek ehhez megvan a tehetsége. Különösen tiszteletreméltó vonása, hogy itt az igazság nem alku tárgya, és mégcsak nem is függvénye hatalomnak. Sajátos ereje, hogy képes új világokat - matematikai tudományágakat - teremteni, amelyek azután képessé tehetik az igazán jó matematikusokat arra, hogy új lehetőségeket tárjanak fel, és új megoldásokat dolgozzanak ki az élet legkülönbözőbb területein.

Módfelett érdekes és tanulságos látnunk, milyen közvetlen és nagyjelentőségű gyakorlati alkalmazási lehetőségei vannak a matematika olyan ágainak is, amelyeket amúgy elvontnak gondolnánk, és milyen sokat jelent ebben is a zsenialitás, a kiemelkedő képesség a problémák felismerésére és megoldására. Nash és nagy pályatársai itt élénk táruló története erről is sokat elmond.

A nagy angol matematikus G. H. Hardy szavaival, „Arkhimédészre akkor is emlékezni fognak, amikor Aiszkhüloszt már régen nem ismeri senki, mert a nyelvek feledésbe merülhetnek, de a matematika eredményei soha. Lehet, hogy a „halhatatlanság” ostoba szó, de bármit jelentsen is, a matematikusok pályázhatnak a legnagyobb eséllyel az elnyerésére.” Őh igen: bármilyen is volt embernek, tanárnak, kollégának, Nasht kétségtelenül halhatatlanná tette a tehetsége.

Nasar könyve pedig mindenképpen figyelmet és főként elolvasást érdemlő mű. Több arca, olvasata is van, s bár nem állítanám, hogy mindegyikük egyaránt tetszett - ugyebár az ízléseink különbözőek -, fenntartás nélkül igazolható, hogy profi módon, kitűnően van megírva.

Magyar Föld, Magyar Faj I-IV: III. Prinz Gyula: Az államföldrajzi kép; IV. Bartucz Lajos: A magyarság antropológiája - Királyi Magyar Egyetemi Nyomda, hasonmás kiadás: Babits Kiadó
Dr. Osman Péter ismertetése

A Babits Kiadó hajdani nagysikerű könyveket ismét elérhetővé tevő reprint sorozatának értékes darabja, nagynevű tudós szerzők híres tanulmány-sorozata. Előjáróban kiemelik, hogy igyekeztek „hideg tárgyiasággal” egy földrajzi országot vizsgálni, a magyarság földjének országát. Céljuk e művükkel, hogy egységes, egész ábrá-

zatban mutassák be a magyar föld arcát és jellemét. Tény, hogy a „hideg tárgyiaságon” olykor érezhetően átütnek bizonyos elfogultságok, de Trianon után ez aligha is lehetett volna másként. Egyértelműen kiérződik az is, hogy e kötetek rendeltetése, a tudományos összegzésen és tájékoztatáson túl, hogy a kialakult helyzetben hozzájáruljanak a magyar identitás-tudat erősítéséhez.

Ahhoz, hogy helyesen értsük és értékeljük az itt olvashatókat, figyelembe kell vennünk, hogy amióta mindezt megfogalmazták, bizonyos fogalmak más jelentést (is) kaptak, más árnyékokat vetnek. Különösen igaz ez a IV. kötetre - hiszen ki alkalmazna ma már pl. olyan fogalmakat, mint "színmagyarok", "kevert magyarok", "félvérek", vagy éppen "nemzettest".

És igaz, hogy midőn e kötetek megjelentek, ilyen és hasonló megkülönböztetéseket már használtak elfogadhatatlan szándékokkal is, azonban egészen nyilvánvaló, hogy a szerzőknek nem ez volt a célja, s a helyes olvasat az, ha értékmentes, technikai fogalmakként kezeljük az elemzések kifejezéseit, megállapításait. Így kiváló olvasmányul szolgálnak a téma iránt érdeklődőknek, s szintúgy azoknak, akit érdekel, hogyan igyekeztek a XX. sz. magyar tudósai tudományt elemzéssel feltárni, és országnak-világnak megmutatni a magyar föld, magyar nép karakterét. És ahogyan már kiemeltük, fontos erénye művüknek az előadásmód, amely az igazán jó egyetemi előadások stílusát idézi a szakszerűség és a gördülékenység kitűnő ötvözésével.

A szerzők bemutatásául: Prinz Gyula (1882-1973) geográfus, 1908-ban már a Budapesti Tudományegyetem magántanára, majd egyetemi tanár több egyetemen. A világháború után 1957-ig a földrajzi tanszék vezetője a szegedi tudományegyetemen. A Magyar Tudományos Akadémia tagja, a Magyar Földrajzi Társaság alelnöke, utóbb elnöke. Földrajzi felfedező is, igen tekintélyes teljesítményekkel. Bartucz Lajos (1885 - 1966) antropológus. 1914-ben a Budapesti Tudományegyetem Embertani Intézetének adjunktusa, majd magántanára, 1940-től a szegedi egyetem ny. r. tanára, 1952. a biológiai tudományok doktora, 1959-től a Budapesti Tudományegyetem Embertani Intézetének vezetője. Széles körű tudományos munkásságának súlypontja a népvándorlás és a honfoglalás kori leletek jut. A magyarság etnikai csoportjainak megismerésében jelentősek az élők körében végzett vizsgálatai. 1923-ban megindította és szerkesztette az Anthropológiai Füzeteket. Tevékeny részt vett az Alföldi Tudományos Intézet megszervezésében s annak első igazgatója volt.

A 3. kötet tartalmának túlnyomó részét a mai fogalmakkal gazdasági, ill. politikai földrajznak nevezhetjük, amelyek természeti és szociológiai alapokra és elemzésekre, és történelmi visszatekintésekre is támaszkodnak. A 4. kötet, a címének megfelelően igen részletes antropológiai áttekintést kínál.

Kautz Gyula: A nemzetgazdaságtan és irodalmának történeti fejlődése - Aula Kiadó, 2004
Dr. Osman Péter ismertetése

Kautz világhírű művének címe önmagáért szól. Ehhez három megjegyzést fűzünk. A szerző 1860 húsvétjával

dátumozza előszavát, ami természetesen azt is jelenti, hogy az áttekintés időbeli íve, amelyet e tudományág fejlődéséről és irodalmáról itt ad, ezt megelőzően zárul. Művének megközelítési módját illetően pedig idézzük az ő szavait: „Arra törekedtem, hogy a nemzetgazdaságtan történeti kifejtése során ehhez hozzárendeljem az általános állami és kulturális lét fejlődési mozzanatait, feltüntessem a különböző korszakok rendszereiben és irányzataiban az általános szellemi fejlődés nagy vezérlő eszméit.

Hogy a valóságos nép- és koralakulás következményeiként és megtestesüléseiként mutassam be a népgazdaság (így!) elméleteit, a szociális, politikai és erkölcsi doktrinákkal való egyidejű összefüggéseikben, különösen nemzeti és történelmi jelentőségüknek megfelelően.” S hogy ez mennyire sikeres volt, arra a legjobb bizonyíték, hogy Kautz (1829-1909) a közgazdaságtan magyar nagyjai közül az első volt, aki nemzetközi hírnevet kapott. Végezetül emeljük ki, hogy a stílusa kifejezetten olvasható, ami az ilyen munkáknak nem csekély erénye.

Vácolunk fel tehát néhány fontos vonást a szerzőről. A Pallas Nagy Lexikona így ír róla: a pesti egyetemen 20 éves korában avatták doktorrá, majd Berlinben, Heidelbergben, Lipcsében tanult. 1851-ben a pozsonyi királyi jogakadémiára, 1858-ban a budai műegyetemre nevezték ki, a közgazdasági és közigazgatási tanszakra adta elő. Ezen időben kezdte meg tudományos irodalmi működését. Az ötvenes évek végén lett a pesti egyetemen a politikai tudományok docense, és jutott állandó összeköttetésbe a tudományos akadémia, a közélet és a publicisztika vezérlő embereivel, s kezdett a közélet terén is szerepelni. 1860-ban akadémiai levelező taggá választották.

Nagyobb szabású szakmunkáit ezen időben tette közzé, jelesül a Nemzetgazdaság- és Pénzügytan c. tankönyvét, valamint a Politika vagy Országászat c. kézikönyvét. (Előbbi a Magyar Tudományos Akadémia a Marczibányi díjjal, utóbbit az akadémiai nagyjutalommal koszorúzta meg).

A Bécsben kiadott Theorie und Geschichte der Nationalökonomie und ihrer Literatur (amelyet most az Aula Kiadó adott közre - O.P.) külföldön is elsőrendű forrásműként idézték. 1863-ban kinevezték a pesti tudományegyetemre a magyar közjog és közigazgatás, 1868-ban pedig a nemzetgazdaság- és pénzügytan rendes tanárává. 1864-ben az osztrák közoktatási kormányzat a prágai egyetem politikai tanszékét ajánlotta fel neki; ő azonban hivatkozással hazájához való kötelező ragaszkodásra azt épp úgy visszautasította, mint néhány évvel később Beck közös pénzügyminiszter ajánlatát az államtitkári állásra. A Tudományos Akadémia 1865-ben rendes tagjává választotta. Az 1865-68 országgyűlésre képviselővé választották, így ő volt az első tanár a magyar törvényhozó testületben. A pénzügyi bizottságban előadója volt az első alkotmányos költségvetésnek. 1883-ban az Osztrák-Magyar Bank alkormányzójává nevezték ki. Egy ideig az Akadémia nemzetgazdasági bizottságának elnökségét is vitte. 1892-ben a két kormány együttes felterjesztésére kinevezték az Osztrák-Magyar Bank főkormányzójává, ahol a pénz- és valutarendszer modern átalakítását tekintette egyik fő feladatának. Tekintélye külföldön is mind több elismerésre talált.

Teljes körű sajtószemle a hazai innováció témaköréből

**NÉPSZABADSÁG, 2005. OKTÓBER 18., KEDD, ÜZLETMENET
8. OLDAL**

MAGVETÉS INKUBÁTOR ALATT

„...Az innovatív kisvállalkozások alapítását és életképessé tételét, piacra jutását támogatná 26 milliárd forintból a Nemzeti Technológiai Inkubátor és Magvető Tőkeprogram, mely a második nemzeti fejlesztési tervbe is bekerülne...

...Az inkubáció fejlesztése nemcsak az infrastrukturális beruházást igényli: a folyamatos működés támogatására is szükség van. A program működési társfinanszírozást is biztosítana: évente 40-50, a technológiaintenzív cégeknek nyújtott inkubátorszolgáltatás fejlesztéséhez nyújtana kiegészítő, ismétlődő támogatást a költségek negyedére-felére legfeljebb öt évre...”

**VILÁGGAZDASÁG, 2005. OKTÓBER 19., SZERDA, 16. OLDAL
A GYÖMRŐI ÚTI TELEPHELYEN 120 MÉRNÖK DOLGOZIK, SZÁMUK KÉTSZÁZRA NÖHET**

BOSCH-FEJLESZTŐKÖZPONT PESTEN

„...Átadta új budapesti fejlesztőközpontját a Robert Bosch Kft. A német Bosch csoport magyarországi leányvállalata több millió eurót fordított a központ felállítására. A Gyömrői úti telephelyen 120 fejlesztőmérnök dolgozik majd, számuk a következő három évben kétszáz fölé emelkedhet...”

**MAGYAR HÍRLAP, 2005. OKTÓBER 19., SZERDA, 15. OLDAL
DÍJKIOSZTÓ ÉS KIÁLLÍTÁS: EZ A MAGYAR FORMA**

„...Az Iparművészeti Múzeumban átadták az idei Magyar Formatervezési Díjakat. A termék, vizuális kommunikáció és diák munka kategóriában beérkezett munkák ugyanitt kiállításon is megtekinthetők...”

MAGYAR NEMZET, 2005. OKTÓBER 20., CSÜTÖRTÖK, 13. OLDAL

HÁTUL A K+F-BEN

AZ ÁSZ SZAKÉRTŐI TIZENHÉT PONTON JAVASOLNAK VÁLTOZTATÁST

„...Áttörésre van szükség a kutatás-fejlesztés (K+F) területén Magyarországon - derül ki egy frissen elkészült tanulmányból...”

VILÁGGAZDASÁG, 2005. OKTÓBER 20., CSÜTÖRTÖK, 3. OLDAL

AZ ÁSZ SZERINT KEVÉS A K+F

„...Áttörés szükséges a kutatás-fejlesztésben - hangsúlyozta Báger Gusztáv, az Állami Számvevőszék (ÁSZ) Fejlesztési és Módszertani Intézetének főigazgatója a Kutatástól az innovációig tanulmányt bemutató sajtótájékoztatón...”

VILÁGGAZDASÁG, 2005. OKTÓBER 20., CSÜTÖRTÖK, 24. OLDAL

SZELLEMI TULAJDONJOGOK ÉS JOGTALANSÁGOK

„...A Szellemi Tulajdonjogok Világszervezete (WIPO) elhatározta, hogy áttekinti, milyennek kellene lennie egy fejlődésorientált szellemi tulajdoni rendszernek...”

**MAGYAR NEMZET, 2005. OKTÓBER 21., PÉNTEK, 5. OLDAL
CSAK SZAVAKBAN INNOVÁCIÓBARÁT KÓKA JÁNOS**

„...Tudásalapú társadalom, nagy hozzáadott értékű termékek, innovációbarát gazdasági környezet - hívó

szavak a kirobbanóan, sikeres gazdasági miniszter programjából. A valóság ezzel szemben az, hogy évről évre kevesebb költségvetési pénz jut a magyar találmányok nemzetközi jogvédelmének fenntartására. Így nem kapott támogatást Schült Antal korszakos jelentőségű találmánya sem, amelynek segítségével akár sivatagi körülmények között is öt perc alatt kicserélhető egy gépjármű kuplungtárcsája...”

HVG, 2005. OKTÓBER 22., SZOMBAT, 33+34. OLDAL
KOPPINTÓKBÓL ÚTTÖRŐK

ELŐRETÖRŐ KÍNAI KUTATÁS-FEJLESZTÉS

„...Kína a kutatás-fejlesztés területén is kezd felzárkózni a világ vezető országaihoz; az EU tagállamait hamarosan behozza, és nem sok időbe telik Japán beérése sem.

Kína tudatosan törekszik saját, a multinacionális vállalatok tudományos kutatóközpontjaitól független K+F-bázis létrehozására, jellemzően az egyetemek és a magán-szektor együttműködésével, időnként szimbiózisával...”

VILÁGGAZDASÁG, 2005. OKTÓBER 24., HÉTFŐ, 1+7. OLDAL
FEJLESZT A VIDEOTON

„...Három high-tech együttműködésben indított fejlesztés is piaci sikert hozott a Videoton Holding Rt. számára – mondta lapunknak Sinkó Ottó vezérigazgató –, s már folyik mindhárom továbbfejlesztése, alkalmazása és kiterjesztése is. A cég a francia Sagem megbízásából a projektoros televíziók gyártásába kezdett...”

VILÁGGAZDASÁG, 2005. OKTÓBER 24., HÉTFŐ, 3. OLDAL
SZABADALMI TANÁCSKOZÁS

„...Budapesten lesz a szabadalmi információs világ legnagyobb európai tanácskozása...”

VILÁGGAZDASÁG, 2005. OKTÓBER 24., HÉTFŐ, 9. OLDAL]
A TECHNOLÓGIAI TRANSZFERT SEGÍTŐ SZOLGÁLTATÁSOKAT KELLETT KIALAKÍTANI DEBRECENBEN
HATÉKONYSÁGRA UTAZÓ ÜZEMELTETŐK

„...Gyakorlatilag megtelt a Debreceni Regionális és Innovációs Park. Az üzemeltető a technológiai transzfert is segítő szolgáltatásokkal igyekszik kiszolgálni a bérlőket...”

MTV: HÍRADÓ DÉLUTÁN, 2005. OKTÓBER 24., HÉTFŐ
REGIONÁLIS HÍRADÓ

„...Benzin és gázolaj helyett hamarosan víz segítségével is lehet majd közlekedni - állítja egy magyar feltaláló. Szerinte a vizet is el lehet égetni, bár nagyon magas hőfokon. A felfedezés iránt máris nagy az érdeklődés külföldön...”

Hír Tv: HÍREK, 2005. OKTÓBER 24., HÉTFŐ

„...A 2006-os költségvetési törvényjavaslat tervezetének módosítását kéri a Magyar Innovációs Szövetség...”

MAGYAR HÍRLAP, 2005. OKTÓBER 25., KEDD, 8. OLDAL
A MAGYAR INNOVÁCIÓS SZÖVETSÉG...

„...levélben fordult a gazdasági, az oktatási és a pénzügyminiszterhez annak érdekében, hogy a jövő évi költségvetés is támogassa a magyar találmányok külföldi bejelentését...”

MAGYAR NEMZET, 2005. OKTÓBER 25., KEDD, 8. OLDAL
FT.COM

„...Az EU tovább vesztett a kutatásban és fejlesztésben - derült ki egy újabb vizsgálatból, 2004-2005ben a vállalati kutatási és fejlesztési ráfordítások két százalé-

kal nőttek Európában, míg héttel az USA-ban és Ázsiában; Dél-Koreában 40 százalékkal...”

VILÁGGAZDASÁG, 2005. OKTÓBER 25., KEDD, 5. OLDAL
EURÓPA LEMARAD A K+F TERÉN

VILÁGGAZDASÁG, 2005. OKTÓBER 25., KEDD, 9. OLDAL
FELTALÁLÓKAT SEGÍTENEK

„...Az MKIK – a Magyar Szabadalmi Hivatallal (MSZH) történt megállapodás alapján, a Gazdasági és Közlekedési Minisztérium anyagi támogatásával – 2004. szeptember 15-én az országos hálózat egyik láncszemeként regionális információs képviselőket, iparjogvédelmi tanácsadó szolgálatot hozott létre...”

VILÁGGAZDASÁG, 2005. OKTÓBER 25., KEDD, 5. OLDAL
EURÓPA LEMARAD A K+F TERÉN

„...Európának a globális k+f-kiadások terén való lemaradása szöges ellentétben áll az öt évvel ezelőtt kitűzött céllal, miszerint 2010-re a legdinamikusabb tudás alapú gazdasági tömbbé kellene válnia az unióknak...”

VILÁGGAZDASÁG, 2005. OKTÓBER 25., KEDD, LOGISZTIKA
MELLÉKLET, 5. OLDAL

MINŐSÍTETT IPARI PARK CÍM LEHETŐSÉGEK

A GKM új rendelete a viselés visszavonását is szabályozza

„...Az ipari park címről és az ipari parkok fejlesztését szolgáló rendszer működtetéséről a közelmúltban született kormányrendelet. Ez két minősített címet vezet be, szabályozza az értékelést és megszüntetését...”

DUNA TV: HÍRADÓ, 2005. OKTÓBER 25., KEDD
A BIOENERGETIKA NAGYON HAMAR HÚZÓÁGZAT LEHET MAGYARORSZÁGON

„...A kutatók derűlátó véleményét Boda Miklós, a Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal elnöke fogalmazta meg egy budapesti fórumon...”

NÉPSZABADSÁG, 2005. OKTÓBER 26., SZERDA, 9. OLDAL
ERŐ ÉS SZOLIDARITÁS - VÁLASZ AZ EURÓPAIAKNAK

„...Európának meg kell erősödnie az innováció és a kutatás terén, amely a jövő versenyképességének és munkahelyeinek záloga - írja a holnapi EU-csúcs előtt Jacques Chirac. A francia köztársasági elnök cikke a Huszonöt EU-tagállam egy-egy vezető napilapjában (többek közt a Frankfurter Allgemeine Zeitungban, a Corriere della Serában és a Financial Timesban) jelenik meg...”

VILÁGGAZDASÁG, 2005. OKTÓBER 27., CSÜTÖRTÖK, 3. OLDAL

VÁLLALATI INNOVÁCIÓ TÁMOGATÁSÁRA 610 MILLIÓ

VILÁGGAZDASÁG, 2005. OKTÓBER 27., CSÜTÖRTÖK, 4. OLDAL

INNOVÁCIÓS DÍJ FINNORSZÁGBÓL

„...Megkezdődött a visszazámlálás a Millennium Technológia-díjnál: október utolsó napjáig lehet egyénileg vagy kutatócsoport munkájával pályázni Finnország egymillió eurós elismerésére...”

VILÁGGAZDASÁG, 2005. OKTÓBER 27., CSÜTÖRTÖK, 7. OLDAL

MEGDUPLÁZNÁK A KUTATÁSI FORRÁST

„...A legfontosabb feladat az energetikai kutatásokhoz biztosított állami források mértékének kétszeresre bőví-

tése 2015-ig. „A kutatás és az innováció meghatározó előrelépést hozhat a megfizethető klímavédelem és az ellátás hosszú távú biztonságának fejlődéséhez, – szögezte le a DIHK...”

MAGYAR NEMZET, 2005. OKTÓBER 27., CSÜTÖRTÖK, 14. OLDAL
A TUDOMÁNY ÜNNEPE

MAGYAR HÍRLAP, 2005. OKTÓBER 27., CSÜTÖRTÖK, 12. OLDAL
A MÉRNÖKÖKET KERESIK

„...A Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetemen tegnap kezdődött és ma befejeződő állásbörzje jól mutatja, hogy a mérnökök és informatikusok iránt egyre nagyobb az igény a gazdaságban, mivel az elmúlt időszakban több multinacionális cég is Budapesten nyitott fejlesztési központot...”

FIGYELŐ, 2005. OKTÓBER 27.-NOVEMBER 2., 8. OLDAL
NEM KUTAT AZ EU

„...Miközben az Egyesült Államok és Ázsia is dinamikusan növeli kutatás-fejlesztési ráfordításait, Európa gyakorlatilag leállt.

Kétezerben meghirdetett lisszaboni programjában az Európai Unió még azt tűzte ki célul, hogy a kutatás-fejlesztési ráfordításokat a GDP 1,9 százalékáról annak 3 százalékára emeli. Nos, ez is a teljesítetlen vállalások közé került, s oda vezet, hogy az Európát az Egyesült Államoktól és Ázsiától elválasztó K+F-szakadék nemhogy szűkülne, hanem egyre tágabbra nyílik. Mint az a brit kereskedelmi és ipari tárca által összeállított és hétfőn közzétett International Research and Development Scoreboardból - azaz abból a rangsorból, amely K+F-költésük alapján avilág 1000 vezető cégét gyűjti csoportba - kiderül, az unióban a vállalatok 2004./2005-ös üzleti évben mindössze 2 százalékkal fordítottak többet kutatás-fejlesztésre, mint egy évvel korábban. Ezzel szemben mind az Egyesült Államokban, mind Ázsiában 7 százalékot tett ki a növekedés. A legnagyobb ugrást Dél-Korea hajtotta végre, ahol 40 százalékkal szöktek föl a vállalatok K+F-ráfordításai.

Az EU-országok K+F tevékenysége nem csupán tavaly volt gyatra; az elmúlt négy évben e téren egyáltalán nem volt növekedés, míg az amerikai cégek 12 százalékkal növelték ráfordításukat. Sovány vigasz az Övilágnak, hogy az International R&D Scoreboard élén éppen egy európai székhelyű társaság, a DaimlerChrysler áll 6,44 milliárd eurós K+F-költéssel - hajszállal megelőzve a Pfizer amerikai gyógyszergyártó óriást, ez ugyanis szintén nem takar érdemi növekedést...”

NÉPSZABADSÁG, 2005. OKTÓBER 28., PÉNTEK, 12. OLDAL
A GE VEZÉRE DICSÉR ÉS FIGYELMEZTET

„...Mérnökképzés, adózás, szakosodás - ebben rejlik a magyar versenyképesség fenntartásának záloga Jeffrey Immelt, a GE vezére szerint, aki a globális kihívások érzékeltetésére megjegyezte: a külföldi befektetők Magyarországra máshonnan telepítettek át munkahelyeket...”

NÉPSZABADSÁG, 2005. OKTÓBER 28., PÉNTEK, 18. OLDAL
OSCAR-DÍJAS CIPÓDOBOZ

„...A fejlesztő cég neve még ismeretlen a nagyközönség számára, az anyavállalat, a ComGenex Kutat-fejlesztő Rt. viszont ismertebb (néhány éve magyar innovációs nagydíjat is kapott)...”

VILÁGGAZDASÁG, 2005. OKTÓBER 28., PÉNTEK, 8. OLDAL
PÉNZ VÁLLALATI INNOVÁCIÓRA

„...A gazdasági versenyképesség operatív program egyik legsikeresebb és legkeresettebb pályázata nyílt meg újra a napokban. A vállalati innovációt támogató felhívás esetében a korábbinál kedvezőbb feltételek mellett lehet pályázni, most háromszor 25 százalék előleget igényelhetnek a pályázók bankgarancia, biztosíték nélkül. Emellett az is nagy előny, hogy a hiánypótlás lehetsége kiszélesedett a formai hibák tekintetében...”

VILÁGGAZDASÁG, 2005. OKTÓBER 28., PÉNTEK, 8. OLDAL
PÁLYÁZATI SEGÍTSÉG A SZABADALMAK OLTALMÁHOZ

„...Ma jár le a beadási határideje a Gazdasági és Közlekedési Minisztérium szabadalmi pályázatának. A támogatásra rendelkezésre álló keretösszeg: 200 millió forint...”

Várható események

2005. október 17. és november 11. éjfél között szavazhat a közönség az **Év Internetes Kereskedőjé**-re a www.azevinterneteskereskedoje.hu internetes oldalon. Az Informatikai Vállalkozások Szövetsége, az Inter-Európa Bank és a Kirowski Rt. közösen hívta életre az Év Internetes Kereskedője Díjat, amit minden évben az az internetes kereskedő vállalkozás kap, amely a vásárlók internetes szavazása, illetve a szakmai zsűri döntése alapján legtöbbet tette a hazai e-kereskedelem területén.

A szavazásra a díj médiatámogatói, az Index.hu, a Portfolio.hu, a Sanoma Rt., a Ringier Kiadó Kft. és az eBroker által biztosított internetes hirdetési felületeken hívják fel a közönség figyelmét.

A szakmai zsűri az alábbi szervezetek képviselőiből áll: Informatikai Vállalkozások Szövetsége, Kirowski Rt., Inter-Európa Bank Rt., Szövetség az Elektronikus Kereskedelemért, Index Rt., Sanoma Rt., Portfolio.hu, Ringier Kiadó Kft., Budapesti Corvinus Egyetem – eBusiness kutatócsoport.

A közönségszavazás alatt nevezhető és értékelhető minden olyan terméket, szolgáltatást az Interneten keresztül értékesítő vállalkozás, amely Magyarországon cégbejegyzéssel rendelkezik, magyar nyelvű honlappal rendelkezik, függetlenül annak típusától (webáruház, marketplace, vagy a termék/szolgáltatás értékesítését lehetővé tevő egyéb honlap).

A zsűri a döntéshez többek között értékeli a vállalkozások üzleti modelljeit, az elért üzleti eredményeket, a felhasználó-barátságot, fogyasztóvédelemmel kapcsolatos ismertetőik minőségét, az ismertséget, és számtalan egyéb szempontot. A fődíj mellett a szakmai zsűri kiválasztja az Év Legígéretesebb Internetes Kereskedőjét is.

Az év internetes kereskedője díj ünnepélyes átadására november végén kerül sor.

További információ: **Méth Barbara**, kommunikációs menedzser

Informatikai Vállalkozások Szövetsége, 1088 Budapest, East-West Business Center, Rákóczi út 1-3, Telefon: 36-1-235-7617, E-mail: barbara.meth@ivs.hu

2005. november 15-én (kedden) egynapos képzést tart a Környezettudatos Vállalatirányítási Egyesület (KÖVET) Termékek és környezetvédelem témakörben. A képzés helyszíne 1063 Budapest, Munkácsy Mihály u. 16., ideje 10-16 óráig.

Kinek szánják?

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

Témák:

1. Mi a környezettudatos termékpolitika?
2. Hogyan fejlesszük termékünket környezetbaráttá?
3. Mi az életciklus-elemzés és az öko-dizájn?
4. Mit tehet egy kereskedelmi vállalat, ha környezettudatos akar lenni?
5. Hogyan kovácsoljunk pénzügyi sikert a környezettudatosságból?

Oktatók:

A Környezettudatos Vállalatirányítási Egyesület (KÖVET-INEM Hungária) szakértői. A KÖVET kiemelkedően közhasznú szervezet, fő célja a gazdasági és környezeti érdekeket egyaránt szolgáló gyakorlati módszerek elterjesztése a vállalatok, vállalkozások körében.

Részvételi díj:

Tartalmazza a Termékek és környezetvédelem c. kézikönyvet és büféebédet is:

- Nem KÖVET tagoknak: 41.000 Ft + ÁFA,
- KÖVET tagoknak: 31.000 Ft + ÁFA,
- Kisvállalatoknak (<50 fő): 20 % kedvezmény.

Jelentkezni lehet faxon vagy levélben 2005. november 8-ig.

További információ: Környezettudatos Vállalatirányítási Egyesület, 1063 Budapest Munkácsy M. u. 16.

Tel.: 473-22-90, Fax: 473-22-91

PKI Tudományos Napokat **2005. november 22 és 23-án** rendezik meg, a Magyar Telekom Székházban, I. Krisztina krt. 55. szám alatt.

Az alábbiakban közöljük a „Szórakoztatás és játék a hálózaton” elnevezésű konferencia programtervezetét:

2005. november 22., kedd

1. szekció:

Elnök: **Koós Attila**, PKI-FI

08.00 Regisztráció

08.30 Köszöntő

Koós Attila (igazgató, PKI-FI)

08.40 Megnyitó

Christopher Mattheisen (vezérigazgató-helyettes, Magyar Telekom Rt.)

08.50 Megnyitó előadás

Kovács Kálmán (miniszter, Informatikai és Hírközlési Minisztérium)

09.10 Tartalmas háztartások

Balogh Tamás (PKI-FI)

09.30 Hálózati lehetőségek a tartalomszolgáltatáshoz

Sipos Attila (PKI-FI)

09.50 Hozzászólások

2. szekció: Jövőkép

Elnök: **Dr. Pakucs János**, Magyar Innovációs Szövetség

- 10.30 Hálózatunk jövője
Peter Janeck (műszaki vezérigazgató-helyettes, Magyar Telekom Rt.)
- 10.50 A technológia sikerének megalapozója a szabványosítás
Dr. Kántor Csaba (PKI-FI)
- 11.10 A fény természete és műszaki alkalmazása
Króó Norbert (Magyar Tudományos Akadémia)
- 11.30 Az IMS szerepe az NGN-ben
Dely Zoltán (PKI-FI)
- 11.50 Az IMS architektúrája és protokolljai
Gódor Balázs (PKI-FI)
- 12.10 Leonar3Do, a háromdimenziós személyi számítógép
Rátai Dániel (Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem)
- 12.30 Hozzászólások

3. szekció: Távjáték, távszórakozás

Elnök: **Pintér Róbert**, BME Információs Társadalmi és Trendkutató Központ (BME ITTK)

- 13.30 Többszereplős szerepjátékok
Rab Árpád (BME ITTK)
- 13.50 Online szerepjátékok, cybersportok
Fekete Zsombor (szerkesztő-műsorvezető)
- 14.10 A játékok hatása a forgalmi terhelésre
Ravasz Péter – Konkoly Lászlóné – Liptákné Csákány Éva (PKI-FI)
- 14.30 A távközlés szociográfiája
Szekfü András (Szezám Kommunikációs Kft.)
- 14.50 Hozzászólások

4. szekció: A vezeték nélküli technikák új szerepe

Elnök: **Boda Miklós**, Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal

- 15.30 Összefogás a mobil fejlesztésben
Dr. Pap László (BME)
- 15.50 Fix-mobil konvergencia
Emmert Tamás (PKI-FI)
- 16.10 Internet az Éter-neten: WLAN, Wimax trendek
Géczi Csaba (PKI-FI)
- 16.30 Intelligens antenna
Kund Csaba (PKI-FI)
- 16.50 Hozzászólások
- 17.00 Elnöki zárszó: A Mobil 2004 projekt

2005. november 23., szerda

5. szekció: Szórakoztató szolgáltatások

Elnök: **dr. Detrekői Ákos**, Nemzeti Hírközlési és Informatikai Tanács

- 08.00 Regisztráció
- 08.30 Szórakoztató szolgáltatások a T-Online-tól
Simó György (Magyar Telekom Rt.)
- 08.50 Szórakoztató szolgáltatások a T-Mobile-tól
Fekete László (Magyar Telekom Rt., T-Mobile)
- 09.10 Szórakoztató szolgáltatások a T-Kábel-től
Putz József (Magyar Telekom Rt., T-Kábel)
- 09.30 Egyéni szórakoztatást segítő otthoni hálózatok
Takács Tamás (PKI-FI)
- 09.50 Hozzászólások
- 10.00 Szünet

6. szekció: Tartalom és ismeretterjesztés

Elnök: **Tankó Zoltán**, Magyar Telekom Rt.

- 10.30 A tartalomipar és a távközlés
Dr. Mlinarics József (Magyar Tartalomipari Szövetség)

- 10.50 A Mindentudás Egyetem, mint digitális tartalom
Sallai László (Magyar Telekom Rt.)
- 11.10 A távirányító elv
Babarczy Eszter (Magyar Telekom Rt.)
- 11.30 Kerekasztal beszélgetés: Van-e felelőssége a távközlési szolgáltatóknak?
Vitavezető: **Fodor Győző** (PKI-FI)
- 12.00 Ebédszünet

7. szekció: Trendek a szélessávú hozzáférésben

Elnök: **Dr. Roska Tamás** (Pázmány Péter Katolikus Egyetem, MTA-SZTAKI)

- 13.00 Fényvezető a hozzáférési hálózatokban
Jeszenői Péter (PKI-FI)
- 13.20 xDSL: evolúció vagy revolúció
Bakos József – Szabó János (PKI-FI)
- 13.40 Sáv szélesség menedzsment
Horváth Jenő (PKI-FI)
- 14.00 A szélessáv kutatói célú hasznosítása
Szegedi Péter (PKI-FI)
- 14.20 A nyilvános kulcsú infrastruktúra szerepe
Kanász-Nagy Lajos (PKI-FI)
- 14.40 Hozzászólások
- 14.50 Szünet

8. szekció: Távközlésjog és -gazdaság

Elnök: **Pataki Dániel**, Nemzeti Hírközlési Hatóság (NHH)

- 15.20 A szélessávú nagykereskedelmi piac szabályozása
Baboss Csaba (NHH)
- 15.40 A hálózati jellemzők kapcsolata az ügyfél elégedettséggel
Kozma Béla (EMITEL Rt.)
- 16.00 Az EU szabályok korszerűsítése
Baksa Sarolta (Magyar Telekom Rt.)
- 16.20 Hozzászólások
- 16.30 Elnöki összefoglaló
- 16.40 Zárszó
Koós Attila (PKI-FI)

További tájékoztatást ad, és a jelentkezéseket fogadja **Szalai Zsuzsanna** (tel: 481-7402, e-mail: szalai.zsuzsanna1@t-com.hu).

Jelentkezési határidő: 2005. november 18.

2005. november 24-én a Magyar Tudomány Ünnepe alkalmából **Tudás és Vállalkozás – avagy a kutatási eredmények piaci hasznosítása** – címmel konferenciát rendez a Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal a Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal Infopark C épületének földszinti előadótermében (1117 Budapest, Neumann János u. 1/C).

A konferencia célja, hogy gyakorlati betekintést nyújtson a hazai kutatási eredmények piaci hasznosításába, tudás-alapú vállalkozások működésének, sikereinek és nehézségeinek bemutatásával.

A rendezvény programja:

- 09:30-10:30 Elmélet és szemlélet
Boda Miklós, elnök, Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal
Benke Ákos, vezérigazgató, Corvinus Rt.
Nagy Péter, tanácsadó, Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal
Kérdések, hozzászólások
- 10:45-11:45 Gyakorlati modellek vállalati életciklus szerint: induló fázis
Dr. Ferdinándy Péter, igazgató, Pharmahungary 2000 Kft.
Darvas Gergely, igazgató, Thales Nanotechnology Inc.
Dr. Szabó Csaba, igazgató, Inotek Pharmaceuticals Corp. (USA)
Kérdések, hozzászólások
- 13:00-14:00 Gyakorlati modellek vállalati életciklus szerint: korai fázis
Dr. Molnár Béla, igazgató, 3D Histech Kft.
Petrás István, fejlesztési vezető, Analogic Computers Ltd.
ifj. **Duda Ernő**, elnök, Solvo Rt.

14:15-15:15 Kérdések, hozzászólások
 Gyakorlati modellek vállalati életciklus szerint: expanziós fázis
Dr. Darvas Ferenc, elnök, ComGenex Rt.
Dr. Tánczos Eszter, igazgató, BioTissue Technologies AG (GER)
Bojár Gábor, elnök, Graphisoft S.E.
 Kérdések, hozzászólások

15:15-15:30 Összegzés – **Boda Miklós**, elnök, NKTH

15:30-16:30 Interaktív üzleti gyakorlat (műhelyvita)
 1./ Miért legyenek vállalkozó?
 2./ Mit kell tennem vállalkozásom elindításához?
 3./ Hogyan fejlesszem már működő cégemet?

A konferencián való részvétel díjmentes.

A regisztráció elektronikus formában történik. Részvételi szándékát 2005. november 15-ig szíveskedjen jelezni a www.nkth.gov.hu/main.php honlapon.

További információ: Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal
 1117 Budapest, Neumann János u. 1/C
 Tel.: 484-25-60, 484-25-85, Fax: 266-88-61, E-mail: peter.nagy@nkth.gov.hu, maria.harsanyi@nkth.gov.hu
www.nkth.gov.hu

2005. december 15-16-án a Horvát Tudományügyi, Oktatási és Sport Minisztérium
 Információcsere Konferencia – A KTF együttműködés új megközelítései az Európai Kutatási Térségben: helyi és
 európai együttműködés Délkelet-Európával
 címmel tart konferenciát a horvát fővárosban, Zágrábban a Southeast European ERA-NET nevében.

A konferencia a következő öt szekcióra van osztva:

- Nyitó Szekció: Nyugat-balkáni országok egy terjeszkedő Európában – perspektívák és remények a régióban
- A Szekció: Hozzáadott érték az Európai Kutatási Térség számára a nyugat-balkáni országok által felajánlott lehetőségeket és esélyeket hasznosítva
- B Szekció: Együttműködés a nyugat-balkáni országok és partnereik között
- C Szekció: Feltételek és elvárások
- Záró Szekció: Mi következik?

Jelentkezési határidő: 2005. november 15.

További információ: www.see-era.net

Ida Škevin (Ministry of Science, Education and Sports Directorate for International Cooperation)
 Tel: + 385 1 4594 354, Fax: + 385 1 4819 331
 E-mail: ida.skevin@mzos.hr, www.mzos.hr

2006. március 16-17-én 20. alkalommal rendezi meg a microCAD Nemzetközi Tudományos Konferenciát a Miskolci Egyetem Innovációs és Technológia Transzfer Centruma a Miskolci Egyetemen. A konferencia célja a Miskolci Egyetem akkreditált tudomány területein tevékenykedő hazai és külföldi kutatóknak, szakembereknek és PhD hallgatóknak lehetőséget biztosítani kutatási eredményeik bemutatására, az eredmények megvitatására, új szakmai és emberi kapcsolatok kiépítésére.

A konferencia 20 szekcióba történő előadói jelentkezésének felhívása elérhető a www.uni-miskolc.hu/~microcad honlapon.

2006. április 26-30. rendezik Olaszországban, Milánóban (Milánói Vásárközpont) a TRANSPOTEC - LOGITEC 10. Nemzetközi Technológiai Szakkiállítás (Közúti szállítmányozás - Intermodális szolgáltatások - Logisztika).

A rendezvény néhány fontos jellemzője:

- Az új Vásárközpont Rho területén 80 ezer m² fedett, 40 ezer m² szabad kiállítási területet kínál, az 5 sz. páneurópai folyosó mentén
- Előreláthatóan mintegy 1000 kiállítót várnak.
- Főbb témák: Logitec, Buses, Bányászatok, Ökológia.
- Hazai és nemzetközi sajtó napja: 2006. április 26.
- Nemzetközi Kongresszus a logisztika, illetve szállítványozási piac tematikájáról: 2006. április 27.

A Sisters Italia mint a Milano Fiera Spa magyarországi képviselete, biztosítja a jelentkezéshez szükséges teljes

dokumentációt, követi a kiállítói területek elosztásának folyamatát, és segít a kiállítóknak és a látogatóknak a Transpotec - Logitec 2006 vásáron való részvétel előkészületeiben.

A részvételben érdekelt cégek **Werli Szilviát** kereshetik a budapesti ITD irodánál.
Andrássy út 12., H-1061, Budapest, Telefon: (36-1) 472-8100, Fax: (36-1) 472-8101
E-mail: itdpest@itd.hu

További információ: www.transpotec.com



Technológiai ajánlatok



Puskás Tivadar Közalapítvány Nemzetközi Technológiai Intézet

PTA-NETI mint IRC Hungary partnerintézménye az alábbi ajánlatokkal hívja fel a figyelmet az Innovációkövetítő Központok Hálózatának adatbázisára. A naponta új technológiai profilokkal bővülő adatbázis több, mint 2000 ajánlatot és igényt tartalmaz. Amennyiben valamelyik profil felkeltette érdeklődését, illetve van saját ajánlata/keresése lépjen kapcsolatba PTA-NETI-vel.

Puskás Tivadar Közalapítvány Nemzetközi Technológiai Intézet (PTA-NETI)

Gödri Csilla Tel.: 479-9001 E-mail: csilla.godri@neti.hu
Bozsó Beáta Tel.: 479-9020 E-mail: beata.bozso@neti.hu

1. Cím: Technológia címkék eltávolítására tartályokról

Referencia szám: O5 IT IREN OCSM

Határidő: 2006.06.29.

Rövid leírás:

Olasz ipari csoport, amely a gyümölcsök válogatásától a csomagolásáig és raklapozásáig terjedően teljes rendszerek gyártásában vezető európai cégekből áll, technológiát keres a címkék mechanikus eltávolítására a tartályokról, amelyek a vonalaikon mozognak. A technológiának már piacon lévőnek és használatra késznek kell lennie.

2. Cím: Újszerű szűrési technológia ipari alkalmazásra és víz/szennyvíz kezelésére

Referencia szám: UA 55

Határidő: 2006.03.01.

Rövid leírás:

Egy nagy osztrák tervező vállalat részét képező profit-központ termékválasztékának bővítését tervezi a szűrési technológiákban. Az igényelt termékeknek szilárd/folyadék szűrést kell célozniuk ipari eljárásokban és projektekben (nem élelmiszereknél). Az árverseny elkerülése céljából egyedi, újító, világos piaci potenciállal rendelkező technológiákat keresnek.

3. Cím: Minőségbiztosítási rendszer szoftver

Referencia szám: O5 CY CYIT OBOC

Határidő: 2006.01.11.

Rövid leírás:

Egy ciprusi, a Minőségbiztosítási Rendszerekre (ISO 9001:2000, HACCP és ISO 14000) szakosodott tanácsadó vállalkozás alkalmazási szoftvert keres Minőségbiztosítási Rendszerek kezelésére. A kínált alkalmazás olyan eszköz legyen, amely drámai módon csökkenti egy ilyen rendszer fenntartásához igényelt papírmunkát. A cég licencmegállapodást vagy üzleti megállapodást vár technikai együttműködéssel.

4. Cím: Műanyag film meghatározott elektromos, optikai és mechanikai tulajdonságokkal

Referencia szám: O5 DE BYBI OCP9

Határidő: 2006.06.13.

Rövid leírás:

Német kisvállalkozás műanyag filmanyagot keres speciális elektromos, optikai és mechanikai tulajdonságokkal. A film 1160 mm széles és 250 µm vastag legyen. Azért kell, hogy egy új, jelenleg fejlesztés alatt lévő, újszerű termék fontos alkotórésze legyen. A gyártónak képesnek kell lennie a polimer filmanyagot kisebb (10 tonnánál kevesebb) mennyiségekben szállítani. Ha ezen túlmenően a szállító képes lenne vezető pályákat is nyomtatni a filmre, azt méltányolnák.

5. Cím: Lézer technológia határoló rendszerek és fémöntvények más maradványainak vágására

Referencia szám: O5 SE WSAF OC6C

Határidő: 2006.03.21.

Rövid leírás:

Svéd cég/kutatóintézet keres lézeres vágási technológiát, amit fémöntvényekről határoló elemek és más maradványok leválasztására használnának. A lézeres technológia teljesen kifejlesztett kell legyen, de a további alkalmazások későbbi technológiai együttműködés részei lehetnek.

6. Cím: Új technológiák a fa-, rost- és papíriparok hulladékainak újra-használatára

Referencia szám: O4 FI FILC OB7T

Határidő: 2005.10.25.

Rövid leírás:

Nagy finn cég keres technológiákat és eljárásokat a fa-, papír- és rostpép ipar műveleti hulladékainak és elcsurgásainak újra-használatára. A cég érdekelődik licenc, együttműködés és továbbfejlesztés iránt üzleti szempontból életképes eljárásokért és termékekért.

Pályázati felhívások

2005. áprilisában megnyílt egy pályázati lehetőség (ROP 3.1.2.; www.vati.hu - ROP Képzési programok), amely közhasznú vagy kiemelten közhasznú civil szervezetek munkatársainak, területfejlesztésben dolgozó szakembereknek, önkormányzati képviselőknek, önkormányzati intézmények vezető beosztású alkalmazottainak "ingyenes" tanfolyamok, képzések elvégzését teszi lehetővé.

Az érintett szakembereknek pályázniuk kell a kiíró hatóságnál (VÁTI Kht.), és amennyiben minden feltételnek megfelel a pályázatuk, támogatási szerződést kötnek a jelentkezővel és a kiválasztott képzés v. képzések teljes költségét, egyes hosszabb képzések esetében pedig a képzés költségének egy részét a VÁTI Kht. fizeti a jelentkező helyett. A képzések az ország összes régiójában elérhetők.

Az Iparfejlesztési Közalapítvány mint képző intézmény vesz részt a programban. 80 órás Európai Pályázati és Programmenedzser Képzésük, az EUPROM több éves múltja tekint vissza. A ROP 3.1.2-es pályázat keretében most ez a képzés is "ingyenesen" elérhető.

Szívesen nyújtanak segítséget mindenkinek pályázata elkészítésében.

A pályázat 2006. december 31-ig lesz elérhető, valószínűleg azonban a pénzügyi keretek hamarabb kimerülnek, érdemes minél hamarabb választani és pályázni.

További információ: EUPROM Képzési Központ, **Tarcsi Mariann** - program asszisztens, Iparfejlesztési Közalapítvány
Tel.: 312-2213/107

tarcsi@imfa.hu

info@euprom.hu

www.euprom.hu

Képzési lista a VÁTI Kht. honlapján olvasható: www.vati.hu

Budapest XI. ker., Fehérvári út 130. alatt működő INNOSTART Üzleti és Innovációs Parkban irodának, laboratóriumnak, illetve műhelynek használható helyiségek bérelhetők.

A Park Budapest bármely pontjáról könnyen megközelíthető helyen található, és kiemelkedő infrastrukturális szolgáltatásokat nyújt.

Az épület egy része inkubátorként működik. A biotechnológia, az informatika és a környezetvédelem területén tevékenykedő, kezdő innovatív vállalkozások a bérleti és szolgáltatási díjából – pályázat alapján – kedvezményeket kaphatnak.

További információ: www.irodahaz.info/innostart/

Tel.: 06-1/3821505

AZ IFJÚ FELTALÁLÓKAT ÉS TUDÓSJELELTEKET KERESSÜK!

MAGYAR
INNOVÁCIÓS
SZÖVETSÉG
MISZ

A Magyar Innovációs Szövetség az Iparfejlesztési Közalapítvány támogatásával az Oktatási Minisztériummal, és a Duna Televízióval közösen a 2005/2006-os tanév időszakára, 15. alkalommal meghirdeti a tehetségkutató

ORSZÁGOS IFJÚSÁGI TUDOMÁNYOS ÉS INNOVÁCIÓS VERSENYÉT.



KIK INDULHATNAK?

Egyénileg vagy kétfős csapatba szerveződve pályázhat minden **1985. október 1. és 1992. augusztus 31. között született** fiatal. **Egyetemisták, főiskolások** közül csak **elsőévesek** vehetnek részt a versenyen, akkor ha a pályázati munkát az egyetem, főiskola megkezdése előtt végezték.

Pályázhatnak, ill. a versenyen részt vehetnek határon túli magyar fiatalok is, de az európai döntőn Magyarországot csak azok képviselhetik, akik magyarországi iskolába járnak.

MIT LEHET NYERNI?

- I. díj: (max. három) havi **30000 Ft-os** ösztöndíj egy évig
II. díj: (max. három) havi **15000 Ft-os** ösztöndíj egy évig
III. díj: (max. négy) havi **8000 Ft-os** ösztöndíj egy évig

a fiatalok szakmai, tudományos továbbfejlesztésének támogatására.

A **legfiatalabb** díjazott megkapja a Siemens Nemzeti Vállalat 100 000 Ft-os, egyösszegű Junior Ösztöndíját is. A legjobb pályamunkát beadott **határon túli pályázó** a Magyar Innovációs Szövetség egyösszegű, **100 000 Ft-os** ösztöndíját is megkapja. Az első helyezett fiatalok által kijelölt **egy tanár** (vagy konzulens) egyszeri 100 000 Ft-os ösztöndíjban részesül. (A zsűri a díjak között indokolt esetben átcsoportosításokat hajthat végre. A zsűri döntése végleges, fellebbezésnek helye nincs.)

Az Országos Ifjúsági Tudományos és Innovációs Verseny 1-3. helyezettjei a felsőoktatási intézmények döntése alapján **többletpontokat (legfeljebb 5 pontot)** kaphatnak a felvételi eljárás folyamán.

A legjobb három pályázat lehetőséget kap 2006. szeptember 23-28. között Stockholmban, az Európai Unió által, 39 ország részvételével rendezendő „Fiatal Tudósok Versenyén” való részvétellel, ahol további értékes pénz- és különdíjakat (**1000-5000 euró**) lehet nyerni.

1995 óta az USA-ban, az INTEL ISEF-en, a 21 év alatti fiatalok részére szervezett tudományos versenyek olimpiáján is részt vehet a hazai verseny egyikét díjaztja. 2001 óta a Stockholm International Youth Science Seminar-on és a Nobel-díj átadási ünnepségen, valamint 2004 óta a London International Youth Science Forum-on is részt vehetnek kiválasztott fiatal tehetségek.

MIVEL LEHET NEVEZNI?

Pályázni lehet bármilyen innovatív alkotással, találmánnyal, kutató vagy fejlesztő munka eredményével műszaki, környezetvédelmi, természettudományi, valamint matematikai területről. A versenyen részt lehet venni egyéb versenyre készített pályamunkával is, de állatkísérleteket tartalmazó kutatómunka nem vehet részt a pályázaton.

HOGYAN KELL JELENTKEZNI?

A kidolgozandó téma vázlatát legfeljebb **2 gépelt oldal** terjedelemben, lezárt borítékban kell benyújtani 3 példányban, levélben vagy személyesen **2006. január 4-én 15 óráig beérkezően**.

A borítékra rá kell írni: „**INNOVÁCIÓS VERSENY**”.

A nevezésnek tartalmaznia kell:

1. a kiválasztott kutatási vagy fejlesztési témát
2. a megoldásra irányuló javaslatot
3. az elérendő célt
4. a konkrét megvalósítás módját, továbbá:
a résztvevő(k)
▪ nevét, születési időpontját;
▪ lakcímét, telefonszámát, e-mail címét;
▪ nyelvismeretét;
▪ iskolájának (munkahelyének) nevét, címét és telefonszámát;
▪ azon konzulens vagy tanár nevét, címét és telefonszámát, aki felkészítette vagy szakmai felügyelettel támogatja a pályázót.

HOVÁ KELL KÜLDENI?

A nevezések beérkezési, ill. leadási helye a **verseny titkársága**:

MAGYAR INNOVÁCIÓS SZÖVETSÉG

1036 Budapest III., Lajos u. 103., tel.: 453-6572, fax: 240-5625

e-posta: innovacio@innovacio.hu, honlap: www.innovacio.hu

A verseny titkára: **Prim Péter**, a MISZ marketing igazgatója.

A versennyel kapcsolatban a fenti címen és telefonon lehet érdeklődni.

MIT FOGADNAK EL?

A témajavaslat elfogadásáról a tudományos vagy műszaki cél, ill. színvonal és a kidolgozhatóság figyelembevételével határoz a bírálóbizottság. A döntésről minden pályázó értesítést kap 2006. február 3-ig.

HOGYAN TOVÁBB?

Az elfogadott témák tudományosan megalapozott, részletes kidolgozását, ill. a fejlesztés eredményét **2006. május 2-án 15 óráig beérkezően** kell beküldeni a verseny titkárságára. A pályamunkákat **3 példányban** kell elkészíteni **max. 7 A4-es, gépelt oldal** terjedelemben (12 pontos betű, normál sorköz). Az ábrákat, grafikonokat külön, mellékletként (+max. 10 oldal) kell a dolgozatba illeszteni, melyet nem szabad bekötni, összefűzni. Csatolni lehet a bemutatást elősegítő saját készítésű **modelleket, kísérleti berendezéseket, prototípusokat**.

MIT ÉRTÉKELNEK?

A kidolgozott pályaműveket a zsűri az alábbi szempontok alapján értékeli:

- a probléma megközelítésének eredetisége és kreativitása;
- a kidolgozás alapossága, ill. tudományos értéke;
- az írásos anyag, ill. alkotás (vagy modell) színvonala; ill. az elkészített eszköz működőképessége;
- a projekt befejezettsége (konceptió, konklúzió), ill. hasznosíthatósága;
- az eredmények ésszerű és világos értelmezése.

... EGYÉB TUDNIVALÓ?

A legjobb munkákat a pályázók a **Duna TV "Heuréka, megtaláltam"** c. különműsorában személyesen mutatják be. A bemutatásra alkalmas pályaműveket 2006. júniusában kétnapos kiállításon tekinthetik meg az érdeklődők. Az ünnepélyes díjátadásra a kiállítás megnyitóján kerül sor.

A pályázatok kidolgozását vállalatok, intézmények anyagilag is támogathatják. A verseny szervezői biztosítják a nyilvánosságot a támogatások elnyerése érdekében, ill. közreműködnek az indokolt költségek megtérítésében.

A ZSŪRI TAGJAI:

Elnök: **Dr. Ormos Pál**, akadémikus, az MTA SZBK Biofizikai Intézet igazgatója

Tagok: **Bolyky János Antal** vezérigazgató, COVENT Tőke Befektető Rt. | **Dr. Bendzel Miklós** elnök, Magyar Szabadalmi Hivatal | **Dr. Csermely Péter** egyetemi tanár, Semmelweis Egyetem | **Dr. Gordos Géza** egyetemi tanár, Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem | **Dr. Havass Miklós** elnök, SZÁMALK Rt. | **Dr. Kemény Tamás** ügyvezető igazgató, Iparfejlesztési Közalapítvány | **Dr. Köhalmi Zoltán** ügyvezető igazgató, Puskás Tivadar Közalapítvány | **Dr. Kroó Norbert** akadémikus, a Magyar Tudományos Akadémia alelnöke | **Dr. Mátolcsy Mátyás** ny. főmérnök, IKARUS Rt. | **Dr. Náray-Szabó Gábor** akadémikus, ELTE | **Dr. Orbán István** vezérigazgató, EGIS Gyógyszergyár Rt. | **Dr. Pakucs János** ügyvezető igazgató, Olajterv Rt., a Magyar Innovációs Szövetség elnöke | **Pomezanski György** alelnök, Duna Televízió | **Dr. Sallai Gyula** rektorhelyettes, Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem | **Sipos János** helyettes államtitkár, Oktatási Minisztérium | **Dr. Veress Gábor** egyetemi tanár, Debreceni Egyetem | **Dr. Závadszky Péter** akadémikus, MTA SZBK Enzimológiai Intézet

A verseny fő támogatói:

Iparfejlesztési Közalapítvány

Oktatási Minisztérium



A verseny támogatói:

Magyar Szabadalmi Hivatal, Puskás Tivadar Közalapítvány, Magyar Telekom Rt., T-Mobile Magyarország Rt., BorsodChem Rt., EGIS Gyógyszergyár Rt., 77 Elektronika Kft., Siemens Nemzeti Vállalat, Infopark Rt.

British Council, Chinoin Rt., Covent Tőke Befektető Rt., Richter Gedeon Vegyészeti Gyár Rt.,

Innomed Medical Rt., Értelmisségi Szakszervezeti Tömörülés

Médiatámogatók:

Főtámogató



Támogatók

VILÁGGAZDASÁG



Lapunkat rendszeresen szemlézi Magyarország legnagyobb médiafigyelője az



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

- Felelős szerkesztő: **dr. Antos László**
- Felelős kiadó: **dr. Pakucs János**
- Munkatársak: **Mosonyi Katalin, Kincses Anna**
- 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, honlap: www.innovacio.hu