

Hírlévél

www.innovacio.hu



16.
szám

XVI. évfolyam | 2006. szeptember 12.

Név	Funkció	Cím	Beosztás	Tel	Fax
Dr. Pakucs János	Elnök	Olajterv Rt. 1036 Budapest, Lajos u. 103.	Ügyvezető Igazgató	453-6470	240-5625
Bolyky János Antal	Főtitkár	COVENT Tőke Befektető ZRt. 1122 Budapest, Maros u. 27.	Vezérigazgató	355-2493	202-2381
Dr. Greiner István	Tudományos alelnök	Richter Gedeon Vegyészeti Gyar Rt. 1103 Budapest, Gyömrői út 19-21.	Kutatási Igazgató-helyettes	431-4102	432-6002
Dr. Pálmai Zoltán	Regionális alelnök	INNOTECH Kft 1119 Budapest, Andor u. 60.	ny. Ügyvezető igazgató	316-7430	316-7430
Dr. Szabó Gábor	Felsőoktatási alelnök	Szegedi Tudományegyetem 6720 Szeged, Dugonics tér 13.	Tanszékvezető Egyetemi Tanár	62/544-272	62-544-658
Dr. Závodszy Péter	Nemzetközi alelnök	MTA SZBK Enzimológiai Intézet 1113 Budapest, Karolina u. 29-31.	Tudományos Tanácsadó	209-3535	466-5465
Koós Attila	Alelnök	Matáv Rt. PKI-FI 1502 Budapest, Pf. 520	Fejlesztési Igazgató	481-7400	481-7405
Várkonyi Attila	Alelnök	Enigma Software Rt. 1121 Budapest, Ordas út 15.	FB-tag	30-370-6616	
Dr. Úrge László	Alelnök	ComGenex Rt. 1027 Budapest, Bem rkp, 33-34.	Vezérigazgató	214-2306	214-2310
Vámos Zoltán	Alelnök	GE Hungary Rt. 1340 Budapest, Váci út 77.	Elnök	399-1157	399-1185
Berszán Ferenc	Választott elnökségi tag	Budapest Bank Rt. 1138 Budapest, Váci út 188.	Üzletág-vezető	450-6000	450-6001
Dr. Blaskó Gábor	Választott elnökségi tag	EGIS Gyógyszergyár Rt. 1106 Budapest, Keresztúri út 30-38.	Kutatási Igazgató	265-5504	407-4888
Csapody Miklós	Választott elnökségi tag	GE Hungary Rt. 1340 Budapest, Váci út 77.	Tanácsadó	399-1119	399-2302
Dr. Detrekői Ákos	Választott elnökségi tag	BME, Fotogrammetria és Tér-informatikai Tanszék 1111 Budapest, Műgyetem rkp. 3.	Professzor	463-3700	463-3084
Dr. Frank József	Választott elnökségi tag	Gabonatermesztési Kutató Kht. 6701 Szeged, Pf. 391.	Főigazgató	62-435-235	62-434-163
Dr. Gyulai József	Választott elnökségi tag	MTA Műszaki Fizikai és Anyagtudományi Kutatóintézet Intézet Tanács, 1121 Budapest, Konkoly Thege u. 29-33.	Elnök	395-2222	395-9284
Dr. Kemény Tamás	Választott elnökségi tag	Iparfejlesztési Közalapítvány 1063 Budapest, Munkácsy M. u. 16.	Ügyvezető Igazgató	312-2213	332-0787
Kovács F. László	Választott elnökségi tag	BorsodChem Rt. 3700 Kazincbarcika, Bólyai tér 1.	Elnök-vezérigazgató	48-511-211	48-310-891
Dr. Marosi György	Választott elnökségi tag	Magyar Iparjogvédelmi és Szerzői Jogi Egyesület 1055 Budapest, Kossuth Lajos tér 6-8	Főtitkár	353-1661	353-1780
Dr. Papanek Gábor	Választott elnökségi tag	GKI Gazdaságkutató Rt. 1052 Budapest, Semmelweis u. 9.	Ügyvezető Igazgató	318-1868 318-1284	318-4023
Dr. Patkó Gyula	Választott elnökségi tag	Miskolci Egyetem 3515 Miskolc-Egyetemváros	Rektorhelyettes	46/565-034	46/563-423
Polgárné Májor Ildikó	Választott elnökségi tag	Budaörsi Ingatlanfejlesztő és Szolgáltató 1056 Budapest, Fővám tér 2-3. II.	Ügyvezető igazgató	266-5108	266-5108
Somogyi Miklós	Választott elnökségi tag	ITC-AMT Kft. 1142 Budapest Ungvár u. 64-66.	Ügyvezető Igazgató	363-3265	383-7147
Dr. Veress Gábor	Választott elnökségi tag	Veszprémi Egyetem 8200 Veszprém, Egyetem u. 10.	Tanszékvezető	88/402-803	88/423-410
Dr. Vékony Sándor	Választott elnökségi tag	INTECO Kft. 3527 Miskolc, Szinva u. 15/b	Igazgató	46/359-895	46/359-895
Deme Gábor	Választott elnökségi tag	Innomed Medical Rt. 1146 Budapest, Szabó J. 12.	Elnök	460-9200	460-9222
Frischmann Gábor	Választott elnökségi tag	Magyar Katolikus Rádió Rt. 1062 Budapest, Délibáb u. 15-17.	Műszak Igazgató	255-3340	255-3399
Dr. Molnár Károly	Választott elnökségi tag	Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem 1111 Budapest, Műgyetem rkp. 3.	Rektor	463-2222	463-2220
Dr. Inzelt Péter	Tagozati elnök	MTA SZTAKI 1111 Budapest, Kende u. 13-17.	Igazgató	209-5257	466-7503
Dr. Lippényi Tivadar	Tagozati elnök	Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal 1055 Budapest, Szervita tér 8.	Elnökhelyettes	30/525-0808	441-3549
Dr. Rohács József	Tagozati elnök	Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem 1111 Budapest, Bertalan L. u. 2.	Tanszékvezető	463-1922	463-3080
Garay Tóth János	Tagozati elnök	Novofer Alapítvány 1112 Budapest, Hegyalja u. 86.	Elnök	319-8913	319-8916
Dr. Osman Péter	Tagozati elnök	Pénzügyi Szervezetek Állami Felügyelete 1031 Budapest, Zaránd u. 34/B.	Vezető-főtanácsos	489-9649	
Dr. Cseh Ildikó	Tagozati elnök	INTERMARK Marketing Tanácsadó-Szervező Kft, 1364 Budapest Pf. 93.	Ügyvezető igazgató	318-3309	317-4856
Rakusz Lajos	Társult szövetség elnöke	Ipari Parkok Egyesület 1012 Budapest, Attila út 123.	Elnök	212-6991	201-7954
Annus István	Társult szövetség elnöke	Vállalkozói Inkubátorok Szövetsége 8000 Székesfehérvár, Seregélyesi út 113.	Társelnök	22/514-126	22/328-110
Dr. Bérci Gyula	Társult szövetség elnöke	Tudományos Technológiai, Ipari Parkok Szövetsége 1066 Budapest, Jókai u. 2-4.	Ügyvezető Elnök	20/9127985	302-2798
Bretz Gyula	Társult szövetség elnöke	Magyar Tanácsadó Mérnökök és Építészek Szövetsége 1016 Budapest, Krisztina krt. 99.	Elnök	204-2967	204-2969
Székely Péter	Társult szövetség elnöke	Magyar Tudományos-Technológiai és Ipari Parkok Szövetsége 1144 Budapest, Fűredi u. 74-76.	Elnök	467-0236	467-0236
Tzvetkov Julián	Társult szövetség elnöke	Magyar Kockázati és Magántőke Egyesület 1051 Budapest, Nádor u. 32.	Elnök	475-0924	475-0925
ifj. Duda Ernő	Társult szövetség elnöke	Magyar Biotechnológiai Szövetség 6722 Szeged, Béke u. 5/A	Elnök	62-424-729	62-426-098
Dr. Mogorósi Péter	Dél-alföldi Regionális Képviselő igazgatója	LASER CONSULT Kft. 6726 Szeged, József Attila sgt. 130.	Ügyvezető Igazgató	62/562-782	62/562-783
Dr. Harangozó István	Észak-alföldi Regionális Képviselő igazgatója	Debrecen Fűredi út. 76. 4027	Regionális Igazgató	52/502-974	52/500-426
Dr. Siposs István	Észak-magyarországi Regionális Képviselő igazgatója	Miskolci Egyetem 3515 Miskolc-Egyetemváros	Egyetemi Docens	46/365-560	46/327-643
Budavári László	Nyugat-dunántúli Regionális Képviselő igazgatója	INNUNET Innovációs és Technológiai Központ Kht. 9028 Győr, Gesztenyefa u. 4	Ügyvezető Igazgató	96/506-900	96/506-901
Dr. Horváth Géza	Közép-dunántúli Regionális Képviselő igazgatója	Veszprémi Egyetem Mérnöki Kar, 8201 Veszprém, Pf: 158	Dékán	88/421-905	88/624-631
Hígi Gyula	Dél-dunántúli Regionális Képviselő igazgatója	High Computer Kft. 7624 Pécs, Őz u. 5.	Ügyvezető Igazgató	72/504-050	72/333-120



Magyar Innovációs Szövetség

A KSH 2006. szeptember 7-én nyilvánosságra hozott a „Kutatás és fejlesztés 2005” című elemzése szerint 2005-ben a K+F ráfordítások GDP-hez viszonyított aránya emelkedett, azaz **megfordult a csökkenési tendencia**.

A korábbiakhoz képest mind százalékban, mind abszolút értékben (összesen 207,8 Mrd. Ft-ra), növekedtek a magyarországi kutatás-fejlesztési ráfordítások. A Kormány innovációpolitikájának és a Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal (NKTH) pályázati programjainak köszönhetően 2004-hez képest 2005-ben dinamikus (20,2%-os) növekedés volt megfigyelhető a vállalkozások kutatás-fejlesztési ráfordításaiban, de jelentős volt a felsőoktatási intézmények ráfordításainak növekedése (17,1%) is.

Az NKTH stratégiai céljának megfelelően elkezdődött a kutatás-fejlesztési erőforrások koncentrációja, hiszen a források növekedése mellett az egy kutatóhelyre eső kutatók száma 5,9-ről 6,3-ra nőtt. A KSH adatai alapján a kutatók száma a tavalyi 14.904-ről 15.878-ra nőtt, a kutatóhelyek száma viszont 2 541-ről 2 516-ra csökkent, a 100 kutatóra jutó témák száma pedig 152-ről 144-re esett vissza.

Sikeresebb katalizáló szerepének következtében az NKTH a K+F ráfordítások további növekedését várja, hisz az idei pályázatokon 45,6%-ban vállalkozások nyertek, és a vállalatoknak, a támogatásnak megfelelő összegű önerésszel kell a pályázatokhoz hozzájárulniuk.

A kiadvány letölthető a KSH honlapjáról:

<http://portal.ksh.hu/pls/ksh/docs/hun/xftp/idoszaki/tudkut/tudkut05.pdf>

Az **Új Magyarország Fejlesztési Terv** társadalmi egyeztetésének részeként a **gazdaság fejlesztése** témakörében szervezett ágazati egyeztető fórumot a Miniszterelnöki Hivatal Fejlesztéspolitikáért Felelős Kormánybiztosa 2006. augusztus 28-án az NH Hotelben, Budapesten.

Bajnai Gordon, kormánybiztos és **Kóka János** gazdasági és közlekedési miniszter rövid megnyitója után a résztvevő 25 szakmai civil szervezet képviselői, 5-5 percben fejtették ki véleményüket. A felszólalásokat **Egyed Géza**, gazdaságfejlesztési szakállamtitkár és **Burányi Sándor**, a Fejlesztéspolitikai Irányító Testület tagja is meghallgatták.

A Magyar Innovációs Szövetség képviselőjében **dr. Antos László**, ügyvezető igazgató elmondta, hogy az előzetes munkák arra engedtek következtetni, hogy a Terv lényegesen mélyebb, elemzőbb, nyitottabb és „okkeresőbb” lesz, mint a jelen dokumentum, ezért javaslatot tett a végleges dokumentum konkrétabbá tételére. Hangsúlyozta azt is, hogy a Terv nincs összhangban az Országos Fejlesztéspolitikai Konceptióval, melyre a Fejlesztési Terv is épül. Kiemelte továbbá, hogy az innováció műveléséhez tehetséges emberekre van szükség,

ezért a tehetséggondozást sokkal hangsúlyosabban kell kezelni.

Szövetségünk, **Polgárné Májer Ildikó** és **Frischmann Gábor** elnökségi tagjaink közreműködésével, elkészítette az Új Magyarország Fejlesztési Terv egészének véleményezését is **Bajnai Gordon** kormánybiztos felkérésére. Az előzetes anyagot elküldtük a Nemzeti Fejlesztési Ügynökségnek, valamint olvasható innovációs portálunk is (www.innovacio.hu).

Az Agrárkutató Intézmények Országos Szövetsége (AIOSZ) felkérésére, a Magyar Innovációs Szövetség véleményezte az Új Magyarország Vidékfejlesztési Stratégiai Tervet. A dokumentumot a **Dr. Fenyvesi László** által vezetett Agrár Innovációs Tagozat készítette. Részlet a véleményből:

„...A terv nagy erőssége, hogy felismeri az innováció jelentőségét, és azt a legfontosabb pillérekben (tengelyekben) szerepelteti:

- *A legfontosabb a fenntartható és versenyképes agrár- és élelmiszergazdaság megteremtése (1. tengely). A megjelölt intézkedések növelik az ágazat gazdasági sikerességét, amely a legfontosabb innovációt húzó tényező.*
- *Az anyag sajnos kevésbé foglalkozik az innovációt leginkább toló tényezővel, a kutatással és a fejlesztéssel. A gyengeségek között két helyen is megemlíti a K+F alacsony érvényesülését, illetve finanszírozását (24. old), viszont az intézkedések között nem találunk kellő megoldásokat...”*

A vélemény teljes szövege olvasható innovációs portálunkon (www.innovacio.hu).

Kihirdetésre került a NOVATechCom Innovációs Technológiai Üzleti Terv Verseny regionális fordulójának eredménye. A versenyt a Magyar Innovációs Szövetség (MISZ) a Bolgár Menedzsment és Technológiai Intézetrel közösen, az INTEL Co. kezdeményezésére és támogatásával, Magyarországon és öt másik európai országban (Bulgária, Románia, Csehország, Törökország, Lengyelország) első alkalommal hirdette meg.

A kiírás szerinti két továbbjutó helyett Magyarországról négy pályázó csapat jutott a regionális döntőbe, melyek vezetői, ill. témái az alábbiak:

- **Váradi Imre** (LinkPro@Work): Független számítógépes platform projektmenedzsment szervezésére;
- **Szili Katalin** (Hungarian Rapidiary) vezette csapat: Ügyfélbarát számítógépes órarend-programozó;
- **Benkovics Péter** (Nanochol Project): Koleszterinliposzóma nanokapszulákon alapuló memória;
- **Kriston Ákos** (IceGel): Jég-gél üdítőkhöz és jégkrémekhez.

A magyarországi továbbjutóknak szeptember 21-ig kell részletesen kidolgozniuk üzleti tervüket, melyet október 6-án mutatnak be szóbeli előadás formájában, a szófiai elődöntőben.

Az elődöntő két legjobb pályázata 20.000, illetve 10.000 dollárt nyer, valamint kijut az október 24-i döntőbe, az USA-beli Berkleybe. A kaliforniai döntő nyertesei földijéért megkapják a kívánt tőkebefektetést.

2006. augusztus 30-án a Magyar Innovációs Szövetség székhelyén tartotta kuratóriumi ülését a Manager Képzés Alapítvány, **dr. Boross Zoltán** elnök vezetésével. Az ülésen került sor a Harsányi István-díjra beérkezett pályamunkák elbírálására. A hazai menedzserképzés elősegítése, ill. a menedzsment ismeretek elsajátítása céljából kiírt pályázat a gazdasági, a műszaki és a természettudományi felsőfokú intézményekben graduális és posztgraduális, valamint PhD-képzés keretében tanuló hallgatók menedzsment, ezen belül az innovációs menedzsment ismereteinek bővítését, tudományos szintű feldolgozását hivatott elősegíteni.

Az előzetes pontozási eredmények megvitatása után a bírálóbizottság kilenc pályázót, ill. magas színvonalú munkáját részesítette **Harsányi István**-díjban.

Higi Gyula, Dél-Dunántúli regionális igazgató 2006. szeptember 4-én adta át a **Harsányi István-díj** két győztesének járó jutalmát a Pécsi Tudomány Egyetemen évnytőjén, **Mezei Cecília** „A települési önkormányzatok szerepe a helyi gazdaság fejlesztésében”, illetve **dr. Grosz András** „Klaszteresedés és klaszterorientált politika Magyarországon” című pályázatával érdemelte ki az elismerést.

A további díjak átadására szeptember folyamán kerül sor a díjazottak egyetemre.

A MISZ Dél-Dunántúli tagintézményeinek tagjai, **Higi Gyula** regionális igazgató szervezésében, augusztus 23-án, a pécsi Kalamáris Étterem különtermében találkoztak **Tasnádi Péterrel**, a Pécs Megyei Jogú Város szocialista polgármester-jelöltjével, aki ismertette elképzelését a város és ezen keresztül a régió fejlesztése ügyében. A polgármester-jelölt szerint kiemelten kíván támaszkodni az innovatív vállalkozásokra, elsősorban a Kulturális Főváros, illetve a Pécs Pólus projektjeinek előkészítésében.

2006. augusztus 29-én ülésezett a Dél-Dunántúli Regionális Innovációs és Gazdaságfejlesztési Bizottság, melyben a Magyar Innovációs Szövetség 6 tagintézménye is tag, alelnök **Higi Gyula**, regionális igazgatónk. Az ülésen részt vett **Lippényi Tivadar** a Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal alelnöke is. A bizottság döntött a beérkezett Innocsekk pályázatokról, illetve határozott a 2007. évi **Baross Gábor regionális pályázat** meghirdetéséről.

Az EGT és Norvég Finanszírozási Mechanizmusok keretében tartottak munkabizottsági ülést 2006. szeptember 8-án, a PROMEI Kht. (1053 Szép u. 2.) épületében. Az ülésen a civil szervezetek képviselői, önkormányzati, regionális szervezetek képviselői, valamint szociális partnerek voltak jelen. A Magyar Innovációs Szövetséget Koós Attila, alelnök képviselte.

A pályázatoknak a formai értékelése és minden egyes pályázatnak két független szakértő által történő lepontozása már megtörtént az ülés előtt. A 10 fős munkacsoport hatásköre az Önálló projektek Tudományos kutatás prioritási területére és a Pályázati Alap Kutatásfejlesztés célterületére terjed ki. A két kategóriára be-

adott egy-egy pályázatot a jelenlévő, szavazati joggal rendelkező tagok elfogadták.

A BORDERNET Versenyképességi Konferencia keretében, 2006. augusztus 30-án ünnepélyesen felavatták a BORDERNET – Határmenti Kooperációs és Információs Központot a Győri Ipari Parkban lévő INNONET Innovációs és Technológiai Központban.

Uniói tagságunk után felgyorsultak a határmenti üzleti kapcsolatok Szlovákiával. Az említett régió kis- és középvállalkozásainak egymásra találását hivatott elősegíteni a Phare CBC és a Magyar Köztársaság által támogatott BORDERNET projekt, melynek legnagyobb és leglátványosabb eredménye az BORDERNET Központ létrehozása. A projektben szlovák oldalon a Galántai Regionális Fejlesztési Ügynökség vesz részt.

A Központ szolgáltatásai közé tartozik, hogy ellátja az egymással kapcsolatba lépő szlovák és magyar vállalkozásokat az együttműködést segítő kooperációs alapdokumentumokkal. Ugyancsak a szolgáltatás része egy olyan Szakértői Kompetencia Adatbázis építése és bővítése, amely lehetőséget teremt arra, hogy a személyes kapcsolatok felvétele előtt a célcsoportok minden szükséges információt beszerezzenek egymásról, és bizonyos jártasságok ismeretében üljenek tárgyalóasztalhoz.

A projektről további információt **Budavári László** vagy **Lazáryné Baumgartner Klaudia** nyújt, a 06-96-506-900-as telefonszámon.

A német AiF (szabad fordításban: Országos Műszaki Kutatásfejlesztési Munkaközösség) kapcsolatépítő irodákat szervezett a közép-európai országokban, valamint Indiában és Kínában. Ezek közvetítésével nyújt az AiF támogatást: egy-egy K+F témára közvetlenül német kis- vagy középvállalatok, kutatóintézetek vagy egyetemek jelentkezhetnek fővállalkozóként; és társvállalkozóként más német vagy magyar partnert is bevonhatnak.

Ha külföldi (nem német) partner is szerepel a K+F téma kidolgozásában, témánként 350000 euró támogatás nyerhető el. A magyar partnernek a rá eső K+F munkák ellenértékén túl más távlati előnye is származhat az együttműködésből: végtermék vagy eljárás közös vagy külön gyártásának és értékesítésének anyagi haszna, közös licencértékesítés, tartós kooperáció stb.

Részletesebb tájékoztatás: Puskás Tivadar Közalapítvány – **Moldoványi László**, telefon: 479-9013, E-mail: aif@neti.hu, Fax: 479-9008, www.intec-online.net

Az INTERREG Közösségi Kezdeményezés Programok keretei között meghirdetett, Magyarország-Szlovákia-Ukrajna Szomszédosági Program támogatásával megvalósuló „Kutató- és Innovációs Központ a Kárpát-medencében” című projekthez kapcsolódóan, projektnyitói projekt menedzsment ülésre került sor, a Bay Zoltán Alkalmazott Kutatási Közalapítvány Logisztikai és Gyártástechnikai Intézetében, Miskolcon 2006. szeptember 1-jén.

A 18 hónapos projekt célja a két régió kutatói közötti tudományos együttműködés kialakítása és a vállalati

igényekre alapozott kutatási témák kidolgozása az anyagtudomány, az információs technológia és a megújuló energiaforrások területén.

A projekt megvalósítói Magyarországról a Bay Zoltán Alkalmazott Kutatási Közalapítvány Logisztikai és Gyártástechnikai Intézet, míg Szlovákiából a Szlovák Tudományos Akadémia, az Anyagtudományi Intézet és a Kassai Egyetem.

2006. szeptember 6-án, a Parlament Felsőházi Termében került sor a Magyar Termék Nagydíj® országos pályázat ünnepélyes eredményhirdetésére és díjátadására.

A 2006. évi Magyar Termék Nagydíj® pályázaton 53 cég 62 pályázattal vett részt. Ezek közül 17 termék érdemelte ki a Magyar Termék Nagydíjat®, melyeket **dr. Puch László**, az Országgyűlés Gazdasági Bizottságának elnöke adott át.

Az ünnepségen – többek között – **Dr. Mandur László**, az Országgyűlés alelnöke mondott köszöntőt és átadta a Gazdaságért Nívódíj elismerést. További 21 pályázat elismerő oklevelet kapott, melyeket **Egyed Géza**, a GKM szakállamtitkára, míg a 13 emléklapokért, **Wittich Tamás**, a Fogyasztóvédelmi Főfelügyelőség főigazgatója adta át.

A Magyar Termék Nagydíj® elismerések átadásával egy időben az idén először osztották ki a Kiváló Építési Termék minőséggel viselésére jogosító okiratot, 11 terméknek.

A rendezvényen a MISZ elnöke képviselőjében **Prim Péter**, marketing igazgató vett részt a Magyar Innovációs Szövetség részéről. A díjazott pályaművek listája és rövid leírás letölthető a www.termeknagydij.hu honlapról.

A Közép-Európai Kezdeményezés (CEI) által elindult új projekt IDEA-Interactive Database for Enterprises and Association a KEK-országok részvételével kialakítandó honlap létrehozása, mely a vállalkozásoknak szolgáltatást nyújtó szervezetekről és szolgáltatásokról egy folyamatosan frissülő adatbázist fog tartalmazni.

Ezen túlmenően a szolgáltatók között kapcsolatépítési lehetőséget teremt, lehetővé teszi induló és futó projektek népszerűsítését, az elektronikus hirdetőfal a vállalkozásoknak partner és szolgáltatáskeresői lehetőséget nyújt.

A jövő év első felében beinduló honlapon az anyagok angolul és a szolgáltató nyelvén jelennek meg, így az adatbázist helyi és külföldi vállalkozók is használhatják majd. A honlap címe: www.ceinet.org



**Magyar Fialat Tudósok
Társasága**

2006. szeptember 3-án tartották a Magyar Fialat Tudósok Társasága (MAFITUD) 4. országos találkozóját, Nádasdladányban.

A Magyar Fialat Tudósok Társaságát 2005-ben alapították az Országos Ifjúsági Tudományos és Innovációs Verseny elmúlt éveinek győztesei. A fiatal tehetségek által létrehozott társaság célkitűzése, hogy segítse a fiatalok érvényesülésének megkönnyítését, az innovációs szemlélet elterjesztését.

A Magyar Innovációs Szövetség és a Magyar Innovációs Alapítvány kiemelten támogatta a MAFITUD megalapítását, és azóta is segíti működését, így a 4. országos találkozó megszervezésében is közreműködött.

Az idei, negyedik találkozó a Nádasdy Akadémián zajlott, „**Brain gain**” - külföldön megszerzett tudás hasznosítása Magyarországon címmel. A találkozó levezető elnöke **Burus Tünde**, MAFITUD-vezető volt.

Nádasdy Ferenc, a rendezvény házigazdjaként, majd **Dr. Szabó Gábor** a MISZ alelnöke nyitotta meg a rendezvényt.

A találkozó témájáról öt előadó beszélt. A rendezvény főtámogatója, az NKTH részéről, **Dr. Boda Miklós** elnök többek között a hazai fiatal tehetségek támogatási lehetőségeiről szólt.

Dr. Üрге László, a MISZ alelnöke, az AMRI HUNGARY vezérigazgatója: „K+F és az innováció az USA gazdaságában: mit tanulhat Magyarország” címmel tartott előadást. Bemutatta, hogyan érhet el nemzetközi sikert egy kis magyar innovatív vállalat a világpiacon.



Dr. Simon Ferenc, a BME előadója, Talentum-díjas: „Marie Curie-vel Európában; az EU humán erőforrás és mobilitási programjai” címmel adott hasznos tanácsokat a fiatal kutatóknak, hogyan induljanak el a kutatással, tehetséggondozással kapcsolatos pályázatok, néha nem is egyszerű labirintusában.

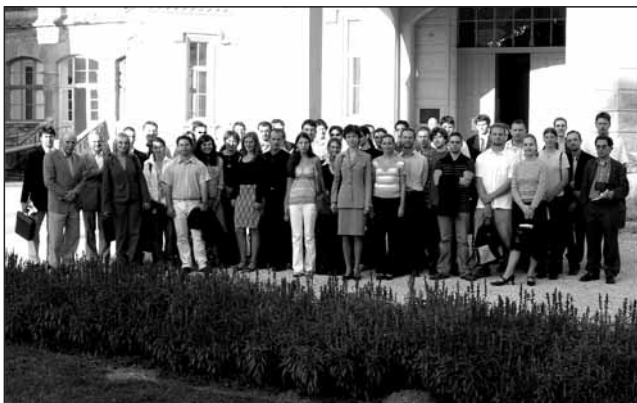
Monszpart Zsolt, az Ericsson vezérigazgató-helyettese a „Miért sikeres a svéd csavar az üzleti életben?” címmel mutatta be a svéd üzleti kultúra egyediségét, nyugaltságát.

Baranyi Péter, PhD, MTA SZTAKI, „Japán, a 'felkelő' kutatás országa” c. előadásában, a japán oktatás lehetőségeiről beszélt, továbbá a japán kultúrából adódó munkamorálról, a japán kutatóintézetek működéséről, és hogy milyen közös projektek indultak japán-magyar együttműködéssel.

Az előadásokat követően interaktív módon kerültek megvitatásra az elhangzottak, a résztvevők rengeteg kérdést tettek fel az előadóknak.

A szellemi feltöltődés végeztével **Fülei Balázs** zongorajátékát hallgatták meg a résztvevők, Liszt Ferenc és Bartók Béla műveiből.

A nádasdladányi program befejeztével a tagok a kápolnásnyéki Holdfény Hotelben vacsora keretében folytatták a beszélgetést, ahol kötetlenül tudtak beszélni saját munkájukról, kutatási területeikről, életükről, jövőről alkotott véleményükről.



Nemzeti Üzleti és Innovációs Központ

Az INNOSTART Alapítvány a Magyar Innovációs Szövetség megbízásából elkészítette az „Innováció Menedzsment” kézikönyv e-learning változatát.

A távoktatási tanfolyam alapvetően a kézikönyv anyagára épít, de új, illetve kibővített fejezeteket is tartalmaz. A tananyag három nagyobb részből áll, melyek összesen tizenegy, a témához kapcsolódó modult tartalmaznak:

- Alapozó ismeretek
- Innováció menedzsment a vállalatoknál
- Az innováció menedzsmenthez kapcsolódó speciális feladatok

A tanfolyam jelenleg tesztelés alatt áll és várhatóan szeptember végétől lesz elérhető a Magyar Innovációs Szövetség és az INNOSTART honlapján keresztül (www.innostart.hu).

Az INNOSTART BIC – mint az INNOREG Közép-Magyarországi Regionális Innovációs Ügynökség tagja – Információs Napot rendez a Budapesti Műszaki Főiskolán, 2006. szeptember 19-én.

Az Információs Nap célja, hogy a közlekedési és környezetvédelmi, energetikai szektorban tevékenykedő kis- és közepes vállalkozásokkal megismertesse az Európai Unió pályázati lehetőségeit és segítse őket a pályázásban. Az Információs Napon hasznos ismeretek szerezhetők az EU 6. Keretprogramjában való részvétellel kapcsolatos tapasztalatokról, valamint a 7. Kutatási Keretprogramban való részvétel lehetőségeiről.

A rendezvényt kapcsolatosan részletesen az INNOSTART honlapján (www.innostart.hu) lehet olvasni, illetve további információkat **Szegner Erzsébettől** a

382-1511-es, valamint **Kalmár Piroskától** a 382-1504-es telefonszámon lehet kérni.

Az Innostart Alapítvány koordinálásával, 2006. januárjában a hazai biomassza szektor releváns szereplőit – tíz alapító taggal – létrehozták az Országos Biomassza Klasztert, melynek első közgyűlését 2006. szeptember 21-én, délután 3 órakor tartják az INNOSTART Nemzeti Üzleti és Innovációs Központ Fehérvári úti épületének II. emeleti tárgyalójában.

A klaszter célkitűzései között szerepel a tagok közötti információáramlást segítő adatbázis kialakítása, a klaszteren belül meglévő igények és képességek hatékony közvetítése, a biomassza műszaki képesség fejlesztésére irányuló oktatási, képzési igények felmérése és kielégítésére képzések szervezése, közös pályázatok kidolgozása, közös fellépés és nemzetközi kapcsolatépítés.

A klaszterről további információk a www.innostart.hu oldalon olvashatók. A közgyűléssel kapcsolatban **Szilbereky Juditnál** lehet érdeklődni a 382-1505 telefonszámon vagy a judit.szilbereky@innostart.hu e-mailen.

Regionális Innovációs Ügynökségek

A Közép-Dunántúli Regionális Fejlesztési Ügynökség (KDRFÜ) és a Magyar Innovációs Szövetség közös szervezésű programjaként 2006. augusztus 5-én **Joachim Wilke** és **Klaus Teichmann** az i.con.innovation GmbH menedzser igazgatói tartottak előadást, illetve konzultációt "Regional Infrastructures in Supporting the Creation and Start-up of Knowledge-Based Spin-off Companies" címmel a Pannon Egyetemen.

A konzultáción **dr. Horváth Géza**, regionális igazgatónk vett részt.



Ipari Parkok Egyesülete

Az ipari parkok – s az Ipari Parkok Egyesület – számára a jövőt illetően jelentős fejlemény, hogy a Nemzeti Fejlesztési Tanácsban az ipari parkok **Dr. Tóth János**, az IPE alelnöke, a Gazdasági és Szociális Tanács civil oldalának vezetője személyében képviselője jutottak.

A Tanács értékeli a fejlesztéspolitikai célok megvalósulását, nyomon követi az Országos Fejlesztéspolitikai Konceptióban, valamint a Nemzeti Fejlesztési Tervben rögzített célok teljesülését, illetve az EU fejlesztési irányelvek érvényesülését és összhangját, valamint javaslatot tehet a Kormány részére fejlesztési tervek módosítására.

Az Ipari Parkok Egyesület (IPE) – valamennyi tagjával, illetve ipari parki menedzserével egyeztetve – szeptem-

ber 4-én megküldte az Új Magyarország Fejlesztési Tervről alkotott véleményét **Bajnai Gordon** kormánybiztosnak.

Az IPE több mint másfél éve vesz részt a kormányprogramot megalapozó dokumentumok kidolgozásában, véleményezésében. Javasataik jelentős része beépült a vitára bocsátott anyagokba.

Az Egyesület állásfoglalása a tervekészítés jelenlegi szakaszában nagyobb hangsúlyt kíván helyezni azokra a kérdéskörökre, amelyek az ipari parkok jelenlegi és várható funkcionálásának feltételrendszerét határozzák meg.

Az Egyesület alapvetően elfogadja a Terv átfogó céljait, támogatja azok megvalósítását. Egyetért továbbá azzal, hogy a stratégiai célok közül a foglalkoztatás bővítése és a tartós növekedés elősegítése képezi a Terv átfogó célját.

Álláspontjuk szerint azonban nem fogadható el, hogy az innováció alárendelt szerepet kap. Az operatív programok közül a „gazdaságfejlesztés”, a „közlekedésfejlesztés”; valamint a „társadalmi megújulás” és az „államreform” prioritások összevonását javasolják „tudásalapú gazdaság”, illetve „államreform” címmel.



Gazdasági és
Közlekedési
Minisztérium

Gazdasági és Közlekedési Minisztérium

Egyed Géza, a Gazdasági és Közlekedési Minisztérium gazdaságfejlesztési szakállamtitkára bejelentette az Európai Vállalkozási Díj magyarországi fordulójának díjazottjait. A versenyben helyi és regionális hatóságok által működtetett kis- és középvállalkozás-fejlesztési programok vehettek részt.

A nemzeti fordulóra 17 pályázat érkezett, amelyeket a zsűri az eredetiség és megvalósíthatóság, a helyi gazdaságra gyakorolt hatás, a helyi közösség bevonása és a program további sikeres alkalmazása alapján értékelt.

A bírálók egybehangzó véleménye szerint a döntőbe a következő programok kerülnek:

- a KA-VOSZ Pénzügyi Szolgáltatásokat Közvetítő Rt. Széchenyi Kártya konstrukciója, mint sikeres nemzeti projekt;
- a Junior Achievement Magyarország Alapítvány „Vállalkozom tehát leszek” projektje, amely egy európai szinten ismert és elismert program sikeres adaptációja.

Dél-Dunántúli Regionális Fejlesztési Ügynökség Kht. által a **Baross Gábor Innovációs Program** keretében kidolgozott és menedzselte „Kis- és középvállalkozások innovációs fejlesztéseinek támogatása” című pályázati programja kategóriájában 3. helyezést ért el.

A díjazottak és a pályázatok anyagainak összefoglalói, a kapcsolattartó személyek elérhetőségével együtt megtalálhatóak a www.gkm.gov.hu internetes címen.



Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal

A Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatalról szóló 216/2003. számú kormányrendelet 2006. augusztus 1-i hatállyal az alábbiak szerint módosult:

„...1. § (3) A Hivatal önállóan gazdálkodó, központi költségvetési szerv, amely előirányzatai felett teljes jogkörrel rendelkezik...

...A Kormány a Hivatallal kapcsolatos feladatai

2. § (1) A Hivatal központi hivatal, amelynek irányítását – (2)–(3) bekezdésben meghatározott szakmai kérdésekben az oktatási és kulturális miniszter közreműködésével, illetve együtt működésével – a gazdasági és közlekedési miniszter (a továbbiakban: miniszter) látja el.

(2) Az oktatási és kulturális miniszter a Hivatal irányítása tekintetében a következő szakmai kérdésekben működik közre:

a) a Kutatási és Technológiai Innovációs Alap felhasználásáról készült éves beszámoló;

b) a kutatást-fejlesztést, valamint a technológiai innovációt érintő jogszabályok, a Hivatalról szóló jogszabály kivételével.

(3) Az oktatási és kulturális miniszter szakmailag együttműködik a miniszterrel a Hivatalról szóló jogszabály tekintetében...

...8. § (3) A Hivatal elnökét – az oktatási és kulturális miniszter véleményének meghallgatásával – a miniszter nevezi ki és menti fel. A Hivatal elnökhelyetteseit a Hivatal elnökének javaslatára a miniszter nevezi ki. Az elnök és az elnökhelyettesek kinevezése hat évre szól. A kinevezéseket megelőzően a miniszter egyeztet a Tudomány- és Technológiapolitikai Tanácsadó Testület elnökével...”



Magyar Szabadalmi Hivatal

A 2006. szeptember 9-12. között megrendezett GENIUS találmányi kiállításon a Magyar Szabadalmi Hivatal információs standdal vett részt. A nyomtatott tájékoztató anyagok mellett a Hivatal munkatársai szóbeli információkkal, valamint a Hivatali honlapját és a PIPACS adatbázist szemléltető számítógépes demonstrációval álltak az érdeklődők rendelkezésére.

Szakirodalom-figyelő

Charlotte Zeepvat: Ablak egy elveszett világra - A Romanov-család fotóalbuma - Magyar Könyvklub 2006, Nagy emberek - nagy történetek sorozat
Dr. Osman Péter ismertetése

Ha nem viszontagságokban, hanem az eltelt években számoljuk az időt, milyen közel is van még 1918. július 16 éjszakája, amikor az utolsó Romanov cárt, II. Miklóst a családjával együtt legyilkolták Jekatyerinburgban a forradalmárok. És mégis, ennek az egészen különleges

fényképgyűjteménynek a darabjait nézve, mennyire távoli mindaz, amit itt látunk, és milyen találó az e képekben élénk tárulókra az „elveszett világ”.

Romanovok. E nagyon érdekes, kötetnek mindössze egy jelentős, és egy kisebb hibáját róhatjuk fel. Az előbbi, hogy kellő segítség nélkül ember ki nem ismeri magát a Romanov-család itt felvonultatott nagyszámú tagjai között, és képes követni azok vérségi kapcsolatait. Igencsak kedves lett volna találnunk e kötetben egy részletes és jól áttekinthető családfát, valamint egy jó névmutatót, hogy ha olvasásnál elvesztettük a fonalat - kivált ha csak többé-kevésbé figyelmetlen olvasgatásra telik energiánk -, úgy visszakereshessük, hogy ki kicsoda és hogyan illik a képhez. Az apróbb hiba ahhoz kapcsolódik, hogy a fényképekhez nincs aláírás, hanem a szöveg utal arra, kiket látunk rajtuk - s ez néha nem jön össze.

Valószínűleg az olvasók jelentős többsége, akiknek nagy meglepetéssel szolgál e gyűjtemény megszületésének háttérére. A bevezetés elmondja, hogy az 1850-es évekre a fényképek sokszorosítási technikájának fejlődése már lehetővé tette, hogy azok Európa-szerte a gyűjtőszervező tárgyává váljanak, egy párizsi cég pedig az akkori cárról, a feleségéről, és a legidősebb fiuk fényképét árulta. És minden oroszok cári családjának PR-tevékenysége? - a fényképezésnek engedélyezték, hogy sokszorosítsák és árusítsák a róluk készült fényképeket, és - Zeepvat szavaival - a hétköznapi emberek birtokolni akarták azokat. A cári család tagjai közül is többen fotóztak, és maga az utolsó cárnő anyja volt az első buzgó amatőr fényképész a családban.

Törvényszerű, hogy a róluk készült képek jelentős része célzatosan beállított, jól megkomponált üzenettel. Ám meglepő, hogy mennyire emberi jelenetekben is ábrázolja a cári Olümposz eme lakóit, amint az is, hogy számos felvétel mennyire mesterkéletes. A képek pedig tematikus fejezetekben sorakoznak: Az utolsó cárnő - apró gyermekkorától, természetesen a szüleivel, testvéreivel, rokonaival / A család / Feleségek külföldről - és ehhez tudni kell, hogy a Romanovoknak kötelességük volt királyi vérből származó párt találni, így a feleségeik nagy hányada külföldről jött, sok Romanov lány pedig külföldre házasodott / Romanovnak születni - meglepően közvetlen jelenetek a család belső életéből, a kíséret szövegben pedig olyan meglepő közlések, hogy a ruhákat egymástól örökölték a gyermekek, a legdrágább játékok napi használatát pedig nem engedélyezték / A hercegek neveltetése / Megfelelő házasság - korábban már megtudtuk, hogy a házasodásban igazodniuk kellett a Családi Szabályzathoz, s hogy volt nagyherceg, akit a magánéleti botrányai miatt hivatalosan töröltek a családi listából / Családi kötelékek / Munkában a család - Zeepvat elmondja, milyen jelentős közfeladatok hárultak rájuk / Játssz a családdal / A cárok halála - ez még nem az 1918-as kivégzés! / Háború és forradalom / A kör bezárul.

Náray-Szabó Gábor (főszerkesztő): Kémia - Akadémiai Kézikönyvek - Akadémiai Kiadó, 2006
Dr. Osman Péter ismertetése

Amikor iskolában, egyetemen ismerkedtünk vele, a kémiában az volt szerethetően csodálatos, hogy az maga a tiszta, megérthető rend, és ha rászántuk a szükséges időt, energiát, hogy megtanuljuk és megért-

sük, akkor ilyenek is láttuk. Ha az ember azonban sok évvel ezelőtt tanulta e nemesen logikus tudományt, és azóta nem követte annak fejlődését, akkor jobb óvatossággal kezdnie az ismerkedést e kiemelkedően jó kézikönyv sorozat eme új darabjával. Nem is csak azért, mert rádöbben, mennyit felejtett már a tanultakból, hanem sokkal inkább, mert azonnal látja már a tartalomjegyzékből is, hogy óriási fejlődés ment végbe benne. Az ismert dolgok is egészen új arcot öltöttek, egészen új megközelítésben, szerkezetben kerülnek itt elélnk. Természetesen tudjuk, hogy a modern atomfizika felfedezései a kémia tudományát is egészen átformálták, de ezzel együtt is a különbséget itt nagyjából úgy éljük meg, ahogy a 20. század hagyományos eszközeihez és technológiáihoz szokott ember szembe kerül a 21. sz. csúcstechnológiáival.

Tökéletesen érzékelteti mindezt e kötet előszava, valamint a nyitó fejezetében az alapelvek összegzése:

A 20. sz. végére a kémia korábbi leíró jellege fokozatosan megváltozott, a megfigyelések óriási halmazára a fizika segítségével ráépült egy egzakt tudomány. Ma a kémia elsősorban a kvantummechanika és a statisztikus mechanika által meghatározott, biztos elméleti alapokon nyugszik, számos esetben lehetővé téve még ismeretlen anyagok tulajdonságainak viszonylag pontos meghatározását, és egyes kémiai folyamatok kimenetelének megjelölését is.

A kémia látványosan fejlődött az elmúlt évtizedekben, és behatolt a társtudományokba, továbbá a legszorosabban vett mindennapi életünkbe. A kémia nélkül nem érthetnénk meg az elemi élettani, meteorológia vagy geológiai folyamatokat, nem gyógyulhatnánk fel számos betegségből. A kémia segítségével állíthatunk elő új használati anyagokat, óvjuk az épített környezetet és a természetet. Az ember lakhelyéül szolgáló bioszférában található anyagok túlnyomó többségének szerkezete és szinte valamennyi tulajdonsága a kémia keretei között leírható.

Magáról ennek a kitűnően áttekinthető kézikönyvnek a tárgyalási módjáról, és ezzel annak a mindannyiunk számára elérhető használati értékéről, a szerzők szavaival: A kémia a molekulák tudománya. A molekuláris szemlélet azt is lehetővé teszi, hogy egységes rendszerben tárgyaljuk a kémiát, és a kvantummechanikai és szerkezeti alapokra építve fokozatosan bontsuk ki az anyagok, az átalakulások és az elektromágneses térrel való kölcsönhatások jellegzetes vonásait. Az írás során tudatosan és erőteljesen törekedtünk a közérthetőségre, ezért kevés a képlet, sok az ábra. A kötet célja, hogy a legújabb tudományos eredmények alapján segítséget nyújtson a középiskolai és felsőoktatási kémiai tananyag kiegészítéséhez, alapvető fogalmak viszonylag gyors, ugyanakkor pontos megértéséhez, fontos részinformációk kényelmes beszerzéséhez. A hagyományos részterületeken túl foglalkozunk a biokémia, az ipari technológia, a környezettudomány, sőt a földtudomány molekuláris vonatkozásaival is, emellett számos területen szorososan kapcsolódunk a fizikához.

Raymond Smullyan: A tao hallgat - Typotex Kiadó, 2005

Dr. Osman Péter ismertetése

Smullyan nagyon okos, sokoldalúan művelt ember: egyetemi matematikaoktató, a logika tudományának jó

ismerője, nem mellesleg zongoristaként és bűvészként sikeres előadóművész, filozófus és humorista. Ez utóbbiakat ötvözve is műveli: mindig kész arra, hogy az igen komoly szellemi színvonalú gondolatmeneteit tréfákkal, anekdotákkal színesítse. Átvitt értelemben az a fajta amerikai lehet, aki képes elegáns öltönyhöz edzőcipőt venni. Ilyen ez a műve is.

Az Encyclopaedia Britannica szócikkéből idézve, a tao a kínai filozófiában a helyes utat, vagy az Ég útját jelenti. A konfuciánus hagyományban jelentése az emberi viselkedés erkölcsileg helyes ösvénye, és így a magatartásra korlátozódik. Az ezzel versengő Taoizmus iskolája szerint - annak neve is a tao szóból ered - a fogalom metafizikus értelemmel bír, és meghaladja az ember birodalmát.

Smullyan bevezetésül egy négysoros versecskében összegzi a taoista filozófia velejét: „A bölcs nem azért alszik el, / Mert kell neki, / Nem azért, mert akar, / Hanem mert álmos.” A továbbiakban pedig a tao jellemzésére bőven idéz a kínai klasszikus filozófiai irodalom híres alkotásából, Az Út és Erény könyvéből (Tao Te King) - jellemzést kell mondanunk, nem magyarázatot, mert hamar rájövünk, hogy a tao nem magyarázható.

Ellentétben a nyugati szemlélettel, a taoisták, olvashatjuk itt, nem tartanak igényt a tao létezésének igazolására. A taoista bölcs átadja magát a tao élvezetének, és cseppet sem izgatja, létezik-e az egyáltalán. Semmi szüksége rá, hogy bizonyítsa a tao létezését - teljesen leköti annak élvezete. „A tao felette áll a létezésnek és a nem-létezésnek / Léte csak a szavakkal élő embernek van / A tao viszont nem használ szavakat / Néma, mint a virág / A szavak a taóból erednek / - a tao teremti a szavakat / De nem használja őket.”

Lao-ce, az első taoista filozófus, a Tao Te King feltételezett szerzőjének szavai: „Ha a nagyszerű hall a taóról / Követi, / Ha a közepes hall a taóról / Semmibe veszi / Ha a kisszerű hall a taóról / Kineveti / Ha nem nevetné, / Nem is volna igaz tao.” És ugyancsak ő mondta a taóról: „Ha keresed, nem találsz / Ha hallgatsz, nem hallod / De bármennyit koptathatsz, / Kimeríteni soha nem tudod.” Smullyan is az ő szellemét idézve mondja: A taónak nincs célja / És épp ezért tud minden célnak / Csodálatosan megfelelni.”

Egészen különös, a mi megszokott normáinktól merőben eltérő képet kapunk itt a mester és a tanítvány viszonyáról is. Íme egy kis példa: Mi a tao - kérdezte a tanítvány a zenmestertől. Megmondom neked, ha egy hajtásra kihörpinted a Nyugati folyó vizét - felelte a mester. Már megtettem - vágta rá a tanítvány. Akkor válaszoltam is a kérdésedre - így a mester.

Smullyan itt is érezhetően nagy élvezettel ad elő igen merész filozófiai és logikai akrobatikát. Hosszabb szóparbjok formájában mutat be olyan kérdéseket, mint pl. „Bármelyik út”, „Taoizmus kontra erkölcsösség”, „Taoista-e Isten.

Ezt a könyvet úgy érdemes kézbe vennünk, hogy olvasásakor tudatosan törekszünk a teljes gondolati nyitottságra - másként csak zavarba ejt, netán felbosszant. Így viszont a szellemi befogadóképességünk fejlesztésének kiváló gyakorló pályája is. Gondoljuk meg, mit kezdünk pl. a következőkkel: „A bölcs nem elvből / Nem

vitatkozik, / Hanem pusztán mert nincs mit mondania. / Üres és buta / Mint egy újszülött / Ki a tejét közvetlenül tao anyától kapja / Ezzel megvan minden szükségese tápláléka. / Miért kellene hát vitatkoznia?

Köszöntjük új tagjainkat!

Tagsorszám | **KINCS Szentendrei Kistérségi Innovációs Egyesület**
496.

Székhely: 2000 Szentendre, Harkály u. 1/c.

Kapcsolat: Vajda János

telefon: 30/962-0376

fax: 26/317-654

e-mail: vajda.j@kincs.org

Az egyesület fő tevékenysége a szentendrei kistérségi innovációs központ létrehozása, működtetése.

Tagsorszám | **X10D International IT Service Kft.**
497.

Székhely: CH-4030 Basel, Postfach 222.

Cím: 1033 Budapest, Meggyfa u. 19/a.

Kapcsolat: Kállai Tünde

telefon: 30/464-5579

e-mail: x10d@gmx.net

Tulajdonos: Dr. Szikszay András R.

telefon: 70/779-2618

A cég fő tevékenységei közé tartozik az IT bázisú ügyviteli rendszerek, komplett megoldások, kábeles és kábelmentes hálózatok tervezése, kivitelezése, illetve a könyvelési és nyilvántartási szisztémák tervezése. Fő profilja közé tartozik továbbá a könyvelés, a könyvwizsgálat, az adó- és vállalkozási szaktanácsadás, bíráló és reviewer európai kutatás-fejlesztési és innovációs projekteken, valamint a projekt menedzsment.

Teljes körű sajtószemle a hazai innováció témaköréből

**ZALAI HÍRLAP, 2006. AUGUSZTUS 23., SZERDA, 6. OLDAL
INNOVÁCIÓS PÁLYÁZATOKRÓL**

**MAGYAR NEMZET, 2006. AUGUSZTUS 28., HÉTFŐ, 5. OLDAL
TERVEZHETŐ MOLEKULÁK, AVAGY BÜCSÚ A KÉMIÁTÓL?**

„...A kémia felszívódásától tart, ugyanakkor eredményeinek eszkalálódásáról számol be Náray-Szabó Gábor kémikusprofesszor, a Magyar Tudományos Akadémia

könyvtárának igazgatója, az Európai Kémikus Egyesületek Szövetsége (FECS) korábbi elnöke...

.... A kongresszus egyik legizgalmasabb előadásának a magyar Nobel-díjas kémikus, Oláh György holnapi előadása ígérkezik, aki az energiaválság megoldásában komolyan számba jövő hidrogén nagy mennyiségben történő előállításnak kutatásában elért eredményeiről számol be..."

VILÁGGAZDASÁG, 2006. AUGUSZTUS 29., KEDD, 1+6. OLDAL

MILLIÁRDOK VÁLLALATI INNOVÁCIÓRA

„...A Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal hat pályázati program keretében 165 pályázónak, köztük több tucat magánvállalatnak összesen 6,5 milliárd forintot juttat innovációs fejlesztési támogatásként...”

...Az NKTH közleményéből kiderül, hogy a pályázati programon megnőtt a gazdasági szektor szerepvállalása; a támogatások 49,9 százalékát költségvetési kutatóhelyek, 45,6 százalékát vállalkozások, 4,2 százalékát nonprofit szervezetek, 0,3 százalékát pedig természetes személyek kapják...”

VILÁGGAZDASÁG, 2006. AUGUSZTUS 29., KEDD, 5. OLDAL

NYUGAT-DUNÁNTÚL BOROSTYÁNÚTON

AGGÓDIK A RÉGIÓ A GYÓRI PÓLUSFEJLESZTÉS FINANSZÍROZÁSÁNAK BIZONYTALANSÁGA MIATT

NÉPSZABADSÁG, 2006. AUGUSZTUS 30., SZERDA, 12. OLDAL

HA NINCS ÖTLET, A SOK PÉNZ SEM SEGÍT

OLÁH GYÖRGY NOBEL-DÍJAS PROFESSZOR SZERINT AZ AKADÉMIA AZ ÁTMENETI ÁLLAPOTBAN A LEGJOBBAT SZERETNÉ TENNI

„...Az európai kémikusok Budapesten rendezett első konferenciájának egyik Nobel-díjas meghívottja Oláh György professzor. A magyar származású, Amerikában élő tudós szerint a tudományban nem minden a pénz, kíváncsiság és kreativitás nélkül nincs eredmény...”

MFOR.HU, 2006. AUGUSZTUS 31.

A KÜLFÖLDÖN SZERZETT TUDÁST HASZNOSÍTANÁK

„...Hétvégén tartja negyedik országos találkozóját a Magyar Fiatal Tudósok Társasága. A szervezet gyűlésének fő témája a külföldön megszerzett tudás Magyarországon történő hasznosítása...”

KOSSUTH RÁDIÓ, 2006. SZEPTEMBER 2., KÉSŐ ESTI KRÓNIKA

„...A fiatal tudósok egy része továbbra is külföldön keresi a boldogulást, kérdés hogy tudásuk mit ér itthon, illetve ha haza jönnek, hogyan tudják hasznosítani a külföldi műhelyekben megszerzett ismereteiket. A kérdésre a Fiatal Tudósok 4. találkozásán keresték a választ a fehér megyei Nádasdladányon...”

MAGYAR HÍRLAP, 2006. SZEPTEMBER 2., SZOMBAT, 16. OLDAL

A KUTATÁSTÁMOGATÁSI SZISZTÉMÁRÓL

NÉPSZABADSÁG, 2006. SZEPTEMBER 2., SZOMBAT, 5. OLDAL

HAZA KELL CSÁBÍTANI A LEGJOBB TUDÓSOKAT

LOVÁSZ LÁSZLÓ, A NEMZETKÖZI MATEMATIKAI UNIÓ MOST MEGVÁLASZTOTT VEZETŐJE NEM AKAR AZ AKADÉMIA ELNÖKE LENNI

NÉPSZAVA, 2006. SZEPTEMBER 2., SZOMBAT, 8. OLDAL

ERKÖLCSI MEGÚJULÁSRA IS SZÜKSÉG VAN AZ UNIÓS FELZÁRKÓZÁSHOZ

MAGYAR HÍRLAP, 2006. SZEPTEMBER 4., HÉTFŐ, 11. OLDAL
NEMZETI KUTATÁSI ÉS TECHNOLÓGIAI HIVATAL PÁLYÁZATI FELHÍVÁSA

KIVÁLÓ FIATAL KUTATÓK TÁMOGATÁSA

MAGYAR NEMZET, 2006. SZEPTEMBER 4., HÉTFŐ, 11. OLDAL

NEMZETI KUTATÁSI ÉS TECHNOLÓGIAI HIVATAL PÁLYÁZATI FELHÍVÁSA

KIVÁLÓ FIATAL KUTATÓK TÁMOGATÁSA

NÉPSZABADSÁG, 2006. SZEPTEMBER 4., HÉTFŐ, 10. OLDAL
MAGYAR AGYKUTATÓ AZ EURÓPAI CSÚCSON

„...Egy milliárd eurót nyert a legrangosabb európai tudományos pályázaton egy magyar agykutató. Tamás Gábor szerint a hasonló támogatási lehetőségeknek köszönhetően ma már itthon is lehet világszínvonalú munkát végezni, a fiatal tudósoknak nem kell feltétlenül elmenniük az országból ahhoz, hogy az élvonalban maradhassanak...”

NÉPSZAVA, 2006. SZEPTEMBER 4., HÉTFŐ, 7. OLDAL

FEJLESZTÉSI TERV, DE MILYEN?

„...Ki felelős a vállalkozó érdektelenségéért? A mindenkori törvényhozói és a végrehajtó hatalom. Az állam felel azért, hogy szellemi értékeink gyarapodnak vagy nem, versenyképesek leszünk-e vagy nem. Meghatározó felelősség terheli a gazdasági és a pénzügyi tárcát különösen azóta, hogy 16 évvel ezelőtt létrejött a piacgazdaság. A rendszerváltás egyik nagy vesztese (az agrárium mellett) a kutatás-fejlesztés. Az ipari kutatóhátlózat 80 százaléka megsemmisült. A kutatási szférából elment minden második ember. A folytonosságot az állandó forráshiánnyal küszködő egyetemek és akadémiai intézetek tartották fenn. A GDP-ből kutatásra fordított források aránya 1992-re a harmadára csökkent (miközben a GDP is 20 százalékot esett)...”

NAPI ÁSZ, 2006. SZEPTEMBER 5., KEDD, 4. OLDAL

NÍVÓS KUTATÁS

„...EGER - A nívódíjjal jutalmazott kutatási projektek közé került az egri főiskolán működő Regionális Tudásközpont egyik növényvédelmi tárgyú kutatási anyaga a világ legrangosabb kémiai tudományos szervezete által Japánban rendezett konferencián...”

VILÁGGAZDASÁG, 2006. SZEPTEMBER 5., KEDD

SOKMILLIÁRDOS TÁMOGATÁS K+F-RE

AZ ÁLLAMI SZÁMVEVŐSZÉK NEM FOGADTA EL AZ NKTH GAZDÁLKODÁSÁRÓL SZÓLÓ BESZÁMOLÓT

VILÁGGAZDASÁG, 2006. SZEPTEMBER 6., SZERDA, 10. OLDAL

KUTATÁS ÉS IPAR EGYÜTT

K+F PROJEKT SZEGEDEN, 361 MILLIÓ FORINTOS TÁMOGATÁSSAL

MAGYAR NEMZET, 2006. SZEPTEMBER 7., CSÜTÖRTÖK, 15. OLDAL

DÍJAZOTT IFJÚ TUDÓSOK

VILÁGGAZDASÁG, 2006. SZEPTEMBER 7., CSÜTÖRTÖK, 5. OLDAL

LESZ-E TECHNOLÓGIAI INTÉZET?

BUDAPEST TOVÁBBRA IS HELYSZÍNT ADNA AZ EURÓPAI KÖZPONTNAK, HA AZ MEGVALÓSULNA

SZÍNES BULVÁR LAP, 2006. SZEPTEMBER 8., PÉNTEK, 24. OLDAL

LOPJON ÖTLETEKET A BNV-N

„...A szeptember 9-12. között látogatható Géniusz Nemzetközi Találmányi Vásáron 20 ország 300 találmányát ismerhetik és vásárolhatják meg...”

MAGYAR HÍRLAP, 2006. SZEPTEMBER 8., PÉNTEK, 24. OLDAL

INNOVÁCIÓS PARK FEHÉRVÁRON

„...Székesfehérvárnak hatalmas eredmény volt, hogy társulhatott a Fejlesztési pólus programban részt vevő városokkal. Erre építve Fehérvár megmutatkozhat országos és európai szinten is, mechatronikai-informatikai szakmai központtá válhat...”

Várható események

A Szervezési és Vezetési Tudományos Társaság (SZVT), Szaknyelvi Szakosztálya keretében működő Mondjuk magyarul! mozgalom találkozót szervez „A magyar gyógyszerészeti nyelv” címmel.

A rendezvény felkért előadója **Láng Miklós** közgazdász, a Magyar Gyógyszerésztudományi Társaság szenátora. A találkozó 2006. szeptember 13-án 15 órakor kerül megrendezésre, a Budai Technika Házában, Budapest, Fő u. 68. III. emelet, 328-as terem.

További információ: **Kiss József**, a Szaknyelvi Szakosztály elnöke; e-mail: kiss160@mta.mmsz.hu

A Magyar Iparjogvédelmi és Szerzői Jogi Egyesület szervezésében **Dr. Pál Roberta**, a Magyar Szabadalmi Hivatal jogásza tart előadást "Jogérvényesítés Magyarországon a közösségi irányelv átültetése után" címmel.

A rendezvény 2006. szeptember 19-én, 15.00 órakor kerül megrendezésre a Magyar Szabadalmi Hivatal 210. tanácsstermében (1054 Budapest, Garibaldi u. 2.).

További információ: **Párkányi Mária** tel: 353-1661, vagy e-mail: 2.mie@mtesz.hu

A Magyar Iparjogvédelmi és Szerzői Jogi Egyesület szervezésében **Dr. Lukácsi Péter**, a S.B.G.&K. Ügyvédi és Szabadalmi Iroda ügyvédje tart előadást "A közösségi védjegy-joggyakorlat elemzése" címmel.

A rendezvény 2006. szeptember 27-én, 15.00 órakor kerül megrendezésre a Magyar Szabadalmi Hivatal 210. tanácsstermében (1054 Budapest, Garibaldi u. 2.).

További információ: **Párkányi Mária** tel: 353-1661, vagy e-mail: 2.mie@mtesz.hu

Folytatódnak a csúcstalálkozók a Munkaadók és Gyáriparosok Országos Szövetségében. Az őszi rendezvényeken az új kormány új gazdaságpolitikai lépéseiről lehet részletesen tájékozódni.

Az első rendezvényen **Bajnai Gordon** kormánybiztos tart előadást „Új Magyarország – új nemzeti fejlesztési terv /Kik lehetnek az európai uniós „pénzeső” haszonélvezői?/” címmel.

A találkozó 2006. szeptember 28-án (csütörtökön), délelőtt 10.00 órakor kerül megrendezésre a MGYOSZ Székház VII. emeleti panorámatermében. (Bp. V. Kossuth L. tér 6-8.), melyre szeptember 25-ig lehet jelentkezni. A részvétel térítésmentes.

További információ a MGYOSZ titkárságán, **Pásthly Miklósnétól** kérhető a 474-2041-es telefonszámon.

A Magyar Gépjárműipari Szövetség (MGSZ) és a Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem (BME) az AUTÓTECHNIKA – AUTÓ-DIGA 2006 szakkiallítás keretében ünnepi rendezvénnyel emlékezik meg a Csepel Autógyár teherautóinak 1956. évi nagysikerű kínai próbaútjáról.

A Nemzetközi Vásárváros B pavilonjában szeptember 28-án (csütörtökön) 12 órai kezdettel sorra kerülő esemény a próbautat felidéző fotókiállítás megnyitásától, valamint az esemény részleteit és jelentőségét összefoglaló reprezentáns előadásokból áll.

A rendezvényre 2006. szeptember 15-ig lehet jelentkezni az arkosi@info.omikk.bme.hu e-mail címen vagy a 457-5334 vagy a 457-5337 fax számok valamelyikén.

A kiállításról bővebb információk a www.hungexpo.hu honlapon olvashatók, a jubileumi rendezvénnyel kapcsolatban pedig a 4575-374 telefonszámon kérhetők információk.

A Szerzői Jogi Szakértő Testület, a Magyar Szerzői Jogi Fórum Egyesület és a Magyar Iparjogvédelmi és Szerzői Jogi Egyesület közös ankétot szervez "A szerzői jog időszerű kérdései az európai unióban és nemzetközi szinten" címmel.

Pályázati felhívások

A rendezvény meghívott előadója **Jukka Liedes**, a Finn Művelődésügyi Minisztérium miniszteri főtanácsosa. A rendezvény 2006. október 4-én, 15:00 órakor kerül megrendezésre a Magyar Szabadalmi Hivatal 210. tanácstermében (1054 Budapest, Garibaldi u. 2.).

További információ: **Párkányi Mária** tel: 353-1661, vagy e-mail: 2.mie@mtesz.hu

A Környezettudatos Vállalatirányítási Egyesület (KÖVET-INEM Hungária) a tavalyi sikeres program alapján újabb 10 mikro- és kisvállalkozás felkészítését indítja az ISO 14001 vagy az EMAS alapján kiépített környezetközpontú irányítási rendszer bevezetésére és tanúsítására.

Az októberben induló programban a résztvevő vállalkozások csoportos felkészítését kezdik meg, amely négy egynapos képzést, két telephelyfelmérést, egy belső auditot és a külső tanúsításra való teljes felkészítést tartalmazza. A program előnye a csoportos felkészítésből eredő idő- és költséghatékonyság és a dokumentáció minimalizálása. A felkészítés során a vállalatok választhatnak, hogy az ISO 14001 vagy a néhány tekintetben szigorúbb EMAS bevezetésére vállalkoznak.

A 2006. szeptember 28-án tartandó nyitóelőadáson minden megtudható az ISO 14001/EMAS Egyszerűen program menetéről, a tapasztalatokról és a részvétel feltételeiről, mely a KÖVET oktatótermében (Budapest, VI. ker., Munkácsy M. u. 16.) kerül megrendezésre.

További információ: <http://www.kovet.hu/view/main/3-681.html> honlapról, illetve **Pap Imrétől** vagy **Petrik Idától** (tel: 473-2290) kapható.

„Versenyképesség és felelősség - a termék fogalmának újragondolása” címmel rendezi meg a KÖVET éves konferenciáját 2006. október 19-én, 9:30 és 16:30 között a Danubius Hotel Gellértben.

A 11. alkalommal megrendezésre kerülő eseményen a termék fogalmához kapcsolódó szakmai előadások hangzanak el, megnyitva az utat olyan kérdések megvitatása előtt, mint a versenyképesség és a felelősség összeegyeztethetősége.

A konferencián **Dr. Persányi Miklós** környezetvédelmi miniszter adja át az „Ablakon bedobott pénz” című program keretében odaítélt Környezeti Megtakarítás Díjakat. A díjazott vállalatok bemutatják azon intézkedéseiket, melyekkel egyszerre értek el jelentős környezeti és gazdasági hasznot.

A programról és a díjról bővebb információ a <http://www.kovet.hu/view/main/211.html> internetes oldalon található.

Pályázati felhívás

Az ITDH Kereskedelemfejlesztési Pályázati rendszer keretében a

- külföldi kiállításon való részvétel,
- hirdetések megjelentetése folyóiratokban és újságokban, valamint a
- nemzetközi tagdíj

jogcímekekre való pályázati lehetőségek köre bővült, és megemelkedett a pályázat útján elnyerhető maximális támogatási összeg. A pályázat célja, hogy a kereskedelemfejlesztési tevékenység támogatásával megkönnyítse a pályázók külpiazi megjelenését, elősegítse a magyar termékek nemzetközi elfogadtatását.

E célok érdekében támogatás igényelhető:

- külföldi kiállításon kiállítóként, ill. információs standdal való részvétel egyes költségeihez,
- külföldi kiállítások kísérő rendezvényének költségeihez,
- egyes marketing-eszközök meghatározott költségeihez,
- piaci szervezet költségeihez,
- nemzetközi szervezeti tagdíj költségeihez,
- megfelelés-tanúsítási eljárás költségeihez.

További információ: <http://www.itd.hu/itdh/nid/kerfejl2006>

Lapunkat rendszeresen szemlézi Magyarország legnagyobb médiafigyelője az



»OBSERVER«
BUDAPEST MÉDIAFIGYELŐ KFT.

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

■ Felelős szerkesztő: **dr. Antos László**
■ Munkatárs: **Szentmártony Barbara**

■ Felelős kiadó: **dr. Pakucs János**
■ Design: **Visualia**

A Hírlevél minden páros hét keddi napján jelenik meg.

Hírlevél-szerkesztőség:

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

A Hírlevélre a www.innovacio.hu c. honlapon lehet regisztrálni.