

Hírlévél

www.innovacio.hu



19.
szám

XVI. évfolyam | 2006. október 24.

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, Rakusz Lajos
Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal	Dr. Lippényi Tivadar elnökhelyettes
Magyar Akkreditációs Bizottság	Dr. Závodszy Péter, Dr. Stern Pál
Versenyképességi Tanács	dr. Pakucs János
Felsőoktatási és Tudományos Tanács	Dr. Szabó Gábor
Felsőoktatási és Tudományos Tanács Finanszírozási Szakbizottsága	Dr. Mogyorósi Péter
Magyar Kereskedelmi és Iparkamara Ipari Kollégium	Dr. Pakucs János társadalmi elnök
Magyar Kereskedelmi és Iparkamara Innovációs Szekció	Higi Gyula, dr. Harangozó István
Munkaadók és Gyáriparosok Országos Szövetsége elnökség	Dr. Pakucs János
Munkaadók és Gyáriparosok Országos Szövetsége EU-bizottság	Dr. Kemény Tamás
"Ipari Park" cím pályázati rendszer működését segítő Bírálóbizottság	Dr. Úrge László, Rakusz Lajos
GVOP 3.1 és a GVOP 3.2 bírálóbizottsága	Dr. Szabó Gábor
Magyar Szellemi Tulajdonvédelmi Tanács	Dr. Pakucs János
Iparjogvédelmi Szakértői Testület	Dr. Szarka Ernő, Dr. Greiner István, Dr. Blaskó Gábor
Magyar Iparjogvédelmi és Szerzői Jogi Egyesület	Dr. Marosi György ügyvezető elnök
Magyar Iparjogvédelmi és Szerzői Jogi Egyesület Innovációs Szakosztálya	Jamrik Péter
Iparfejlesztési Közalapítvány	Dr. Pálmai Zoltán
Környezettudatos Vállalatirányítási Egyesület elnöksége	Dr. Kemény Tamás
Informatikai Érdekegyeztető Fórum	Koós Attila
Kármán Tódor-Díj bizottsága	Dr. Pakucs János elnök, Bolyky János Antal
Európai Üzleti Díj a Környezetért országzsűri	Dr. Antos László
Európai Koordinációs Tárcaközi Bizottság Szellemi Tulajdon Szakértői Alcsoportja	Dr. Greiner István
„K+F eredmények és innovatív ötletek egyéni megvalósítása” c. pályázat bírálóbizottsága	Deme Gábor

A Magyar Innovációs Szövetség közreműködésével létrejött szervezetek

SZERVEZET	VEZETŐ	CÍM	TELEFON	FAX
Debreceni Tudományos Műszaki Park Kht.	Dr. Országh István	4026 Debrecen, Bem tér 18/c	52-414-350	52-414-350
Debreceni Innovációs és Műszaki Fejlesztési Alapítvány	Dr. Borsos János	Debrecen, Attila tér 3. 4029	52/349-489	52/349-529
CHIC Közép-magyarországi Innovációs Központ Kht.	Hantos Zoltán Károly	2040 Budaörs, Gyár u. 2.	23/887-500	23-887-501
INNUNET Innovációs és Technológiai Központ Kht.	Budavári László	9027 Győr, Gesztenyefa u.4.	96-506-900	96-506-901
INNOSTART Nemzeti Üzleti és Innovációs Központ Alapítvány	Wikonkál Éva	1519 Budapest	382-1500	382-1510
Miskolci Egyetem Innovációs és Technológiai Transzfer Centrum	Dr. Lehoczky László	3515 Miskolc, Egyetemváros	46-565-111/2012	46-312-842
INNTEK Kht.	Fülöp Gábor	3300 Eger, Faiskola u. 15.	36/516-701	36/516-700
Magyar Innovációs Alapítvány	Dr. Závodszy Péter	1036 Budapest, Lajos u. 103.	453-6572	240-5620
Magyar Innovációs Klub	Zettwitz Sándor	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	Sztojaloovszky Béla	8200 Veszprém, Wartha Vince u. 1.	88/564-130	88-564-130
Innovációs és Technológiai Fejlesztési Központ Kht.	Hofbauer József	7630 Pécs, Finn u. 1/1.	72/526 101	72-526-108
Magyar Ifjaltudósok Társasága	Ivánka Gábor, Kopiaás Péter, Burus tünde	1036 Budapest, Lajos u. 103.	453-6572	240-5620



Magyar Innovációs Szövetség

A Magyar Innovációs Szövetség **Vezető Testülete** 2006. október 27-én ülés tart a MISZ székhelyén.

Napirendi pontok:

- Beszámoló a legutóbbi vezetőségi ülés óta végzett munkáról; legfontosabb események és azzal kapcsolatos teendők
- Beszámoló az Innovációs Marketing Tagozat munkájáról (**Cseh Ildikó**)
- Innovációs menedzsment e-learning és Innovációs Menedzser kézikönyv tapasztalatai
- Nagyvállalatok, külföldi tulajdonú vállalatok innovációs tevékenysége (**Koós Attila**)
- 2006. évi tisztújító közgyűlés előkészítése (jelölőbizottság munkája, napirend, helyszín stb.)
- Elnökségi ülés előkészítése
- Egyebek.

A Magyar Innovációs Szövetség 2007. februári tisztújító közgyűlésével kapcsolatban a Vezető Testület által felkért jelölőbizottság alakuló ülést tartott 2006. október 16-án a Magyar Innovációs Szövetség székhelyén.

A 2007. évi tisztújító közgyűlés jelölőbizottsága:

Elnök:

dr. Krómer István, a Villamosenergetikai Kutató Intézet Rt. vezérigazgatója

Tagok:

- **Farkas László**, az AGMI Anyagvizsgáló és Minőségellenőrző Zrt. nyugalmazott vezérigazgatója
- **Györgyi János**, a DUNAPRINT Budapest Csoport elnöke
- **dr. Siposs István**, az Észak Régió Bt. ügyvezető igazgatója, a Miskolci Egyetem egyetemi docense

A jelölőbizottság átnézte az alapszabály módosításának tervezetét és programot készített a jelölés előkészítését illetően. Ezúton is tájékoztatjuk a Szövetség tagintézményeinek képviselőit, hogy a jelölőbizottság tagjaival közvetlenül is felvehetik a kapcsolatot.

A Magyar Felsőoktatási Akkreditációs Bizottság (MAB) tagjainak mandátuma ez év végén jár le. A MAB elnökének felhívása alapján 2006. október 13-án tagválasztó ülésre került sor a Professzorok Házában, Budapesten. A Magyar Innovációs Szövetség nevében **dr. Pakucs János** elnök szavazott, illetve az ülésen részt vett **dr. Antos László** ügyvezető igazgató is.

A felsőoktatásban érdekelt kamarák és az országos szakmai szervezetek szeptember 29-ig jelölhettek egy személyt a MAB 2007-2009 között működő testületébe. A beérkezett 15 jelölt közül az ülésen az alábbi négy jelöltet választották meg titkos szavazással, sorrendben:

- **Dr. Greiner István**, a MISZ alelnöke, a Richter Geodeon Vegyészeti Gyár Rt. kutatási igazgatóhelyettese, a Magyar Innovációs Szövetség jelöltje

- **Dr. Steiner Pál**, a MÁV vezérigazgatója, a Munkaadók és Gyáriparosok Országos Szövetség és a Magyar Innovációs Szövetség jelöltje
- **Dr. Diményi Judit**, tanszékvezető egyetemi tanár, dékán, a Magyar Agrárkamara és a Magyar Nővényvédő Mérnöki és Növényorvosi Kamara jelöltje és a Magyar Kereskedelmi és Iparkamara támogatója
- **Pálfy Sándor**, építészmérnök, a BME Urbanisztikai tanszékének vezetője, a Magyar Építész Kamara és a Magyar Mérnöki Kamara jelöltje.

2006. október 19-22. között **San Fransiscoban** rendezték meg a **Science Education Conference** elnevezésű nemzetközi oktatási, tudományos konferenciát és kiállítást.

A rendezvényen a PacBay Innovations (mint potenciális forgalmazó) bemutatta a Magyar Innovációs Szövetség által menedzselt és szabadalmakkal védett mikroprocesszoros, digitális és analóg áramkört modulrendszerrel. Az eszközök lehetséges gyártójának, a 77 Elektronika Kft.-nek képviselőjeként, **Jakus István** tájékoztatta a kiállítási látogatókat, ill. működtette az eszközöket.

A modulrendszerekből ma már 26 szakközépiskolában összesen több mint 60 rendszert használnak oktatási célokra, az egész országban, az elektronika tanítását elősegítve.

A Földművelésügyi és Vidékfejlesztési Minisztérium Mezőgazdasági Gépesítési Intézete 2006. november 3-án, 10 órai kezdettel rendezi meg a

Magyar Innovációs Szövetség Agrár Tagozatának vitázó rendezvényét.

Helyszín: Gödöllőn (2100 Gödöllő Tessedik S. u. 4.).

A rendezvény az innovációt a mezőgazdaságban előmozdító lehetőségeket tárgyalja, a rendezvény keretében a muzeális traktort a téli szállására vezetik.

Program:

- Megnyitó: **Dr. Hajdú József**, tud. főigazgató-helyettes, levezető elnök
- A hazai mezőgazdasági gépellátás helyzete, fejlesztési irányai: **Göggös Zoltán** államtitkár, FVM
- Az innováció jelentősége a nemzetgazdaságban: **Dr. Pakucs János** elnök, Innovációs Szövetség
- Az innováció magvalósulását szolgáló szervezet a magyar mezőgazdaságban: **Dr. Fenyvesi László** tagozati elnök, Innovációs Szövetség
- Innováció és versenyképesség: **Dr. Papócsi László** igazgató, Pannonia Kutatási Központ KHT
- Megvalósult innovációs folyamatok, javaslatok: **Dr. Popovics László** ügyvezető igazgató, Észak-Alföldi Regionális Agrár-Innovációs és Technológiai Központ kht
- Megjegyzések a kutató részéről, felkért hozzászólás: **Dr. Husti István** egyetemi tanár, SZIE
- A „Rural Living Lab” kapcsolódása a programhoz, felkért hozzászóló: **Kállai Tünde**, EU kutatás-szervezési vezető

További információ **Dr. Hajdú Józseftől** kérhető a 28/511-605-ös telefonszámon vagy a hajdu@fvmmi.hu e-mail címen.

2006. október 10-én lezárult a Gábor Dénes-díjra való előterjesztések továbbításának határideje. A beérkezett 65 javaslatot a NOVOFER Alapítvány kuratóriuma bírálja el, és november végéig hozza meg döntését az idei díjazottokról.

Az elbírálás eredményéről a felterjesztők és a díjat elnyerők közvetlen értesítést kapnak, míg a nyilvánosságot az átadó ünnepségen tájékoztatják az eredményről.

A hazai és a nemzetközi Gábor Dénes-díjak 2006. december 21-én, a Parlamentben tartandó ünnepségen kerülnek átadásra.

Három újabb hazai vállalat kapott elismerést olyan intézkedésekért, melyek a környezeti javulás mellett gazdasági megtakarítást is eredményeztek. A „Környezeti Megtakarítás Díjat” a Környezettudatos Vállalatirányítási Egyesület (KÖVET) éves konferenciáján, 2006. október 19-én vehették át a Gellért Szállóban.

A díj nyertesei:

- **Mondi Business Paper Hungary Zrt.** - *A legszebb mosott gyümölcs tálban*

A szennyvíztisztító működésének módosításai következtében a maradékanyag mennyiségét a 2003-as évhez képest több mint 5000 tonnával sikerült csökkenteni.

- **Linamar Hungary Autóipari és Gépgyártó Nyrt.** - *A legízletesebb alacsonyan csüngő gyümölcs*

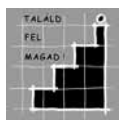
Forgácscentrifuga beállításával évi 120 tonna hűtő-kenő olajat nyernek vissza, és emellett értékesíthető fémhulladékot kapnak.

- **Duna-Dráva Cement Kft.** - *A legnagyobb magasan csüngő gyümölcs*

A díjazás oka az elmúlt évek folyamatos, a környezetvédelem érdekében pénzt és energiát nem kímélő fejlesztései, kiemelve a fosszilis tüzelőanyagok felhasználásának kiváltását hulladékokkal, biomasszával, és a nyersanyag helyettesítését a Mátrai Erőműben keletkező technológiai maradékanyaggal.

2006. október 17-én a Magyar Köztársaság Bécsi Nagykövetsége az 1956-os forradalom és szabadságharc 50. évfordulója alkalmából „Köszönjük Ausztria!” címmel emlékünnepséget rendezett az Austria Center Vienna épületében. Az ünnepségen mindkét ország részéről megjelentek az állami vezetők.

Az ünnepségen a Magyar Innovációs Szövetséget **Dr. Mogyorósi Péter**, Dél - Alföldi regionális igazgató képviselte.



Ifjúsági Tudományos és Innovációs Verseny

A Magyar Innovációs Szövetség, a „Magyar Tudomány Napja 2006” keretében szervezett rendezvénysorozat

hoz csatlakozva, 2006. november 8-án hirdeti meg a 2006/2007. évi, 16. Országos Ifjúsági Tudományos és Innovációs Versenyt, a Magyar Szabadalmi Hivatal, Konferenciatermében.

A fórum bevezető előadását az Oktatási és Kulturális Minisztérium tudományos területért felelős szakállamtitkára, **dr. Manherz Károly** és **Boda Miklós**, a Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal elnöke tartja.

A rendezvényen részt vesznek a kiemelkedő középiskolák vezetői; a hazai tudományos élet, ill. felsőoktatás képviselői.

Bemutatkoznak az Ifjúsági Tudományos és Innovációs Versenyen kiemelkedően szerepelt fiatalok, akik beszámolnak a stockholmi 18. EU Fialat Tudósok Versenyén elért eredményeikről, ill. a 2006. évi London International Youth Science Forum-ról:

- **Tarjányi Zoltán-Vass Csaba**, az EU Verseny II. helyezettei, ill. a 2007. évi London International Youth Science Forum különdíjasai
- **Gilyén András**, az Európai Szabadalmi Hivatal különdíjasa
- **Szili Károly**, a 2006. évi London International Youth Science Forum résztvevője

Burus Tünde, vezetőségi tag beszámol a Magyar Fialat Tudósok Társasága (MAFITUD) 2006. évi tevékenységéről.



Magyar Fialat Tudósok Társasága

2006. október 19-én a Magyar Fialat Tudósok Társasága (MAFITUD), ill. a Magyar Innovációs Szövetség képviseletében **Burus Tünde**, vezetőségi tag, ill. **dr. Antos László**, ügyvezető igazgató, megbeszélést folytatott **Dr. Prószéky Gáborral**, a Morphologic Kft. igazgatójával, a Pázmány Péter Katolikus Egyetem (PPKE) egyetemi tanárával.

Megállapodás született arról, hogy november végén, a Magyar Innovációs Szövetség és a MAFITUD, valamint 3 tehetséges tagja bemutatkozik a PPKE Információs Technológiai Karán hallgatói előtt, hogy a hallgatók megismerkedhessenek a fiatal-tudós életformával, munkájukkal, kutatásukkal.



Nemzeti Üzleti és Innovációs Központ

2006 szeptember 26–28-án került megrendezésre a IV. ENERGOexpo Nemzetközi Szakkiallítás és Konferencia a Debreceni Főnix Csarnok területén.

A rendezvény fő célkitűzése egy olyan szakmai fórum létrehozása volt, melynek keretén belül lehetőség adódott az energetika széles palettáján helyet foglaló szereplők eltérő véleményének kinyilvánítására.

A konferencia keretében megtartott előadások mellett a rendezvény résztvevői számos hazai és nemzetközi

kiállítóval is találkozhattak, akik különféle energetikai megoldásokkal, piaci újdonságokkal, legújabb technikai és technológiai eljárásokkal, illetve eszközökkel várták a látogatókat. A három napos rendezvényen, az év elején megalakult 'Országos Biomassza Klaszter' is részt vett az Innostart Nemzeti Üzleti és Innovációs Központ Alapítvány, a V-Trade Kiállítások Kft. valamint egyéb tagok képviselőjében.

A jelenlévő klasztertagok egyrészt hasznos ismereteket szereztek az aktuális energetikai kérdések, stratégiák illetve prioritások tekintetében, valamint új kapcsolatok kialakításával ígéretes együttműködési lehetőségeket is feltártak.

További információk, valamint a Biomassza Klaszter-rel kapcsolatos tudnivalók **Szilbereky Judittól** kérhetők a judit.szilbereky@innostart.hu e-mail címen.

A Kutatás-fejlesztési Pályázati és Kutatáshasznosítási Iroda összhangban a pályázati felhívással 2006. október 31-én 16:00 órától meghatározatlan ideig felfüggeszti az INNOCSEKK pályázatok fogadását és regisztrálását.

Az INNOCSEKK programot eredetileg folyamatos beadással és 2007. szeptember 28-i határidővel hirdette meg az NKTH és a KPI. Az utóbbi hónapokban örvendtes módon megnőtt az érdeklődés az INNOCSEKK támogatás iránt, ennek következtében a benyújtott pályaművek támogatásigénye hamarosan kimeríti a programra előirányzott 5 milliárd forintos keretet.

Várható, hogy a felfüggesztés időpontjáig több támogatásra javasolt pályamű fog beérkezni, mint amennyinek a befogadását a keret lehetővé teszi. Ezen pályaművek támogatását forrás hiányában kénytelenek lesznek elutasítani. Ha ez mégsem következne be, a felfüggesztést meghatározott időre feloldják.

A forráshiány miatt elutasított pályaműveket tartaléklistánra teszik. A visszalépések vagy szerződéskötések meghíúsulása miatt a felszabaduló forrásból felkínálják a támogatást azon projektek megvalósításához, amelyeket a regionális bíráló bizottságok döntési javaslatukban a legjobbnak ítélték.

Tájékoztatjuk az INNOCSEKK támogatás iránt érdeklődőket, hogy a megújított program újraindítása szerepel a Gazdaságfejlesztési Operatív Program 2007. évi terveiben.

Regionális Innovációs Ügynökségek

„Kulcs az innovációhoz” címmel került megrendezésre az INNOVA Észak-Alföldi Regionális Innovációs Ügynökség II. Regionális Innovációs Konferenciája. A Brüsszeli Open days rendezvénysorozat decentralizált eseményének a debreceni Kölcsey Központ adott helyet 2006. október 10 és 11-én.

A konferencia apropóját az adta, hogy a régió innovatív szereplői részéről nagy pályázási kedv mutatkozik az innovációs programok iránt (Magyarország régiói közül az Észak-alföldi régióból érkezett a legtöbb pályázat a Baross Gábor Programra). Az INNOVA ezért célul tűzte

ki, hogy a hazai támogatásokon túlmenően bemutassa a 2007-2013 között az Európai Unióban rendelkezésre álló forrásokat és finanszírozási lehetőségeket, tájékoztatást ad a nemzetközi régiók innováció területén szerzett legjobb gyakorlatáról.

A külföldi vendégek belekóstolhattak az észak-alföldi ételekbe, ízlelőt nyerhettek az észak-alföldi régió szokásaiból, élvezhették a régió vendégszeretétét.

A konferencia előadásanyagait az innova.eszakalfold.hu honlapról tölthetők le.

Az Észak-Magyarországi Régió és a Kassai Régió Bilaterális Regionális Innovációs Stratégiáját kidolgozó NORRIS-projekt első szakaszának végéhez érkezett. Ez alkalomból 2006. október 19-én az Észak-Magyarországi Regionális Fejlesztési Ügynökség az Észak-Magyarországi Regionális Irányító Bizottság összehívását kezdeményezte azzal a céllal, hogy az meghallgassa és jóváhagyja az eddig elért eredményeket.

A bizottsági ülés a Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Önkormányzat Hivatala, Szász Termében zajlott, amelyen **dr. Lippényi Tivadar** (NKTH) és **dr. Nyíry Attila** (ÉM RIÜ) elnökölt.

A beszámolókat elemezték a korábbi kezdeményezéseket, az előkészítő munkát, az elkészült kommunikációs stratégiát és regionális háttér tanulmányt, bemutatták az európai „legjobb gyakorlatokat”.

Az előadásokat élénk vita követte, a hozzászólások után az Észak-Magyarországi Regionális Irányító Bizottság (melynek tagja **dr. Siposs István**, Szövetségünk regionális igazgatója) egyhangúlag elfogadta az elhangzott beszámolókat megállapítván, hogy a példaértékű, határon átnyúló együttműködés jól működik, a konzorciumi partnerek aktív részvétele, s ezzel a projekt további kidolgozásának feltételei biztosítottak.



GKM

Gazdasági és Közlekedési Minisztérium

A Versenyképességi Tanács (több mint két éves szünet után) hivatalos összejövetelt tartott 2006. október 17-én a Gazdasági és Közlekedési Minisztériumban, **Kóka János**, gazdasági miniszter elnökletével. Az ülésen részt vett **Egyed Géza**, államtitkár és **Bajnai Gordon**, kormánybiztos is.

A Tanács tagjaként a Magyar Innovációs Szövetséget **dr. Pakucs János**, elnök képviselte.

A ülés napirendjén szerepelt a Versenyképességi Tanács tevékenységének újraindítása, ill. a GKM által készített, az üzleti környezet fejlesztését szolgáló, „Üzletre hangolva” kezdeményezés előzetes ismertetése és megvitatása.

A kezdeményezés célja a konvergencia program által megszabott pénzügyi feltételrendszer keretein belül a vállalkozások működési és tranzakciós költségeinek csökkentése:

- jobb szabályozás,
- kevesebb papírmunka,

- kevesebb adminisztrációs teher,
- pénzügyi és jogi kockázatok mérséklése,
- patrióta gazdaságpolitika által.

Az ülés résztvevőit tájékoztatták, hogy megkezdődik az operatív programok társadalmi vitája, várják a véleményeket a témával kapcsolatban. További információ a www.gkm.gov.hu oldalon olvasható.

Szakirodalom-figyelő

Abbas J. Ali: Islamic Perspectives on Management and Organization (A menedzsment és a szervezés iszlám távlatai) Edward Elgar, 2005

Dr. Osman Péter ismertetése

A gazdasági szakkönyvek egyik legjobb kiadójának a harmadik könyve, amely e téren segít megérteni az iszlám világot, annak alapvető sajátosságait. (Islamic Banking - Iszlám Bankolás, 2001; Islamic Banking and Finance - New Perspectives on Profit-sharing and Risk - Iszlám Bankolás és Finanszírozás - Új perspektívák a haszon- és kockázat megosztásban, 2002, L. Marketing & Menedzsment 2004/2).

Ezek képet adtak a banki ügyletek iszlám elvek szerinti kezeléséről, és ennek meghatározó keretként az iszlám alapokon álló gondolkodásmódról, az iszlám társadalmi és gazdasági magatartási kódexéről, amelyek az elveit követő társadalomnak a pénzügyekhez való hozzáállását uralják.

Abbas J. Ali művét illetően ki kell emelnünk, hogy az nem a menedzsment szakkönyvek hagyományos témakörét követi, nem a menedzsmentben és a szervezésben megmutatkozó iszlám gyakorlat technikai elemzését adja. Abba kínál igen alapos, és szociológiai, valamint vállástörténeti részletekben is gazdag betekintést, hogyan határozzák meg az iszlám elvei, szabályai, valamint az azokkal elvileg igen szoros összhangban álló társadalmi keretek és normák az üzleti élettel kapcsolatos nézeteket, és ezeken keresztül a gazdálkodás és magatartás kötelezően betartandó szabályrendszerét.

Ahhoz, hogy értsük a vallási előírások kötelező erejét e területeken, tudnunk kell - Ali is kiemeli -, hogy az iszlám sokkal inkább meghatározza a népeinek egész életét, magatartását, annak minden vonatkozását, beleértve a gazdaságjait is, mint a kereszténység a magáéit. Törvényeinek érvényessége, értelmezési tartománya nem válik szét világi és vallási szférára, hanem általános, az élet minden területére egyaránt érvényes magatartási szabályrendszert jelent.

Azok egységesen szabályozzák az emberek viszonyát Istenükkel, valamint a követendő etikai, társadalmi és gazdasági normákat, és mindazt, amit a nyugati felfogás polgári-, gazdasági-, illetve büntetőjogként kezel. Ahol pedig a fejlődés nyomán olyan kérdések, problémák merülnek fel, amelyekre a kinyilatkoztatott elvek, szabályok közvetlenül nem adnak útmutatást, a muszlim jogtudósok joga és feladata, hogy azokat értelmezés segítségével ezekre is kiterjesszék.

A muszlim értékrend rendkívül fontos eleme - s ez a témánk szempontjából is döntő súlyú -, hogy a tisztességes üzletembereket a társadalom legmegbecsülendőbb tagjai közé sorolja. A jövedelemszerző munka a muszlimnak nem csak megengedett, hanem kötelessége is, és Mohamed szavaival a megbízható, becsületes kereskedő a profétákkal, az igazakkal és a mártírokkal egyúvé tartozik. Ali itt bemutatja az iszlámnak a munkával kapcsolatos etikai elveit, s hangsúlyozza, hogy azok olyan útmutatást jelentenek, amelynek óriási hatása van az mind az emberekre, mind a szervezetekre.

Azok szerint a munka erény az ember személyes szükségletei miatt, és fontos eszköz az egyéni és a társadalmi élete egyensúlyának megteremtésében. Nem csak az egyéni érdekek kielégítését szolgálja gazdasági, társadalmi és pszichés vonatkozásokban, hanem szintűgy a társadalmi megbecsültséget, továbbá a társadalom jólétének javítását, és a hit megerősítését. A Korán ezt nagyon velősen fejezi ki azzal, hogy „Mindenkinek a tettei szerint.”

Az iszlám kiemelkedően progresszív virágkora sok száz éve lehanyatlott. A hatalmas iszlám világ ma a globalizáció és a geopolitika szorításában a felemelkedés lehetőségeit, s ehhez az önazonosságát keresi. Ennek megértésében sokat segít Ali műve.

Norman Friedman: A hidegháború kora - Alexandra Kiadó, 2006

Dr. Osman Péter ismertetése

Boldog ember, akinek a hidegháború csupán történelmi fogalom, letűnt múlt, amely az ő életét már nem árnyékolta be. Ám amiről ez a könyv szól, az mindannyiunkat a mai napig kíséri, sokunkat a személyes sorsa, vagy az övéi révén. Elvitathatatlan, hogy a mai világunk a hidegháborúból nőtt ki, és az idáig vezető fejlődési pályáját nagyon sokban a két ellenséges tábornak ez a félévészados szembenállása, gyakorta nagyon is aktív küzdelme határozta meg.

Maradéktalanul érvényes ez a globális világrendünk alakulására és mai állapotára, és úgyszintén csaknem minden egyes ország sorsára. S ha egyáltalán értelmezhető ilyen fokozás, úgy még inkább rányomta a bélyegét a hajdani szovjet-blokk országaira, valamint az ázsiai ún. kommunista/szocialista országokra. Megfosztotta őket azoknak a fejlődési lehetőségeknek igen nagy hányadától, amelyekben nélküle valószínűleg részük lehetett volna.

Az Alexandra most egy egészen különleges láttató erejű kötetet jelentetett meg e korszakról. Azzal ad a bőséges történelmi irodalomhoz képest új és megragadó betekintést, hogy közelképek hosszú és rendkívül változatos sorozatával tárja elénk a korszakot, és ezek révén egy-egy villanásra, egy-egy részlet, helyzet erejéig szinte belülről látjuk a történéseket. A hajdani kalendáriumok sokszorosan kipróbált technikáját alkalmazza: a főbb történések menetét érzékeltető kisebb-nagyobb részletek széles mozaikjának bemutatásával tárja elénk a kort.

Az ismertetés gerincét szövegek adják, egy-két oldalnyi áttekintések, összegzések meghatározó súlyú esemé-

nyekről, időszakokról, szereplőkről, tényezőkről, mint a pl. Truman-doktrina, a Marshall-terv, vagy éppen az Amerikában oly nagy hatású mccarthizmus. Ezekhez apró időrendi táblák és kiemelkedő személyek néhány soros életrajzai csatlakoznak.

Mindezt gazdag képanyag, több mint 200 fénykép és 11 színes térkép egészíti ki. Világos tehát, hogy a hidegháború akadémikus elemzésével nem itt fogunk megismerkedni - átfogó képet és sok, annak megismerését segítő benyomást viszont kapunk róla. Ez utóbbiakat gazdagítja a kötet igazi különlegessége: a korszak és benne a hidegháború legkülönfélébb vetületeit, nézőpontjait felidéző eredeti dokumentumok hasonmásainak hosszú sorát találjuk benne, technikailag is újszerű módon: önálló, zsebekben, tasakokban elhelyezett példányokban, így azokat a 'testi valójukban' tanulmányozhatjuk.

Ezek nagy része e kötetrel került a nyilvánosság elé. Természetesen magyar nyelvű fordításaik is itt találhatók. Találunk itt kormánydokumentumokat, pl. az USA Központi Hírszerző Csoportjának 1946. július 23-i titkos jelentését a szovjet kül- és hadügyi politikáról, propagandakiadványokat mindkét oldalról, a nyugat-berliniek batorító röplapját a hírhedt szovjet blokád idejéből, a brit kormány szórólapját a hidrogénbomba hatásairól, továbbá a nukleáris támadás esetére kiadott ismertetőjét.

Berlin szovjet szektora katonai parancsnokának parancsát, amellyel 1953. június 17-én kihirdette a szükségállapotot, szigorúan titkos üzenetet Henry Kissingertől Nixon elnöknek a stratégiai fegyverek korlátozására vonatkozó szerződés tervezetének értékeléséről, a lengyel Szolidaritás mozgalom röplapját, és az időrendben utolsóként Borisz Jelcin levelét, amelyben köszönetet mond azoknak, akik támogatták a Gorbacsov megbuktatását célzó puccs megghiúsításában.

A beszélt angolt jól értők számára a kötet tartalmaz egy 80 perces DVD-t a polgári védelem tájékoztató filmjeivel a nukleáris bombáról.

Sárhidai Gyula & Szabó Miklós: Atom-tengeralattjárók 1954-2004, Zrínyi Kiadó, 2005
Dr. Osman Péter ismertetése

A tengeralattjárók a technika csodái, legalább is attól kezdve, amióta valódi, tengerképes vízalatti járműveket gyártanak. A közeg, amelyben ezek mozognak, kíméletlenül ellenséges. A tengeralattjáró személyzetét csak a hajójuk héjszerkezete választja el a halál ragadozó öléstől, s a gépek működésétől függ, visszajutnak-e a felszínre a mélységből.

Életterük bennük pedig csupán annyi lehet, amennyi ebből a dobozból arra jut. A hajótestből, amelynek alapvető rendeltetése, hogy fegyvereket szállítson, a fegyverek után fennmaradó rész nagy hányadát pedig a mozgásképességet adó hajtóművek és üzemanyagkészletek foglalják el.

A tengeralattjárókat fenyegető legfőbb veszély nem is magától az ellenséges közegtől származik, hanem az elpusztításukra kifejlesztett fegyverektől. Amint itt olvashatjuk, a korlátlan tengeralattjáró-háború kíméletlen eszközét alkalmazó németek az első világháborúban

290 tengeralattjárót építettek és ebből 178-at vesztettek el, a másodikban pedig 1131-ből 781-et. E hajók számára a rejtőzködés és a támadás elleni menekülés útja is lefelé vezet, ezért fontos követelmény, hogy minél mélyebbre legyenek képesek merülni.

A merülési képességnek azonban a héjszerkezet ellenálló képessége eleve határt szab. A héjszerkezetnek a víz nyomásán felül ki kell bírnia a tengeralattjárót támadó fegyverek erejét is, és mindezzel együtt nem válhat olyan súlyossá, ami elvenné a hajó úszó- és lebegőképességét. Így a fejlesztők számára az egyik legfontosabb cél a héjszerkezet állandó tökéletesítése - versenyben a konkurensokkal, valamint a tengeralattjárót támadó fegyverek fejlesztőivel.

Mind jobb menettulajdonságok, nagyobb hatótávolság és szállítási teljesítmény, nagyobb merülőképesség, nagyobb védekezőképesség a támadásokkal, és ellenálló képesség a fegyverekkel szemben, több és hatásosabb fegyver a harci feladatok végrehajtásához, mindezek biztonságos működése - nagyjából ezek a követelmények hajtják folyamatosan előre a tengeralattjárók fejlesztését. Hogy honnan indult mindez, és hogy a legkorszerűbb ilyen eszközök, az atom-tengeralattjárók terén hogyan fejlődött és mire jutott a legutóbbi fél évszázadban, beleértve azok fegyverzetfejlesztését is, minderről tényanyagban és szakmai részletekben gazdag áttekintést ad ez a könyv.

Az előtörténet rövid vázlatával indul. Megismertet az atom-tengeralattjárók felépítésével, és e reaktor-hajtású járművek üzemeltetési sajátosságaival. Ezt követően részletes, műszaki-, teljesítmény- és fegyverzeti adatokat is tartalmazó áttekintést ad a tárgyalat 50 év amerikai, valamint az orosz/szovjet tengeralattjáróiról, jóval rövidebbet a britekről és a franciákról, és két oldalnyit a kínaiakról. Külön fejezet ismerteti a KURSZK atom-tengeralattjáró nagyhírű katasztrófáját, egy másik néhány további ismertté vált hasonló balesetet. Nagyon gazdag a képanyag is, sok eredeti fényképpel, műszaki ábrákkal.

Ha a rendeltetésre és a beléjük ölt pénzre nem gondolunk, műszaki teljesítményként, de még megjelenésükben is fenntartás nélkül csodálhatjuk ezeket a királyi ragadozókat.

Köszöntjük új tagjainkat!

Tagsorszám
498.

HYPERTEAM Üzleti és Informatikai Tanácsadó Kft.

Székhely:

1126 Budapest, Derkovits u. 8.

Kapcsolat:

Solti Adrienn

telefon:

30/680-5370

fax:

209-3086

e-mail:

solti.adrienn@hyperteam.hu

vezető:

Solti Árpád

telefon:

279-0720

A HYPERTEAM Kft. egy független működésfejlesztési tanácsadó vállalkozás. Elkötelezett híve a jelen és a jövő működésfejlesztési trendjeinek. A KFT. ügyfelei számára versenyelőnyt jelentő megoldások kiválasztásában és bevezetésében működik közre.

Az elmúlt év során többek között folyamatmenedzsment rendszereket vezetett be, BPR projekteket koordinált, valamint vállalat irányítási rendszerek bevezetésénél optimalizálta ügyfelei folyamatait. Több szakmai szervezet tagja, illetve támogatója. Aktív az együttműködése a felsőoktatással, munkatársai több tanszéken tartanak órákat.

Teljes körű sajtószemle a hazai innováció témaköréből

**INGATLAN ÉS BEFEKTETÉS, 2006. OKTÓBER 5., 7. OLDAL
GÖDÖLLŐI INNOVÁCIÓS PARK**

**AUTÓKÖZLEKEDÉS, 2006. OKTÓBER 5., 17-18. OLDAL
MEGNYÍLT A GÖDÖLLŐI INNOVÁCIÓS ÉS LOGISZTIKAI PARK**

**CAMION TRUCK, 2006. OKTÓBER 6.,
ÁTADÁS
GÖDÖLLŐI INNOVÁCIÓS ÉS LOGISZTIKAI PARK**

**KLICK ONLINE, 2006. OKTÓBER 9.
MAGYAR SIKER AZ INNOVÁCIÓS TECHNOLOGIAI ÜZLETI TERV
VERSENYEN**

**VÁLLAKOZÓI NEGYED ONLINE, VÁLLALKOZÓI VILÁG, 2006.
OKTÓBER 9.**

DOBOGÓS HELYEZÉST ÉRT EL A MAGYAR INNOVÁCIÓ
„...Az INTEL Co. kezdeményezésére és támogatásával, az USA-beli "Intel Berkeley Technology Entrepreneurship Challenge" program részeként, 2006. október 5-6-án Szófiában rendezték meg a NOVATechCom, az első közép- és kelet-európai Innovációs Technológiai Üzleti Terv Verseny regionális döntőjét...”

MFOR.HU, 2006. OKTÓBER 10.

ÚJ MAGYAR TALÁLTMÁNY: JÖN A NANO JÉGZSELÉ!
„...Négy hazai fiatal egy olyan szerkezetet hozott létre, amely - talán nem túlzás ezt állítani - jó esetben forradalmasíthatja az üdítő- és jégkrémipart. Kriston Ákos, Orosz Mihály, Molnár Róbert és Miklósi József találmánya a napokban nyer díjat Szófiában egy nemzetközi innovációs versenyen. A győzteseket az mfor.hu kérdezte terveikről...”

**NÉPSZABADSÁG, 2006. OKTÓBER 10., KEDD, 17. OLDAL
MULTIK A KATEDRA MÖGÖTT**

„...A jól képzett – különösen a műszaki vagy természettudományos végzettségű – szakemberekért már régen nem csak az állásbörzéken zajlik a verseny. A cégek újabb és újabb eszközöket vetnek be, hogy a hiányszakmákban megszerezzék a legjobb képességű pályakezdeket, és egyre aktívabban kapcsolódnak be a szakemberképzésbe...”

**FEJÉR MEGYEI HÍRLAP, 2006. OKTÓBER 10., 18. OLDAL
AZ INNOVÁCIÓRÓL**

KOSSUTH RÁDIÓ, DÉLI KRÓNKA, 2006. OKTÓBER 10.

HARC AZ AGYÉRT.

**INDEX, 2006. OKTÓBER 10.
KEVESEBBET KÖLTÜNK K+F-RE**

**MAGYAR RÁDIÓ ONLINE, 2006. OKTÓBER 10.
TOVÁBBRA IS KEVESEBT KÖLTÜNK KUTATÁS- FEJLESZTÉSRE**

**ECHO TV, 2006. OKTÓBER 11.
18. EU FIATAL TUDÓSOK VERSENYE**

**MAGYAR HÍRLAP, 2006. OKTÓBER 11., SZERDA, 12. OLDAL
KUTATÁSFÜGGŐ A VERSENYKÉPESSÉG**

„...A modern társadalomban a gazdasági versenyképességet az agy határozza meg, a tudás kihasználását nézve viszont nem áll a legjobban a magyar gazdaság - mondta Vértés András, a GKI Gazdaságkutató Zrt. elnöke a cég versenyképességi évkönyvének bemutatóján. A tanulmány szerint a magyar gazdaság versenyképességét az állam és az alacsony innováció rontja...”

MAGYAR NEMZET, 2006. OKTÓBER 11., SZERDA, 13. OLDAL

**LEMARADTUNK A KUTATÁSI VERSENYBEN
SZABÓ ESZTER**

„...Magyarország lemaradt a fejlesztési versenyben a közép- és kelet-európai uniós tagállamok között: hazánk költi a legkevesebb pénzt kutatás-fejlesztésre, termékinnovációra, technológiákra és új termék marketingjére – derül ki a GKI Gazdaságkutató Zrt.-nek a Microsoft Magyarország Kft. támogatásával készült Versenyképességi Évkönyvből...”

**NAPI GAZDASÁG, 2006. OKTÓBER 11., SZERDA, 2. OLDAL
A MAGYAR GAZDASÁG MÉG MINDIG KÉTARCÚ**

„...Magyarország még meglehetősen kétarcú gazdaság a versenyképesség szempontjából – derül ki a GKI Zrt. által készített, a Microsoft Magyarország Kft. által támogatott Versenyképességi évkönyv 2006 című kiadványból...”

**NÉPSZABADSÁG, 2006. OKTÓBER 11., SZERDA, 14. OLDAL
ÖTLETTŐL A TERMÉKIG**

„...Az innovációs láncnak van egy szakasza, ahol lenne mit keresnünk. Ez a találmányok fejlesztése, az ötletből történő megvalósulás intézményes elősegítése. A „véletlenszerű” ötleteket vagy felkarolják a jó szemű vállalkozók, vagy nem. Általában nem, mert a piacon prosperálóknak nem érdeke egy új, konkurens termék megjelenése – ha az nem saját ötletük, fejlesztésük...”

**NÉPSZABADSÁG, 2006. OKTÓBER 11., SZERDA, 16. OLDAL
TERMELJ DRÁGÁN, FEJLESZTÉS NÉLKÜL**

SOMOGYI ESZTER

„...„A modern világban a versenyképességet elsősorban az agy határozza meg” – utalt az Economist legújabb számában megjelent összeállításra Vértés András, a GKI Zrt. Elnöke...”

...A tanulmány megállapítja: azok az országok képesek hosszú távon gyorsan növekedni, amelyek versenyképességüket nem az alacsony költségekre, hanem a termelékenység növelésére, az innovációra és a korszerű technológiák alkalmazására építik...”

**VILÁGGAZDASÁG, 2006. OKTÓBER 11., SZERDA, 2. OLDAL
REGIONÁLIS INNOVÁCIÓS KONFERENCIA**

VILÁGGAZDASÁG, 2006. OKTÓBER 11., SZERDA, 3. OLDAL

MÉG VERSENYKÉPESEK VAGYUNK

„...Magyarország nemzetközi összevetésben versenyképes gazdaság, de keveset költ kutatás-fejlesztésre és innovációra; különösen a vállalati ráfordítások maradnak el a versenytársakéitól...”

HÍRTV ONLINE, TUD-TECH, 2006. OKTÓBER 11.**ÚJ MAGYAR TALÁLTMÁNY: JÖN A NANO JÉGZSELÉ!**

„...Négy hazai fiatal egy olyan szerkezetet hozott létre, amely - talán nem túlzás ezt állítani - jó esetben forradalmasíthatja az üdítő- és jégkrémipart. Kriston Ákos, Orosz Mihály, Molnár Róbert és Miklósi József találmánya a napokban nyer díjat Szófiában egy nemzetközi innovációs versenyen. A győzteseket az mfor.hu kérdezte terveikről...”

HVG, 2006. OKTÓBER 11., 72-75. OLDAL**A FORRÁSOKAT KUTATVA****NAPI GAZDASÁG, 2006. OKTÓBER 12., CSÜTÖRTÖK, 7. OLDAL****VÉGRE TÖBB JUT K+F-RE**

„...Tavaly megugrottak az Európai Unió vállalatainak k+f kiadásai, ami reményt nyújt arra, hogy hosszabb távon is csökken az unió, illetve az Egyesült Államok és Japán között e téren meglévő jelentős különbség. Az Európai Bizottság (EB) összehasonlító felmérése szerint tavaly az uniós cégek 5,3 százalékkal növelték kutatási és fejlesztési kiadásait, szemben a 2004-es 0,7 százalékkal, illetve a 2003-as 2 százalékos csökkenéssel...”

NÉPSZABADSÁG, 2006. OKTÓBER 12., CSÜTÖRTÖK, 18. OLDAL**ABBA A SZENT PILLANATBAN****EURÓPA KUTATÓ DIÁKJAI STOCKHOLMBAN GYŰLTEK ÖSSZE**

„...Tudósok a klasszikus gumicukor és a füstölt lazac mellett leginkább Nobeldíjat szeretnek hazavinni magukkal Svédországból. Európa feltaláló zsenijerekei egyelőre boldogan beérték azokkal a díjakkal, amelyeket a XVIII. Fiatal Tudósok Versenyén osztottak a svéd fővárosban, Stockholmban...”

24 ÓRA, 2006. OKTÓBER 12., 7. OLDAL**HAMIS DOKTORIVAL A KORMÁNYHIVATAL ÉLÉN****NÉPSZABADSÁG, 2006. OKTÓBER 12., CSÜTÖRTÖK, 18. OLDAL****TIZEDIK SZÜLETÉSNAPJÁT...**

„...ünnepelte szeptember végén a Kutató Diákok Mozgalma, amelyet Csermely Péter biokémikus hozott létre annak idején...”

NÉPSZABADSÁG, 2006. OKTÓBER 12., CSÜTÖRTÖK, 18. OLDAL**EZÜSTÉRMES ÉS KÜLÖNDÍJAS MAGYAROK**

„...A Fiatal Tudósok Versenye 18. döntőjének 119 résztvevőjét 30 ezer, 15 és 20 év közötti fiatalból választották ki. Magyarországot a Magyar Innovációs Szövetség által, a 2005/2006-os tanévben megrendezett 15. Országos Ifjúsági Tudományos és Innovációs Verseny öt első díjasa képviselte...”

NÉPSZABADSÁG, 2006. OKTÓBER 12., CSÜTÖRTÖK, 18. OLDAL**NÉPSZABADSÁG KONFERENCIA****A TUDÁSKÖZPONTOK JÖVŐJE MAGYARORSZÁGON****VILÁGGAZDASÁG, 2006. OKTÓBER 12., CSÜTÖRTÖK, 5. OLDAL****SORSDÖNTŐ SZAKASZBA ÉRT AZ ETI TERVE**

„...A jövő szerdán teszi közzé újabb, immár részletesen kidolgozott elképzeléseit az Európai Technológiai Intézet (ETI) létrehozásáról az Európai Bizottság...”

GAZDASÁGI TÜKÖRKÉP MAGAZIN, VI. ÉVFOLYAM, 2006. OKTÓBER, 35. OLDAL**A FEKETE GYÉMÁNTOK UTÁN A SZÜRKEÁLLOMÁNY TATABÁNYA KINCSE****TUDÁSKÖZPONT A GERECSE TÖVÉBEN****168 ÓRA, 2006. OKTÓBER 12., CSÜTÖRTÖK, 51-52. OLDAL****VÁLLALKOZÓK UNIÓJA**

„...Az Európai Bizottság hat éve a Lisszaboni Stratégiában rögzítette: a tudásalapú társadalom, a teljes foglalkoztatottság megerősítésével, valamint a kutatás-fejlesztés kiemelt támogatásával az unió 2010-re világgazdasági nagyhatalom lehet. A döntéshozók szerint mindez a kis- és középvállalkozások megerősítésével és tudományos poliszok létrehozásával valósulhat meg...”

HETI VÁLASZ, 2006. OKTÓBER 12., 22-23. OLDAL**SVÉDCSAVAR**

„...Állításával ellentétben nincs phd-fokozata a hazai innováció csúcscsaszervét irányító Boda Miklósnak - derítette ki a heti válasz. a Kóka János gazdasági miniszter felügyelte nemzeti kutatási és technológiai hivatal elnöke eddig egy svédországban szerzett doktorival próbálta igazolni magát a tudomány világában. hamisan...”

HETI VÁLASZ, 2006. OKTÓBER 12., 43-45. OLDAL

„...Milyen az egyetemek és főiskolák, illetve a vállalatok közötti kapcsolat? milyennek tartják a felsőoktatás színvonalát a gazdasági élet meghatározó szereplői? vajon mennyire számít egy leendő kolléga esetében, hogy hol szerezte a diplomáját? lapunk ezekre a kérdésekre kereste a választ a mol, a budapest bank, a porsche hungária, valamint a magyar telekom szakembereinek bevonásával...”

HETI VÁLASZ, 2006. OKTÓBER 12., 49. OLDAL**E-GAZDASÁG****TUDÁSALAPÚ TÁRSADALOM ÉPÍTÉSE MŰSZAKI SZELLEMI TŐKÉVEL****GAZDASÁGI RÁDIÓ, 2006. OKTÓBER 12.****NEMZETI INNOVÁCIÓS ÜZLETI TERV VERSENY/ ICEGEL****SOMOGYI HÍRLAP, 2006. OKTÓBER 12., 7. OLDAL****HAMIS DOKTORIVAL A KORMÁNYHIVATAL ÉLÉN****VILÁGGAZDASÁG, 2006. OKTÓBER 13., PÉNTEK, 1+10. OLDAL****TÖRÉSBE A GYÓGYSZERIPAR****A KORMÁNY INTÉZKEDÉSÉNEK HATÁSÁRA CSÖKKENHET A KUTATÁSRA FORDÍTOTT PÉNZ****VILÁGGAZDASÁG, 2006. OKTÓBER 13., PÉNTEK, 2. OLDAL****EGYÜTTMŰKÖDIK A BKIK ÉS A BGF****VILÁGGAZDASÁG, 2006. OKTÓBER 13., PÉNTEK, 6. OLDAL****HANTOS ZOLTÁN**

„...A komplex innovációmenedzsment terén nyújtott támogatást tartja a legfontosabb tanácsadói feladatnak...”

TERMINAL ONLINE, 2006. OKTÓBER 13.

JÉGSZELÉ, AZ ELSŐ NANOTECH ITAL

„...A Jégzselé innovatív, Internet-alapú marketing- és értékesítési modelljének köszönhetően bárók, szórakozóhelyek és éttermek használhatják ki a virtuális közösségek jelentette trendeket...”

SOMOGYI HÍRLAP, 2006. OKTÓBER 14., 4. OLDAL

EGYMÁSRA TALÁLÓ FELTALÁLÓK

HVG, 2006. OKTÓBER 14., 62-64. OLDAL

AGYBA, FŐBE

TUDOMÁNYFINANSZÍROZÁS CSENDES FORRADALMAI

„...Recsegnek-ropognak a hazai tudomány szervezeti keretei. Miközben a rendkívüli közgyűlésére készülő Magyar Tudományos Akadémia apanázsának és kiváltságainak megtartásáért küzd, egyre több kutatócsoport él meg a piacról. Terjed a tudományos teljesítés mérése...”

„...Mire jó a tudomány? - ez az alapkérdés az Egyesült Államokban. Mi jó a tudománynak? - így hangzik a kérdés Nyugat-Európában. Magyarországon eddig a rossz nyelvek szerint sem az egyiket, sem a másikat nem kérdezték, csak azt: Mi jó a tudósoknak?...”

HVG, 2006. OKTÓBER 14., 63. OLDAL

LABOR ÉS BIZNISZ

„...A magántőke már Magyarországon is kezd benyomulni a tudomány ama fertályaira, ahol piacot sejt, ugyanakkor minden kutatásban van még állami pénz is - derül ki a HVG "kutatófúrásaiból"...”

HVG, 2006. OKTÓBER 14., 65-67. OLDAL

AZ AKADÉMIA REFORMJA

„...Október 30-án rendkívüli közgyűlést tart a Magyar Tudományos Akadémia a saját reformjáról. Az elnökség által jóváhagyott javaslat meglehetősen kilúgozott. Fel lehet használni a jelenlegi állapot konzerválására, de akár átfogó reformok is indulhatnak a nyomában...”

HVG, 2006. OKTÓBER 14., 67. OLDAL

MILYEN LESZ A TUDÓSUTÁNPÓTLÁS?

„...”A felsőoktatás és a magyar tudományos világ nem képes biztosítani a saját utánpótlását és annak a megfelelő, minőségi képzését” - áll abban az idén nyár közepén közzétett felhívásnak a szövegében, amelyet a Doktoranduszok Országos Szövetsége bocsátott ki...”

HVG, 2006. OKTÓBER 14., 68-71. OLDAL

SZÁMNAK INGERE

HÓDÍT A TELJESÍTMÉNYMÉRÉS

„...A tudományos teljesítmény értékelésének elsősorban a tudóstársadalom bizalmatlanságával és a politika sürgetésével kell megküzdenie. A kutatómunka hatását mérő mutatók szerint Magyarország az európai középmezőnyben van...”

HVG, 2006. OKTÓBER 14., 69. OLDAL

A LEGIDÉZETTEBB MAGYAR TUDÓSOK

„...Az amerikai Thomson-ISI 6 ezres idézettségi toplistáján öt olyan magyar tudós neve szerepel, akik hazai kutatóhelyet adtak meg bázisukként...”

HVG, 2006. OKTÓBER 14., 72-75. OLDAL

A FORRÁSOKAT KUTATVA

MIRE FORDÍTJÁK A K+F-PÉNZEKET?

„...A Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal egy sor olyan célra is ad pénzt, aminek vajmi kevés köze van a

magyar gazdaságot föllendíteni hivatott kutatás-fejlesztéshez...”

HVG, 2006. OKTÓBER 14., 74. OLDAL

A SPERMIMUMODELL

„...”Nem követési stratégia kell ide. Ha a kutatás-fejlesztést úgy támogatjuk, mint az unió, egészen biztos, hogy az eddigi hátrányunkat nem tudjuk behozni, sőt a lemaradás nőhet - véli Boda Miklós, a Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal, az NKTH elnöke, aki szerint valamiféle sajátos támogatási politikától lehet csak fölzárkózást remélni. - Olyanokat segítünk hát, akik a többieket is képesek lesznek maguk után húzni!”...”

HVG, 2006. OKTÓBER 14., 76-77. OLDAL

FELÜLRŐL ÉPÍTKEZŐK

AZ EURÓPAI TECHNOLÓGIAI INTÉZET SZÜLETÉSE

„...A legkiválóbb európai kutatók munkájának összefogására alakulna meg 2009-ben az Európai Bizottság által javasolt Európai Technológiai Intézet. A Barroso elnök által dédelgetett ötlet azonban éppen a legérdekeltebbek ellenállásába ütközött. A székhely Strasbourg lehetne - vagy éppenséggel Budapest...”

HVG, 2006. október 14., 77. oldal

A hetedik...

„...Több mint 50 milliárd euróval fogják kistafírozni az Európai Unió jövőre induló hetedik kutatási keretprogramját, amely - elődei négy évével szemben - hét esztendőre szól...”

„...A keretprogram négy "specifikus programra" tagolódik, Kooperáció, Ötletek, Emberek és Kapacitások elnevezéssel...”

HVG, 2006. OKTÓBER 14., 78-80. OLDAL

KINT IS VAGYOK

MAGYAR TUDÓSOK NYUGATI TAPASZTALATAI

„...Nemcsak a rendelkezésre álló több pénz, de a kutatók jobb felkészültsége, kedvezőbb hozzáállása is segít abban, hogy Nyugaton a kutatásszervezés hatékonyabb a hazainál - derül ki külföldön dolgozó magyar tudósok beszámolóiból...”

HVG, 2006. OKTÓBER 14., 112-114. OLDAL

ROMLÓ MAGYAR VERSENYKÉPESSÉG

„...Magyarország pozíciója romlott az elmúlt egy évben a Világgazdasági Fórum legutóbbi globális versenyképességi rangsora szerint. Hiába működnek jól a vállalkozások, fejlődésüket akadályozza a súlyos makrogazdasági helyzet...”

HVG, 2006. OKTÓBER 14., 113. OLDAL

MI VAN AZ INDEXBEN?

„...A nemzetgazdasági versenyképesség a modern közgazdaságtan egyik legkevésbé jól definiált, legvitatottabb fogalma...”

HÍRtv, REGGELI JÁRAT, 2006. OKTÓBER 16.

NEMZETI INNOVÁCIÓS ÜZLETI TERV VERSENY

MAGYAR NEMZET, 2006. OKTÓBER 16., HÉTFŐ, 17. OLDAL

ELISMERÉS A SZEGEDI KUTATÓNAK

EGYMILLIÓ EURÓVAL TÁMOGATJA TAMÁS GÁBOR ÉS CSAPATA MUNKÁJÁT AZ UNIÓ

„...Összesen kétmillió eurót nyert két pályázaton Tamás Gábor szegedi neurobiológus. A több mint félmilliárd forintnak megfelelő összeg felét - az európai fiatal kutatók díjával járó pénzt működésre, a hazai támogatást pedig csúcsműszerekre költheti...”

NAPI GAZDASÁG, 2006. OKTÓBER 16., HÉTFŐ, 4. OLDAL

AZ ALCOA-KÖFÉM VOLT A LEHATÉKONYABB CÉG TAVALY

„...A kutatás-fejlesztés iránt leginkább elkötelezett cég a Richter Gedeon Nyrt., a 2005. év adományozója pedig a Magyar Telekom Nyrt. lett...”

VILÁGGAZDASÁG, 2006. OKTÓBER 16., HÉTFŐ, 20. OLDAL

HALONEN VENDÉGE

„...Főleg az innovációra és az energiapolitikára összpontosít majd az EU állam- és kormányfőinek pénteki csúcstalálkozója az északi sportok szerelmesei előtt nem ismeretlen Lahti városában, Finnországban...”

MÉRNÖK ÚJSÁG, XIII. ÉVF., 10. SZÁM, 2006 OKTÓBER, 40-41. OLDAL

VÍZVÁLASZTÓ AZ 56-OS MÉRNÖKEMIGRÁCIÓ ZSELLÉR-E AZ INZSELLÉR?

MAGYAR HÍRLAP, 2006. OKTÓBER 17., KEDD, 10. OLDAL

OPERATÍV PROGRAMOK VITÁJA: NYOLCEZERMILLIÁRD A TÉT

„...Az Új Magyarország fejlesztési terv kialakításának társadalmi vitája újabb fordulóhoz érkezett: most a már részletesebb operatív programokról lehet véleményt nyilvánítani. A parlament ma foglalkozik a tervvel...”

NÉPSZABADSÁG, 2006. OKTÓBER 17., KEDD, 12. OLDAL

MELYIK TUDOMÁNY?

VILÁGGAZDASÁG, 2006. OKTÓBER 17., KEDD, 4. OLDAL

ÁZSIAI FŐLÉNY A SZABADALMAKNÁL

VILÁGSZERTE ROHAMOSAN NŐ AZ ÉVENTE BEJELENTETT TALÁL- MÁNYOK SZÁMA

„...Jelentésében a WIPO kiemelte, hogy különösen élénk a szabadalmi tevékenység Kelet-Ázsiában. Japánban az évente benyújtott kérelmek száma már 2004ben meghaladta a 400 ezret, ezzel a szigetország a világranglista élén áll. A ranglistán az USA, az EU, majd Dél-Korea és Kína követi...”

VILÁGGAZDASÁG, 2006. OKTÓBER 17., KEDD, 7. OLDAL

MI VÁRHAZ A MEZŐGAZDASÁGRA?

AZ AGRÁRKUTATÓ INTÉZMÉNYEK ORSZÁGOS SZÖVETSÉGE AGGÓDIK

„...Az innovatív, tudásalapú gazdaság megteremtése hangsúlyos szerepet kap a tervben, mégis javasolható további kiemelés, illetve változtatás. Megfontolandó ugyanis, hogy ez az eszközcsoporthoz ne (csak) a gazdaságfejlesztésnél szerepeljen, hanem már a prioritások felsorolása után, egy kiemelt mondatban megjelenjen...”

BUDAPEST RÁDIÓ, TUDÁS-KLUB, 2006. OKTÓBER 18.

JÉGSZELÉ 3.DÍJ EGY NEMZETKÖZI VERSENYEN INTER- JÚ:KRISTON ÁKOSSAL

MAGYAR GAZDASÁGI MAGAZIN, 2006. OKTÓBER, 7. OLDAL

TANÁCSADÓ MÉRNÖKÖK SZÖVETSÉGEINEK KONFERENCIÁJA

MAGYAR GAZDASÁGI MAGAZIN, 2006. OKTÓBER, 36. OLDAL

A 77 ELEKTRONIKAI KFT. BESZÉLŐ VÉRCUKORSZINT-MÉRŐJE

METRO, 2006. OKTÓBER 18., SZERDA, 12. OLDAL

INNOVÁCIÓS ELISMERÉS A RICHTERNEK

„...„A kutatás-fejlesztés iránt legelkötelezettebb vállalat díját” ítelték oda a Richter Rt; nlc a Figyelő Top 100 Gála keretében, amely minden évben rangsorolja a kétszáz legnagyobb magyarországi vállalatot. A Richter Rt. az összes hazai vállalat közül a legtöbbet fordította kutatás-fejlesztésre 2005-ben...”

EDUPOINT ONLINE, 2006. OKTÓBER 18.

A NÉMETEK A LEGTÖBB ÚJ SZABADALOM

METRO, 2006. OKTÓBER 19., CSÜTÖRTÖK, 13. OLDAL

10 ÉVE KUTATÓ DIÁKOK

„...Tudomány Létrejöttének 10. évfordulóját ünnepelte nemrég a Kutató Diákok Mozgalma, mely magába foglalja a Kutató Diákok Országos Szövetségét, a Kutató Diákokért Alapítványt, illetve a nemrég megalakult Kutató Tanárok Országos Szövetségét...”

METRO, 2006. OKTÓBER 19., CSÜTÖRTÖK, 13. OLDAL

TUDÁSKÖZPONT

„...A Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal támogatásával megalakult az Eötvös Loránd Tudományegyetem eScience Regionális Tudásközpontja...”

NAPI GAZDASÁG, 2006. OKTÓBER 19., CSÜTÖRTÖK, 6. OLDAL

KÉSZ AZ EURÓPAI TECHNOLÓGIAI INTÉZET TERVE

„...Az Európai Bizottság (EB) 2,4 milliárd eurós, a 2008-2013 közötti időszakra szóló költségvetésével kívánja létrehozni a korábban beharangozott Európai Technológiai Intézetet (ETI), amely az európai innováció egyfajta koordinátorává nőné ki magát...”

VILÁGGAZDASÁG, 2006. OKTÓBER 19., CSÜTÖRTÖK, 5. OLDAL

BIZOTTSÁGI JAVASLAT AZ ETI FELÁLLÍTÁSÁRA

MAGYARORSZÁG TOVÁBBRA IS HELYET ADNA AZ EURÓPAI TECHNOLÓGIAI INTÉZETNEK

VILÁGGAZDASÁG, 2006. OKTÓBER 19., CSÜTÖRTÖK, 8. OLDAL

DEBRECENBEN FEJLESZT A DBH GROUP

„...Mintegy 320-350 millió forintos beruházással innovációs és inkubátorházat hoz létre Debrecenben a hazai és külföldi kis- és középvállalkozások (kkv-k) versenyképességének növelésére a DBH Group - tudtuk meg Erdei Sándor vezérigazgatótól. A munkálatok novemberben kezdődnek, az átadást 2007 tavaszára tervezik. A létesítmény megvalósításával a DBH infrastruktúrát és innovatív szolgáltatásokat nyújt a régióban vállalkozni kívánó kkv-knak. A projekthez a gazdasági versenyképesség operatív program (gvop) pályázatán több mint 114 millió forintos támogatást nyertek el...”

METRO, 2006. OKTÓBER 19., 33. OLDAL

DÍJAZZÁK A FEJLESZTÉST A KAMARAI TAGOKNÁL

MAGYAR NEMZET, 2006. OKTÓBER 20., PÉNTEK, 9. OLDAL

TUDÁS, HATALOM

„...Magyarország továbbra is kitart amellett, hogy Budapest adjon otthont a tervek szerint 2008-ban megnyíló Európai Technológiai Intézetnek (ETI)...”

NAPI GAZDASÁG, 2006. OKTÓBER 20., PÉNTEK, 4. OLDAL

CSR-IGAZGATÓT NEVEZETT KI A GKM

„...A kormányzati szerepvállalás éppúgy szóba került a vállalatok társadalmi felelősségvállalása (CSR) témakörben – a NAPI Gazdaság, a Braun&Partners és a NAPI Online közös szervezésében – tegnap megrendezett konferencián, mint a cégek, valamint a civil szervezetek tennivalói, illetve együttműködése e téren...”

MISKOLCI TV, 2006. OKTÓBER 20.

NEMZETI INNOVÁCIÓS ÜZLETI TERV VERSENY

Pályázati felhívások

A Gazdasági és Közlekedési Minisztérium a **Hadiipari technológia-korszerűsítő beruházások támogatása** fejezeti kezelésű előirányzat keretében pályázatot hirdet

A pályázat célja olyan jelentős, stratégiai érdekű hadiipari technológia-korszerűsítő beruházások támogatása, melyek elsősorban high-tech és innovatív megoldásokon alapulnak, és eredményei hozzájárulnak az ország védelmi képességének növeléséhez, a NATO tagságból eredő kötelezettségek és jogosultságok teljesítéséhez, illetve kiaknázásához és érvényesítéséhez, a szakterületi export, továbbá a foglalkoztatási képesség, valamint a hozzáadott érték jelentős bővülését szolgálják.

A pályázaton részt vehet mindazon magyarországi székhelyű jogi személyiséggel rendelkező vagy jogi személyiség nélküli gazdasági társaság, külföldi székhelyű vállalkozás magyarországi fióktelepe, szövetkezet, valamint egyéni vállalkozó (összefoglalva: gazdálkodó szervezet), aki, illetőleg amely Magyarországon hadiipari technológia-korszerűsítő beruházást végez, valamint működtet.

A támogatás formája: vissza nem térítendő támogatás.

A maximális támogatási összeg 10 millió forint. A támogatás minimális mértéke 5 millió forint.

A támogatás a beruházás megvalósításához elengedhetetlenül szükséges felhalmozási célra szolgáló gépek, berendezések, műszerek beszerzésére vagy előállítására, üzembe helyezésére, valamint az ahhoz kapcsolódó belső infrastruktúra korszerűsítésére és fejlesztésére használhatók fel.

A pályázónak a teljes beruházási költség legalább 25%-át kitevő saját forrással kell rendelkeznie, amibe hitel és az államháztartás alrendszeréből kapott támogatás nem számítható be.

A pályázat beérkezési határideje: 2006. október 27. 14.00 óra.

További információ a http://www.gkm.gov.hu/feladatai/nk/ipar/hadiip/HTK_2006.html oldalon olvasható.

A Magyar Kockázati és Magántőke Egyesület (MKME) 2006. november 21-én, a IX. Éves Konferenciájának előestéjén egy díjátadó fogadás keretében ismét kiosztja az

MKME Év Vállalata Díjat,

amely a kockázati tőke iparág elismerését fejezi ki a kimagasló gazdasági teljesítményt nyújtó hazai vállalkozásoknak.

Az MKME Év Vállalata Díj elnyerésére a vállalati mérettől függően, két kategóriában van lehetőség:

- Kis- és középvállalatok, illetve
- Nagyvállalatok.

A pályázat célja, hogy az Egyesület és a kockázati tőke iparág elismerését fejezze ki azon vállalatok felé, amelyek leginkább megtestesítik a gazdaság mozgató rugóját képző vállalkozói szellemet, az újításra, alkotásra és fejlődésre való törekvést, illetve kockázati és magántőke befektetések potenciális célvállalatai lehetnek. A Díjazott példáján keresztül az MKME a kockázati és magántőke, a vállalati menedzsment és a kidolgozott stratégia sikerhez történő hozzájárulására szeretné felhívni a figyelmet.

A Díjra érdemes vállalatot bárki jelölhet, vagy bármely vállalat maga pályázhat

A vállalattal kapcsolatos nevezési feltétel többek között, hogy 2005. december 31-ig már legalább két éves múlttal kell rendelkeznie, illetve Magyarországon bejegyzett, vagy tényleges termelést folytató, magyar székhelyvel/telephellyel kell rendelkeznie.

A jelöléseket, nevezéseket 2006. **november 3-ig** (péntek) kell elküldeni a hvca@hvca.hu e-mail címre. Tárgynak az „MKME ÉVD Pályázat”-ot kell megjelölni.

További információ **Szlovák Gergely**, ügyvezető titkártól kérhető a 475-0924-es telefonszámon, vagy a hvca@hvca.hu e-mail címen.

A korábbi Európai IST (European Information Society Technologies Prize) **új nevén ICT** (European Information and Communication Technologies Prize) **díjat** az információ és kommunikáció technológia területén kiemelkedő innovatív gyártmány, vagy szolgáltatás díjazására hozták létre.

A díj azon vállalatok, vagy szervezetek számára nyitott, amelyek olyan innovatív termékkel rendelkeznek, amelyek sokat ígérő piaci potenciálja van.

A Díjat az Euro-CASE menedzseli az Európai Bizottság támogatásával és szponzorálásával. A pályázati lehetőség 33 ország, köztük Magyarország számára nyitott.

Az európai ICT díj jelöltjeit, díjazottjait és fődíjazottjait övező európai elismerés hozzájárul az adott vállalatok pénzügyi, piaci és partneri forrásainak bővüléséhez, javítja a vállalatok láthatóságát és hitelességét és a cég jövőbeni üzleti kilátásait.

Három fődíj (egyenként 200 000 Euro értékben) és húsz díj (egyenként 5000 Euro értékben) kerül kiosztásra az 50-70 ICT díjra jelölt közül kiválasztott nyertes pályázók között.

A pályázatokat **2006. december 4-ig** lehet benyújtani az Euro-CASE párizsi központjába. Jelentkezési lap az alábbi címről tölthető le: <http://www.ict-prize.org/apply/>.

További információ a www.ict-prize.org honlapon olvasható.

A Német Szövetségi Gazdasági és Technológiai Minisztérium
(**BMWi**) „**PRO INNO II PRO**gram a kis- és középvállalatok **INNO**vációs kompetencia növelésének támogatására” elnevezésű programot indít.

A program a kis és középvállalatok – beleértve a kézművesipart és szabad vállalkozásokat is – innovációs erejét és versenyképességét az innovációk, és a jövőbe mutató technológiák elérhetővé tételével hosszú távon támogatja és ezzel hatékony segítséget nyújt a munkahelyek létesítésénél és megszerzésénél.

A vállalatok ösztönzést kaphatnak innovációs kompetenciájuk bővítéséhez, amit a jövőbemutató technológiák fejlesztésénél és felhasználásánál, valamint járulékos nyereségként a K+F területen való, vállalatokkal és kutatóintézményekkel folytatott bel- és külföldi együttműködés területén szerezhetnek meg. A támogatás hozzájárul a kis- és középvállalatok innovációs- és kooperációs menedzsment tevékenységének javításához.

A támogatás tárgya

Innovatív termékek, eljárások, vagy műszaki szolgáltatások, meghatározott technológiákra való korlátozások nélkül, a következők keretében:

- Kooperációs projektek vállalatok, vagy vállalatok és kutatási intézmények között
- Személyáthelyezés, mint ideiglenes személyküldés, vagy egy vállalat kutatással, fejlesztéssel foglalkozó munkatársa kerül ideiglenesen egy kutatási intézményhez, vagy egy kutatási intézmény munkatársa egy másik vállalathoz egy kutatási- és fejlesztési projekten történő együttes tevékenységre.

Igénylésre jogosult olyan kisipari tevékenységet végző kis- és középvállalat, mely gazdasági tevékenységét Németországban folytatja.

A program futamideje alatt a vállalatok maximum 300.000 € támogatást kaphatnak. Nemzetközi kooperációnál, külföldi partner esetén ez a határ megemelkedik 50.000 €-val. A személycserére vállalatonként 125.000 € a támogatási összeghatár.

A pályázattal kapcsolatos részletesebb tájékoztatás **Moldoványi Lászlótól kérhető** a 479-9013-as telefonszámon vagy az aif@neti.hu e-mail címen.

Várható események

A Magyar Szabadalmi Hivatallal együttműködve a megyei, valamint a nagykanizsai és a soproni kereskedelmi és iparkamarák

Találd meg/ki/fel! c. Szellemitulajdon-védelmi vetélkedőt

indítanak internetes honlapjukon október 20. és november 17. között. Az érdeklődők, illetve résztvevők öt héten keresztül minden pénteken 15-16, hetente változó kérdést találhatnak a fenti cím, illetve logó alatt a szellemitulajdon-védelemről, ezen belül főként találmányokról, szabadalmakról, védjegyekről, a tudomány és a technika történetének ezekhez kapcsolódó érdekességeiről és még sok minden másról.

A megyei kereskedelmi és iparkamara munkatársai a visszaküldött válaszokat kiértékelik és elhelyezik az országos rangsorban. A regionális, valamint az országos pontverseny győztesei december folyamán oklevelet és tárgyjutalmat vehetnek át.

A helyes válaszok a Magyar Szabadalmi Hivatal honlapján jelennek meg a kérdések megjelenését követő 10. napon, azaz hétfőn. Ugyanezen a honlapon, illetve az ott elérhető PIPACS (Publikus Iparjogvédelmi AdatbázisCsalád) adatbázisban csaknem valamennyi kérdés megválaszolásához segítséget, hasznos információkat kaphat.

A játékkal kapcsolatos további információ a www.mszh.hu honlapon olvasható.

Pályázati lehetőségek a 7. Keretprogramban
**„Pénzügyi kérdések a 6. és a 7. Keretprogramban
 Mi az ami változik?”**
 címmel tart rendezvényt a Tét Alapítvány

2006. október 26-án, 9 órától 16 óráig a Hotel Tavernában. (1052 Budapest, Váci u. 20.).

A rendezvény levezető elnöke **Groó Dóra**, a Tét Alapítvány ügyvezető igazgatója lesz.

A délelőtti folyamán előadást tart **Jacques Evrard**, a Brüsszeli Vállalkozási Ügynökség, valamint **Roger Fenwick**, a Nemzetközi Élelmiszer Kutatóintézet képviselője,

Az előadásokat követően személyes konzultációs lehetőséget biztosítunk a résztvevők számára, hogy négy szemközt tárgyalják meg felmerülő kérdéseiket a helyszínen tartózkodó szakemberekkel.

A konferencia hivatalos nyelve angol.

A rendezvényen való részvétel ingyenes, de jelentkezéshez kötött.

A programmal kapcsolatos további információ **Dr. Antal Zsuzsától** kérhető a 214-7714-es telefonszámon vagy a zsuzsa.antal@tetalap.hu e-mail címen.

„Élelmiszer, Mezőgazdaság és Biotechnológia”
 címmel tart rendezvényt a Tét Alapítvány

2006. október 27-én, 9 és 14 óra között az FVM Színháztermében,
 (Budapest, Kossuth Lajos tér 11,)

A hivatalos programot megelőzően – reggel 9 órától – nemzeti konzultációt tartanak a "Food for Life" Európai Technológiai Platform Stratégiai Kutatási Tervéről (magyarul)

Vitavezető: **Sebők András**, ÉFOSZ/Campden & Chorleywood Magyarország Kht.

- | | |
|-------------|--|
| 10.10-11.10 | Dr. Christian Patermann az EC DG Research, Food, Agriculture and Biotechnology igazgatója: Élelmiszer, mezőgazdaság és biotechnológia a 7. Keretprogramban” |
| 11.30-11.45 | Wieland Artúr (NKTH) a Keretprogramokban elért magyar eredmények |
| 12.00-12.30 | Roger Fenwick , a Nemzetközi Élelmiszer Kutatóintézet képviselője és Ivan Minkov , a Plovdivi Egyetem professzora: Az európai technológiai program és az élelmiszer, valamint a mezőgazdasági szektor kapcsolata |
| 12.30-13.00 | Beszámoló a stratégiai kutatási napirendről |
| 13.00-13.15 | Kitti Nemeth , a szlovákiai VUP Intézet munkatársa: A regionális előnyök optimalizálása |
| 13.15-13.30 | Sebők András , ÉFOSZ/Campden & Chorleywood Magyarország Kht. képviselője: A magyar nemzeti élelmiszer technológia program |
| 13.30-13.45 | Boródi Attila , az Élelmiszerfeldolgozók Országos Szövetségének (ÉFOSZ) képviselője: Az ÉFOSZ szerepe az élelmiszerkutatás és a nemzetközi együttműködés elősegítésében |

A rendezvényen való részvétel ingyenes, de jelentkezéshez kötött. Az előadások nyelve angol.

A programmal kapcsolatos további információ **Dr. Antal Zsuzsától** kérhető a 214-7714-es telefonszámon vagy a zsuzsa.antal@tetalap.hu e-mail címen.

A Népszabadság Konferencia következő rendezvénye, "**A tudásközpontok jövője Magyarországon**"

2006. október 26-án, (csütörtökön) 9.30-kor kerül megrendezésre
a Danubius Thermal Hotel Helia Panoráma termében.
(1133 Budapest, Kárpát u. 62-64.)

A Népszabadság kerekasztal-beszélgetésével szeretné megmutatni, miért fontos, hogy a kutatás és fejlesztés a szellemi lehetőségeknek megfelelő súlyt kapjon, és kiderüljön: mi tekinthető tudásközpontnak, hogyan jöhetnek létre, hogyan működnek, s hazai megvalósulásuk érdekében milyen teendők vannak.

A beszélgetés résztvevői:

- **Bajnai Gordon**, fejlesztéspolitikai kormánybiztos
- **Egyed Géza**, a Gazdasági és Közlekedési Minisztérium szakállamtitkára
- **Fodor István**, az Ericsson Magyarország elnöke
- **Bogsch Erik**, a Richter Gedeon NyRt. Vezérigazgatója
- **Bojár Gábor**, a Graphisoft alapítója
- **Dudits Dénes**, akadémikus, az MTA Szegedi Biológiai Központ főigazgatója
- **Kenyeres Sándor**, a Talentis program alapítója
- **Hudecz Ferenc**, az ELTE rektora
- **Baranyai Gábor**, a Magyar Kockázati és Magántőke Egyesület elnökségi tagja

A vitát **Peredi Ágnes** vezeti.

A részvételi díj 34 000 Ft + áfa.

Jelentkezési október 24-éig a 436-4357-es telefonszámon, illetve a konferencia@nepszabadsag.hu e-mail címen lehet.

A konferenciával kapcsolatos további információ a <http://konferencia.nepszabadsag.hu> honlapon olvasható.

A győri Széchenyi István Egyetem Járműipari Regionális Egyetemi Tudásközpontja, a Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal és az ITDH támogatásával

„Tech4Auto 2006 néven Járműgyártás-technológiai Konferenciát és Szakkiállítást rendez

2006. november 7-9 között a győri Egyetemi Csarnokban.

Társzervező: Pannon Autóipari Klaszter és a Practing Alapítvány.

Védnök: AUTOPOLIS Nyugat-Magyarországi Fejlesztési Pólus.

Főbb témakörök:

- Járműgyártás technológia
- Gyártóeszközök, gép, berendezések, szerszámtechnológia
- Méréstechnológia, laborberendezések
- CAD/CAM/CAE rendszerek, ERP rendszerek
- Gyors prototípus gyártási technológiák
- Járműipari innováció.

További információ a www.jret.sze.hu honlapon, illetve a 96/613-680-as telefonszámon vagy a jret@sze.hu e-mail címen kérhető.

CBC – EBN Konferencia 2006. november 8-9-én
a Novotel-Budapest Danube-ban (1023 Budapest, Bem rkp. 33-34.),
az INNOSTART szervezésében

A kétnapos esemény keretében először a Cross Boarder Connect projekt (CBC) záró konferenciájára kerül sor 2006. november 8-án, amely egy zártkörű projekt-partnertalálkozó.

2006. november 9-én „Tapasztalatcsere a szorosabb üzleti együttműködés érdekében” címmel EBN Konferenciára várják az érdeklődőket. A november 9-i konferencia nyitott minden EBN-tag, vállalkozástámogató szervezet, kis- és középvállalkozás, kutatóközpontok és egyetemek helyi és regionális képviselői számára.

A konferencia munkanyelve angol. Az angol nyelvű programot és jelentkezési lapot az INNOSTART honlapjáról (www.innostart.hu.) lehet letölteni.

A konferenciát vacsora követi, ahol a résztvevőknek lehetőségük lesz a kapcsolatépítésre, eszmeccserére.

További információ **Kozma Ibolya** irodavezetőtől kérhető a 382-1505-ös telefonszámon.

A Szegedi Tudományegyetem Innovációs Igazgatósága
„Ipari kapcsolatok napja” című rendezvényét

2006. november 9-én, 12 és 16 óra között szervezi meg a Szegedi Egyetemen.
(6720 Szeged, Dugonics tér 13.)

A rendezvény célja az egyetemen folyó ipari kutatások bemutatása, találkozási, konzultációs fórum biztosítása a kutatók és az ipari cégek képviselői részére.

14 órai kezdettel **plenáris előadások** hallgathatók meg az egyetem vezető kutatói, illetve az egyetem piaci partnereinek képviselői részéről, az alkalmazott kutatások jelentőségéről, illetve a várható jövőbeli tendenciákról.

Ezt követően a megjelent egyetemi és vállalati résztvevők részére helyszínt biztosítanak a kapcsolatfelvételre, személyes megbeszélések lefolytatására, esetleges jövőbeli közös projektek megalapozására is sor kerülhet.

A rendezvény másik ágát az egész nap megtekinthető **poszter kiállítás** képezi.

A poszter kiállításon több olyan kutatócsoport is megjelenik, amely aktuális és a tudományos élet fókuszában lévő területen végez alkalmazott kutatásokat, kifejezetten előtérbe helyezve azok ipari hasznosítását.

A rendezvényen történő részvétel az előzetesen regisztrált személyek számára ingyenes.

További információ a rendezvény honlapján, a www.u-szeged.hu/iparinap weblapon olvasható.

Az ENSZ Iparfejlesztési Szervezetének (UNIDO) Virtuális Előrettekintési Központja következő,
Technológiai Előrettekintés Tréning Programja

2006. november 9-én kerül megrendezésre az InfoPark Zrt. épületében. (1385 Budapest, Infopark sétány 1.)

A program célja, hogy neves szakértők bevonásával, az üzleti és politikai élet döntéshozói és magas szintű szakmai kompetenciával rendelkezők számára betekintést nyújtson a Technológiai Előrettekintés aktuális kérdéseibe, elősegítve a Technológiai Előrettekintés alkalmazását a résztvevő országokban és a régióban.

Az Információs Nap programjának első részében a Technológiai Előrettekintést mint eszközt mutatják be az innovációs, versenyképességi és gazdasági integrációs politika és stratégia nemzeti, regionális és céges szinten történő alkalmazásaként.

A második részben a Technológiai Előrettekintés tanulmányok eredményeinek gyakorlati felhasználása a téma.

A Magyar Innovációs Szövetség részéről **Greiner István, Koós Attila, Pálmai Zoltán és Vámos Zoltán** alelnökök fognak részt venni.

A részletes programot, illetve egyéb információk a www.unido.org/doc/51186 oldalon található.

A Debreceni Egyetem és a Debreceni InfoPark Kooperációs Kutató Központ
„Kutatás, fejlesztés, innováció - ötletek, eszközök, megvalósítás
Regionális Innovációs Stratégia” címmel konferenciát szervez

2006. november 9-én 10 órakor a Kölcsey Konferencia Központ 404-es termében.
(Debrecen, Hunyadi u. 1-3. II. em.)

- | | |
|---------------|--|
| 10.00 – 10.10 | Megnyitó: Nagy Sándor , ÉARFÜ |
| 10.10 – 10.50 | Modern szoftvereszközök az innováció támogatására:
Klotz Tamás, Szemán István , Oracle Hungary |
| 10.50 – 11.30 | NI Hungarian IT Development Center Debrecenben:
Vágó Csaba , National Instruments Europe/Vágó |
| 11.30 – 12.10 | Integrált vállalatirányítási rendszerek a KKV szektorban:
Vojnits Tamás , IFSZ |
| 12.30 – 13.00 | A KKV és az innováció: Fazekas Gábor , DIP KKK |
| 13.00 – 13.30 | Szakmai portálba integrált mezőgazdasági szaktanácsadás:
Dövényi-Nagy Tamás , DIP KKK |

13.30 – 14.00	Multifunkcionális közösségi kártya: Pethő Attila , DIP KKK
14.30 – 15.00	Önkormányzati fejlesztések Debrecenben: Fauszt Zoltán , Debreceni Önkormányzat
15.00 – 15.30	Regionális Innovációs Stratégia ÉARFÜ
15.30 – 16.00	Informatika a RIS-ben ÉARFÜ

Az INNONET Innovációs és Technológiai Központ – a Nemzeti Kutatási Technológiai Hivatal támogatásával – a REC-LAB Elektro-Recycling Kompetencia Labor projekt keretében

ELEKTRO RECYCLING konferenciát szervez

2006. november 14-én, az INNONET Innovációs és Technológiai Központ Előadótermében
(9027 Győr, Ipari Park, Gesztenyefa u. 4.)

Az előadás témái:

- Elektromos és elektronikai hulladék feldolgozásának tapasztalatai magyar és osztrák szakemberek szemszögéből
- Elektromos és elektronikai hulladék kezelése gépesített módszerekkel
- Együttműködési lehetőségek bemutatása az országhatáron belül és nemzetközi projekteken keresztül a közép-európai térségben
- Elektro hulladék kezelési szakértelem rendszerezése és közreadása. Bemutatkozik a REC-LAB Elektro RECYcling Kompetencia Labor

A REC-LAB egy virtuális tudáshálózatot működtető regionális mintaprojekt, olyan innovációs szolgáltatás, amely:

- feltérképezi a recycling partnereket és szakértőket,
- elvégzi a szükséges gazdaságossági számításokat,
- elemzi az E-hulladék anyagi összetételét,
- elkészíti a bontási és szelektálási utasításokat,
- feltárja az újrahasznosítási lehetőségeket,
- bemutat feldolgozás-technológiai eljárásokat.

További információ:

Vasvári Bálint, rojektmenedzser
telefonszám: 96/506-900
e-mail cím: vbalint@innonet.hu

Az IFUA Horváth & Partners Kft. rendezésében
„K+F folyamatok hatékony irányítása-Kiválóság a termékfejlesztésben”
 című szeminárium kerül megrendezésre

2006. november 14-15-én, az NH Budapest Hotelben.
(1137 Budapest, Vígyszínház u. 3.)

A rendezvény az egyes K+F controlling eszközök tárgyalása kapcsán konkrét iparági, gyakorlati tapasztalatokat, jótanácsokat ismertet, illetve a termékfejlesztési folyamatot támogató informatikai megoldások mutat be.

A rendezvény programja:

Nov. 14. (kedd)

- Korszerű innováció menedzsment, előadó: **Dr. Bodnár Viktória**
- A K+F controlling eszközei, előadó: **Velenczei Róbert**
- A termékportfolió kialakítása, előadó: **Pokol Gábor**
- Multiprojekt-menedzsment a kutatásban, előadó: **Dr. Kupás Tibor**

Nov. 15. (szerda)

- A termékfejlesztési folyamat kontrollja, előadó: **Krekó István**
- Költség- és teljesítményszámítás a K+F területen, előadó: **Dankó Dávid**
- K+F esettanulmány 1. forduló
- K+F esettanulmány 2. forduló

További információ a rendezvénnyel kapcsolatban **Czeba Ágnes**től kérhető a 382 88 33-as telefonszámon vagy az agnes.czeba@ifua.hu e-mail címen.

A Magyar Kockázati és Magántőke Egyesület (MKME) a IX. Éves Konferenciája
2006. november 21-22-én kerül megrendezésre a
CORINTHIA GRAND HOTEL ROYAL-ban.

Részletes program:

2006. november 21. Év Vállalata díj átadó ünnepség

- 18.30 Megnyitó: **Tzvetkov Julián**, elnök MKME
- 18.45 Előadók:
Kóka János Fővédnök: Év Vállalata Díj 2006 (Felkérve) miniszter, Gazdasági és Közlekedési Minisztérium
Oláh László elnök, Év Vállalata Díj Bizottság
Erős János vezérigazgató, Magyar Fejlesztési Bank
- 19.20 Díjátadó Ünnepség

2006. november 22.

- 9.00 Nyitóbeszéd: **Tzvetkov Julian** elnök, MKME
- 9.05 **Javier Loizaga (Európai és KKE statisztikák)** elnök, EVCA
- 9.30 Statisztikai Felmérés 2006 (Magyarország): **Karsai Judit** elnök, MKME Statisztikai Bizottság
- 9.50 Trendek 2006 (Magyarország és KKE):
Hradzski László befektetési igazgató, 3TS Capital Partners
Héjja Róbert partner, Argus Capital
Geszi András partner, Euroventures
Tzvetkov Julián ügyvezető igazgató, Magyar Fejlesztési Bank
Oláh László ügyvezető igazgató, Mezzanine Management
- 11.05 A türelem jutalma:
Richard Seewald principal, Alpha Associates
Markus Pedriks managing partner, Baring Communications
Erik Hallgren managing director, Oresa Ventures
Széphalmi Géza regionális igazgató, AIG Capital Management
- 11.50 Kivásárlások strukturálása (Esettanulmány):
Klaus D. Harrer managing director, Proudfoot Consulting, Austria + Central Europe
- 12.15 Kivásárlás: Jogi aspektus (Esettanulmány)
Robert Stevens senior associate, Weil, Gotshal and Manges LLP
- 14.00 **Mounir Guen (Diszelőadó):** CEO MVision Private Equity Advisers
- 14.30 Tőzsde: Venni vagy eladni?
Lengyel Zoltán partner, Allen&Overy
Mohai György vezérigazgató helyettes, Budapesti Értéktőzsde
Nagy Kálmán partner, Concorde Corporate Finance
Nigel Williams chairman, Roylton Partners
Heinrich Pecina senior partner, Vienna Capital Partners
- 15.15 Tőzsdei bevezetés sikeres esettanulmányai:
Robert Manz partner, Enterprise Investors
- 16.10 Kis összegű kivásárlások: Fenntartható piac?
Uros Marter managing partner, Arkas Investment Banking
Takács Pál partner, Baker & McKenzie
Balássy László Corporate Banking and Corporate Finance vezető, Citibank
Brian Wardrop partner, DBG
Antonio Cabral managing partner, Riverside Europe

- 16.55 Nagy összegű kivásárlások: Hová tart a piac?
Nagy Tamás ügyvezető igazgató, Advent International
Nicholas Kabcenell managing director, Darby Overseas Investments
Craig Butcher partner, Mid Europa Partners
Joseph Schull managing director, Warburg Pincus
Robert B. Irving partner, White&Case LLP
- 17.35 **Bajnai Gordon (Interaktív kérdés-felelet)** kormánybiztos: Nemzeti Fejlesztési Ügynökség
- 18.00 Állófogadás, Házigazda Erős Ügyvédi Iroda/Squire, Sanders&Dempsey L.L.P. és a NESsT

További információ **Szlovák Gergely**, ügyvezető titkártól kérhető a 475-0924-es telefonszámon, vagy a hvca@hvca.hu e-mail címen.

A Magyar Innovációs Szövetség Vállalkozásfejlesztési Tagozata, a Munkaadók és Gyáriparosok Országos Szövetsége és a NAPI Gazdaság Vállalkozásfejlesztési Fóruma

2006. november 23-án (csütörtökön) 14.30 órai kezdettel

tartja következő rendezvényét.

A rendezvény helyszíne: Bp. V. Kossuth L. tér 6-8, VI. em. 635 sz. terem

A rendezvény témája:

A Gazdasági és Közlekedési Minisztérium Gazdaságfejlesztési Szakállamtitkársága fejlesztést segítő tevékenysége

Előadó: **Egyed Géza**, a Gazdasági és Közlekedési Minisztérium szakállamtitkára.

A Gazdaságfejlesztési Szakállamtitkárság feladata a magyar gazdaság reálkonvergenciájának elősegítése, az infokommunikáción alapuló tudásgazdaság fejlesztése, az üzleti környezet és klíma gyors javítása. Célja az információs társadalom, a tudásalapú gazdaság, és az üzleti környezet állapotát felmérő nemzetközi ranglistákon jelentős előrehaladás elérése a következő négy évben. Ennek egyik fő eszközeként, a szakállamtitkárság - pályázatok útján - anyagi támogatásokkal segíti a hazai vállalkozások fejlődését, tevékenységét.

A szakállamtitkársághoz tartozó főosztályok feladatköre:

- **Vállalkozásfinanszírozási Főosztály:** a vállalkozások pénzügyi finanszírozáshoz való hozzáféréseinek javítása, a piaci elégtelenségek kiküszöbölése fejlesztéspolitikai és szabályozói eszközökkel, a pénzügyi kínálati oldal és a vállalkozások piaci finanszírozhatóságának fejlesztésével. A gazdaságfejlesztési programok stratégiai tervezésének és a kapcsolódó termékek kidolgozásának összefogása.
- **Üzleti Környezet Fejlesztése Főosztály:** a gazdaság versenyképességének növelése, Magyarország működőtőke-vonzó/felhalmozó képességének javítása a vállalkozások alapítása és működtetése tranzakciós költségeinek csökkentésével, a piacsabályzás és a kormányzati szektor vállalkozói szolgáltatásainak fejlesztésével a vállalkozói kultúra- és tudástranszfer ösztönzésével.
- **Innovációs és K+F Főosztály:** a tudást gazdasági eredménnyé konvertáló innovációs értéklánc erősítését célzó koncepciók, stratégiák kidolgozása, a kutatást és az innovációt segítő jogszabályok, programok kialakítása, valamint az iparjogvédelem és a K+F eredmények gyakorlati hasznosításának támogatása.
- **Infokommunikációs és eGazdaság Főosztály:** az információs társadalom terjedését korlátozó tényezők felszámolása, és a fejlődés elősegítése a hozzáférés, a tartalom, a motiváció, a képzettség és a biztonság területén szabályozási, közpolitikai és támogatási eszközök összehangolt alkalmazásával.

Szakmai vezető: **Dr. Osman Péter**, a Tagozat elnöke

A részvétel díjmentes.

MEGJELENT!!!

INNOVÁCIÓ MENEDZSMENT KÉZIKÖNYV

KIADÓ: Magyar Innovációs Szövetség (MISZ)

A MISZ – a GKM támogatásával – **elsőként** próbálta meg a hazai **innovációs menedzser képzés** elterjesztése, ill. kiszélesítése érdekében egy kézikönyvben összefoglalni a témában szerzett eddigi elméleti és gyakorlati tapasztalatokat.

A kézikönyv szerkesztésekor az a gondolat vezérelte a szerzőket, hogy a jól képzett **innovációs menedzserek** lesznek hazánkban is a gazdasági fejlődés **kulcsszereplői**.

A kézikönyv elsősorban a felsőfokú végzettséggel rendelkező gazdasági és műszaki szakemberek számára adhat segítséget.

A 220 oldalas anyag három fő részből áll:

- az innováció alapvető ismereteinek összefoglalása
- az innováció menedzsment gyakorlata, és
- a legfontosabb innovációs projekt menedzsment feladatok összefoglalása.

A kézikönyv – az Innovációs Szövetség korábbi kutatómunkái alapján készült tanulmányokkal együtt, .pdf formátumban – **TÉRÍTÉSMENTESEN LETÖLTHETŐ** a

www.innovacio.hu c. innovációs portálról.

A kézikönyv felhasználásával, 2006. őszétől e-learning formájában, az Innostart közreműködésével, kb. 40 önálló blokkra bontva megkezdődik az innovációs menedzserképzés is.



TOVÁBBI INFORMÁCIÓ:

Magyar Innovációs Szövetség
1036 Budapest, Lajos u. 103.
Tel.: (1) 453-6572, fax: (1) 240-5625
e-mail: innovacio@innovacio.hu

Lapunkat rendszeresen szemlézi Magyarország legnagyobb médiafigyelője az



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

- 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.