

# Hírlévél

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



**20.**  
szám

XIX. évfolyam | 2009. november 10.

## A Magyar Innovációs Szövetség Elnöksége

Név	Funkció	Cím	Beosztás	Tel	E-mail
Dr. Pakucs János	tiszteletbeli elnök	Olajterv Holding 1036 Budapest, Lajos u. 103.	ügyvezető igazgató	453-6470	pakucsj@olajterv.hu
Dr. Szabó Gábor	elnök	Szegedi Tudományegyetem 6720 Szeged, Dugonics tér 13.	tanszékvezető egyetemi tanár	62/544-273	gszabo@physx.u-szeged.hu
Monzpart Zsolt	általános elnök-helyettes	Ericsson Magyarország Kft., 1037 Budapest, Laborc u. 1.	vezérigazgató-helyettes	437-7260	zsolt.monzpart@ericsson.com
Bolyky János Antal	alelnök	COVENT Tőke Befektető Rt. 1122 Budapest, Maros u. 27.	vezérigazgató	355-2493	mail@covent.hu
Deme Gábor	alelnök	INNOMED MEDICAL Zrt., 1146 Budapest, Szabó József u. 12.	igazgató	460-9200	deme.gabor@innomed.hu
Dr. Greiner István	alelnök	Richter Gedeon Vegyészeti Gyár Rt. 1103 Budapest, Gyömrői út 19-21.	K+F igazgatóhelyettes	431-4102 431-5689	i.greiner@richter.hu
Koós Attila	alelnök	Magyar Telekom Nyrt. Stratégiai és Gazdasági Igazgatóság 1117 Budapest, Magyar Tudósok körútja 9.	igazgató	481-7400;	koos.attila@t-com.hu
Dr. Úrge László	alelnök	Thales Zrt. 1031 Budapest, Záhony u. 7.	vezérigazgató	666-6195	laszlo.urge@thalesnano.com
Tzvetkov Julián	alelnök	elan SBI Capital Partners 1051 Budapest, Roosevelttér 7/B. D ép. 2 em.	vezérigazgató	505-0350	tzvetkov.julian@elan-sbi.hu
Farkas József	elnökségi tag	Sanatmetal Kft. 3300 Eger, Faiskola u. 5.	ügyvezető igazgató	36/512-900	farkasj@sanatmetal.hu
Frischmann Gábor	elnökségi tag	Vialto Consulting Kft. 1138 Budapest, Váci út 169.	vezető tanácsadó	30/971-3390	frischmann.gabor@vialto.hu
Dr. Gyulai József	elnökségi tag	MTA Műszaki Fizikai és Anyagtudományi Kutató Intézet, 1121 Budapest, Konkoly Thege u. 29-33.	elnök	392-2224	gyulai@mfa.kfki.hu
Therneszt Artur	elnökségi tag	MDL Nyrt., 2443 Százhalombatta, Olajmunkás út 2.	technológia- és projektfejlesztés igazgató	23/553-230	atherneszt@mol.hu
Dr. Závodszy Péter	Magyar Innovációs Alapítvány elnöke	MTA SZBK Enzimológiai Intézet 113 Budapest, Karolina u. 29-31.	igazgató	209-3535	xzp@enzim.hu

**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	dr. Pakucs János
Magyar Akkreditációs Bizottság	Dr. Szabó Gábor, dr. Greiner István, dr. Stern Pál, Dr. Dimény Judit
Nemzeti Bologna Bizottság	Dr. Pakucs János
Nemzeti Kutatási Infrastruktúra Fejlesztési Ütíterv Irányító Testület	dr. Greiner István
Országgyűlés Kutatási és Innovációs Eseti Bizottság	dr. Pakucs János
Versenyképességi Tanács	Dr. Szabó Gábor
"Ipari Park" cím Pályázat Bírálóbizottsága	dr. Úrge László
Magyar Szellemi Tulajdonvédelmi Tanács	dr. Pakucs János, Dr. Inzelt Péter
Európai Koordinációs Társasági Bizottság Szellemi Tulajdon Szakértői Alcsoportja	dr. Greiner István
Munkaadók és Gyáriparosok Országos Szövetsége elnökség	dr. Pakucs János, elnökségi tag
Magyar Kereskedelmi és Iparkamara Innovációs Szekció	Higi Gyula, dr. Harangozó István
Iparjogvédelmi Szakértői Testület	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	Szabó Gábor
Informatikai Érdekegyeztető Fórum	Koós Attila, dr. Antos László
Nemzeti Tehetségsegítő Tanács	dr. Pakucs János, alelnök, dr. Antos László
Bolyai-díj Kuratórium	Dr. Szabó Gábor, elnök, Monzpart Zsolt
Kármán Tódor-díj bizottsága	dr. Pakucs János, elnök, Bolyky János Antal, Therneszt Artur, Gyulai József, Falk György, Dr. Mang Béla
Gábor Dénes-díj kuratóriuma	Dr. Szabó Gábor, Dr. Inzelt Péter
Európai Üzleti Díj a Környezetért országos zsűri	dr. Antos László
Új Magyarország Fejlesztési Terv projektjavaslatainak elbírálását végző bizottság	Frischmann Gábor, Higi Gyula
Védelmi Együttműködési Fórum	Monzpart Zsolt, dr. Antos László
GOP Monitoring Bizottság	dr. Úrge László
OECD Szakmai Konzultációs Bizottság	dr. Úrge László
Rendőrség Tudományos, Technológiai és Innovációs Tanács	dr. Pakucs János
GOP és a Közép-Magyarországi Operatív Program bírálóbizottsága	Dr. Szabó Gábor, Polgárné Májér Ildikó, Higi Gyula

**A Magyar Innovációs Szövetség közreműködésével létrejött szervezetek**

SZERVEZET	VEZETŐ	CÍM	TELEFON	FAX
Debreceni Tudományos Műszaki Park Kht.	Dr. Simon Aliz	4026 Debrecen, Bem tér 18/c	52-414-350	52-414-350
Debreceni Innovációs és Műszaki Fejlesztési Alapítvány	Dr. Erdei Sándor	4029 Debrecen, Attila tér 3.	52/349-489	52/349-529
CHIC Közép-magyarországi Innovációs Központ Kht.	Polgárné Májér Ildikó	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	Pongorné dr. Csákvári Marianna	1116 Budapest, Fehérvári út 130.	382-1500	382-1510
Miskolci Egyetem Innovációs és Technológiai Transzfer Centrum	Dr. Lehoczy László	3515 Miskolc, Egyetemváros	46/565-111/2012	46/312-842
INNTEK Nonprofit Kft.	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	240-5625
Magyar Innovációs Klub	Zettwitz Sándor	1036 Budapest, Lajos u. 103.	453-6572	240-5625
PANNONIA REGIA Kht.	Dr. Balogh István	2801 Tatabánya, Pf. 1367	34/487-901	34/487-901
VRIC Veszprémi Regionális Innovációs Centrum Nonprofit Korlátolt Felelősségű Társaság	Sztojaloovszky Béla	8200 Veszprém, Wartha Vince u. 1.	88/564-130	88/564-130
Innovációs és Technológiai Fejlesztési Központ Nonprofit Kft.	Brányi Endre	7630 Pécs, Finn u. 1/1.	72/526 507	72/526-108
Magyar Fiatal Tudósok Társasága	Ivánka Gábor, Burus Tünde, Kópás Péter	1036 Budapest, Lajos u. 103.	453-6572	240-5625
MISZ Nagyvállalati Klub	Monzpart Zsolt	1036 Budapest, Lajos u. 103.	453-6572	240-5625
Technika Alapítvány	Horváth László	1027 Budapest, Fő u. 68.	225-3105	201-6457
INNOVA Észak-Alföldi Regionális Fejlesztési és Innovációs Ügynökség Nonprofit Kft.	Grasseli Norbert	4028 Debrecen, Simonyi u. 14.	52/524-760	52/524-770
DDRIÜ Dél-Dunántúli Regionális Innovációs Ügynökség Nonprofit Kft.	Kocsis Tamás	7621 Pécs, Király utca 23-25.	72/511-676	72/511-675
Salgótarjáni Innovációs Központ Kht.	Dr. Simonyi Sándor	3100 Salgótarján, Füleki út 175.	32/432-432	32/511-644

## A 19. IFJÚSÁGI Tudományos és Innovációs Tehetségkutató Verseny meghirdetése

A „Magyar Tudomány Napja 2009” keretében szervezett rendezvénysorozathoz csatlakozva, a Magyar Innovációs Szövetség megrendezi – a Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal főtámogatásával, az Oktatási és Kulturális Minisztérium, a Duna Televízió közreműködésével szervezett – „Ifjúság-Innováció-Tudomány” című szakmai programot, melynek keretében sor kerül a 2009/2010. évi Ifjúsági Tudományos és Innovációs Tehetségkutató Verseny meghirdetésére is.

Időpont: 2009. november 1., 13:00 óra

Helyszín: Magyar Szabadalmi Hivatal Konferenciaterme (1054 Budapest, Garibaldi u. 2.)

Program:

13:00	Megnyitó: <b>Bendzsel Miklós</b> , a Magyar Szabadalmi Hivatal elnöke
13:05	A 19. Ifjúsági Tudományos és Innovációs Tehetségkutató Verseny meghirdetése: <b>dr. Pakucs János</b> , a Magyar Innovációs Szövetség tiszteletbeli elnöke
13:15	A sikeresen szerepelt magyar fiatalok bemutatkozása <b>Ivánka Gábor</b> , a MAFITUD vezetőségi tagjának koordinálásával: <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Hunyadi Áron</b>, a 21. EU Fiatal Tudósok Versenyének 3. helyezettje,</li> <li>- <b>Kajtár Máté</b>, a 21. EU Fiatal Tudósok Versenyének különdíjasa,</li> <li>- <b>Gleszer Erik</b>, a 20. Svájci Élővilág Kutató Hét résztvevője.</li> </ul>
13:40	Előadás: <b>Arató Gergely</b> , államtitkár, OKM
13:50	A Verseny főtámogatójának köszöntője: <b>Dr. Csopaki Gyula</b> , a Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal elnöke
14:00	A Verseny fő médiatámogatójának köszöntője: <b>Cselényi László</b> , a Duna Televízió elnöke
14:10	Zárszó: <b>Dr. Szabó Gábor</b> , a Magyar Innovációs Szövetség elnöke
14:15	Büféebéd

A 19. Ifjúsági Tudományos és Innovációs Tehetségkutató Verseny felhívását Hírlevelünkhöz mellékelve küldjük.



### Magyar Innovációs Szövetség

#### Következő választmányi és elnökségi ülés

A Magyar Innovációs Szövetség választmánya és elnöksége 2009. december 2-án összevont ülést tart tagintézményünk, az Ericsson Magyarország Kft. székhelyén.

Napirendi pontok

1. Beszámoló a legutóbbi választmányi ülés óta végzett munkáról
2. Az üzleti tanácsadás és a biotechnológia ágazatok K+F+I és tudásmenedzsment modelljét és stratégiáját, valamint ennek oktatási ágazatban való hasznosíthatóságát feltáró tanulmány vitája
3. Regionális igazgatók éves beszámolója
4. Egyebek

#### November 4-i választmányi és elnökségi ülés

A Magyar Innovációs Szövetség összevont választmányi és elnökségi ülést tartott 2009. november 4-én, Budapesten, az Ericsson Magyarország Kft. székhelyén.

Az első napirendi pont előtt **Dr. Jamrik Péter**, FB-tag, a NOVOFER Alapítvány és a Gábor Dénes-díj alapítója az Alapítvány 20 éves fennállása alkalmából egy elismerő oklevelet, illetve egy ezüstpénzt adott át **Dr. Szabó Gábornak**, Szövetségünk elnökének, akik tagja a Gábor Dénes-díj kuratóriumának.

Ezután **Dr. Szabó Gábor**, elnök köszöntötte a résztvevőket, majd előterjesztette a Magyar Innovációs Szö-

vetség 2008. november 26-i választmányi ülése óta elvégzett munkájáról szóló beszámolót.

A beszámolóhoz **Völgyiné Nadabán Márta** fűzött megjegyzést, melyre **Dr. Szabó Gábor**, **dr. Antos László**, **Bolyky János Antal**, **Dr. Ábrahám László**, **Garay Tóth János** és **Ruppert László** is reagált. Végül a választmány nyílt szavazással, egyhangúlag elfogadta az elmúlt időszakról készült beszámolót.

Második napirendi pontként **Varga István**, nemzeti fejlesztési és gazdasági miniszter „Innováció és versenyképesség” címmel tartott előadást, ismertette a kormány válságkezelő politikáját.

Többek között azt is elmondta, hogy az idei évben még három pályázatot kívánnak kiírni a KTI Alapból, úgymint:

- Nemzeti Technológia Program,
- Technológiai Inkubátor Program,
- Nemzeti Tudásközpont Program.

A nemzeti fejlesztési és gazdasági miniszter beszámolt arról is, hogy 2008-ban a vállalkozások finanszírozták a kutatási-fejlesztési tevékenység legnagyobb részét (48,3%-át), átvéve a központi költségvetés eddigi vezető szerepét. A vállalkozások arányának növekedése a K+F-ráfordításokon belül megfelel a lisszaboni célkitűzéseknek is.

Ismertette a kiemelt nemzetközi feladatokat is:

- magyar EU-elnökség, 2011
- lisszaboni stratégia után
- magyar EUREKA-elnökség, 2011-2012
- a következő EU K+F Keretprogram (FP8) előkészítése, 2013 utáni időszakra

- Európai léptékű K+F infrastruktúrák (hozzáférési stratégia, magyarországi telepítés - ELI)
- A kétoldalú TÉT együttműködésekben a projekt alapú együttműködés és a vállalati kapcsolatok erősítése.

Az előadás után a tagok közül többen is (**Dr. Szabó Gábor, Inzelt Péter, dr. Ábrahám László, dr. Pakucs János, Higi Gyula, Dr. Úrge László, dr. Csapody Miklós**) hozzászóltak az előadáshoz, ill. kérdéseket tettek fel.

#### Lezárult a jelentkezés a Legyen Cool a tudomány! pályázatra

2009. október 30-án lezárult a jelentkezés a Solart Reklámügynökség és Kereskedelmi Kft. mint a „Heuréka! Megtaláltam!” című innovációs magazinműsor készítője és a THE - Tudományos Hasznos Emberi Program által meghirdetett „Legyen Cool a tudomány!” ötletpályázatára.

A TV Műsor, rádióműsor, kisfilm, rövidfilm kategóriában 12 pályamunka érkezett be, a pályázó fiatalok sok érdekes megoldással, ötlettel, újítással népszerűsíténiük korosztályukban a tudományokat.

#### Gábor Dénes-díj

Tagszervezetünk, a Novofer Alapítvány 2009. október 27-én tartotta kuratóriumi ülését Budapesten, a 2009. évi Gábor Dénes-díj pályázat értékelésével kapcsolatban. A 2009. évi pályázatok alapján a kuratórium 7 főnek ítélte oda a Gábor Dénes-díjat és 2 fő fog In memoriam Gábor Dénes elismerő oklevelet kapni.

A nemzetközi Gábor Dénes-díj bírálóbizottsága is betervezte javaslatát a beérkezett pályázatok alapján a kuratóriumnak. A tavalyi kiíráshoz képest több, mint kétszer annyi pályázat érkezett be.

A 15 fős, kiváló hazai és nemzetközi tudósokból álló bírálóbizottság **Dr. Kroó Norbert**, elnök (az MTA alelnöke) vezetésével minősítette a pályázatokat. Egy magyar és egy külföldi pályázat díjazására tették javaslatot, amit a kuratórium egyhangúan elfogadott.

A díjátadó ünnepséget az Alapítvány 2009. december 17-én, 11 órakor tartja az Országház Felsőházi Termében. Átadásra kerülnek a hazai és a nemzetközi Gábor Dénes-díjak, az In memoriam Gábor Dénes elismerő oklevelek, valamint az Alapítvány és a BME közös Gábor Dénes Tudományos Diákköri Ösztöndíja.

Az ünnepség helyszínére csak névre szóló meghívóval lehet belépni. Meghívót a 319-5111-es telefonszámon, vagy az alapitvany@novofer.hu e-mail címen lehet igényelni.

#### Gábor Dénes Klub

2009. november 4-én, a budapesti Makadám Mérnöki Klubban tartották a Gábor Dénes Klub tehetséggondozással kapcsolatos találkozóját, melyet **Havass Miklós** vezetett le. A rendezvény egyik meghívottjaként **Antos**

**László**, a MISZ ügyvezető igazgatója ismertette a Magyar Innovációs Szövetség tehetség-kiválasztó, ill. tehetséggondozó tevékenységét, melyek:

- az Ifjúsági Tudományos és Innovációs Tehetségkutató Verseny, középiskolások részére,
- a NOVATech.Com Innovációs Technológiai Üzleti Terv Verseny, felsőoktatási hallgatók részére
- a Harsányi István-díj, felsőoktatási hallgatók részére, valamint
- a Tudományos, Hasznos, Emberi tudománynépszerűsítő program.

Ezenkívül előadást tartott még **Csermely Péter**, a Nemzeti Tehetségsegítő Tanács elnöke „Tehetségálózatok a brain-gain szolgálatában” címmel és **Szendró Péter**, az OTDT elnöke is beszélt a felsőoktatás és a tehetséggondozás kérdéseiről, problémáiról.

Az előadások után élénk vita, eszmecsere alakult ki. Az ülésen részt vett többek között **Dr. Szabó Gábor**, a MISZ elnöke is, a klub tagja.

#### Menedzserek Fóruma

2009. november 3-án rendezték meg a Hotel Mercure Budapest Budában a Menedzserek Fórumát, a XVIII. Magyar Minőség Hét részeként. A fórum levezető elnöke **Somogyiné Alabán Ildikó**, a MOL Nyrt. Kutatás-termelés Divíziójának upstream integrált menedzsment rendszer fejlesztés vezetője volt.

Előadást tartott többek között **Monzpart Zsolt**, a MISZ általános elnökhelyettese „Innováció mint a világkezelés lehetséges eszköze” címmel. Kiemelte a MISZ aktív szerepét a hazai innovációs feltételrendszer, gazdasági szabályozórendszer alakításában, mely egy, a kormányzattal folytatott párbeszéd eredménye.

Idézte nemzetközi szervezetek – OECD, ERT – tanulmányait, melyek konkrétan rámutatnak a szükséges hazai teendőkre, célszerű kormányzati intézkedésekre.

#### SZJA 1%

A Magyar Innovációs Alapítvány részére 179914 Ft került befizetésre a 2008-as SZJA 1%-ának közcélú felhasználásra felajánlott összegéből. Ez az összeg a Magyar Innovációs Alapítvány kuratóriumának határozata értelmében a 20 év alatti tehetséges fiatalok részére ösztöndíj, ill. kutatási támogatásként került felhasználásra.

#### Agrár Európa Klub

**Dr. Fenyvesi László**, a Magyar Innovációs Szövetség Agrár Innovációs Tagozatának elnöke 2009. október 28-án vitaindító előadást tartott „A magyar mezőgazdaság gépesítése” címmel az Agrár Európa Klub ülésén Budapesten, a Pallas Párhelyben. Az Agrár Innovációs Tagozat által kialakított innovációs javaslatok is felszínre kerültek az élénk vitát kiváltó előadás kapcsán.

### Fiatal kutatók a bioenergetikában

A Magyar Innovációs Szövetség Agrár Innovációs Tagozata részvételével és több más szervezet közreműködésével, 2009. október 29-30-án „Fiatalkutatók a bioenergetikában” címmel konferenciát rendeztek az FVM Mezőgazdasági Gépesítési Intézetben, Gödöllőn. A rendezvényen 16 előadást tartottak és 22 posztert állítottak ki a fiatal PhD-hallgatók és poszt-doktorok. A rendezvényhez október 29-én délután a „BIOMOTION” EU 7-es program résztvevő tagjai is csatlakoztak, Európa több országából. A több mint 200 résztvevővel lezajlott rendezvény szakmai anyaga rövidesen megjelenik a „Mezőgazdasági Technika” mellékleteként.

### Dél-dunántúli Regionális Innovációs Díjak

2009. november 3-án, Kaposváron, a városháza dísztermében adták át a Dél-dunántúli Regionális Innovációs Díjakat. A jeles esemény apropóját az adta, hogy 1825. november 3-án határozta el a pozsonyi országgyűlésen a Magyar Tudományos Akadémia létrehozását. A Magyar Tudomány Napján rendezett ünnepségen első alkalommal ismerték el a régió leginnovatívabb tudósait és vállalkozóit, a Dél-dunántúli Regionális Ügynökség által alapított díjjal.

Az elismerő okleveleket **Higi Gyula**, a Magyar Innovációs Szövetség Regionális Képviselőjének Igazgatója adta át a következőknek:

- **Gábor Sándor**: cukrász, Magyar rapszódia bonbon;
- Innoteq Kft.: archív térképek digitális feldolgozása, térinformatikai rendszerben való megjelenítésének módszere
- **Farkas Mezőgazdasági Kft.**: magyarországi viszonylatban egyedinek minősíthető mintagazdaság kialakítása, mely modellje képes áthidalni a hagyományos növénytermesztési eljárások és a hazánkban még nem túlságosan elterjedt biogazdaságok közti széles szakadékot.
- **Blázek és Anni Kft.** : „New Age” innovatív, variálható, praktikus, kortárs üzleti bőrtáskák kifejlesztése, gyártása.

Az Innovatív Ifjúság Díjat **Dr. Vadász István**, a Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal regionális főosztályvezetője adta át **Orsi Gergely** által kifejlesztett mágneses rezonanciás (MR) vizsgálatokat kiegészítő eszközökért. Az alkotó helyett a díjat **Németh Béla**, a Pécsi Diagnosztikai Központ igazgatója vette át. A nyertes 250000 forint díjazásban is részesült.

A Kamarai Díj kategóriában **Varga József**, a Kereskedelmi és Iparkamarák Regionális Szövetségének elnöke adta át a díjat a GHM Elektro Kft. képviselőjének, a Culligan szűrőberendezések teljes körű vezérlési- és felügyeleti technológiájának kidolgozásáért.

Az Agrárvállalkozás Kategóriában **Prof. Dr. Kovács Melinda**, a Kaposvári Egyetem tudományos rektorhelyettese adta át a díjat a Biokál International Kft-nek a növénybetegségek megelőzésére, a növények megerősítésére, kondicionálására, terméshozam fokozására, beltartalmi értékek növelésére irányuló fejlesztésekért.

Az Egészségipari Vállalkozás Kategóriában **Dr. Németh Béla**, a Pécsi Tudományegyetem Orvostudományi Karának dékánja adta át a díjat a Proszilomed Kutató-fejlesztő Kft-nek a szilikon membránnal laminált műanyag háló kifejlesztéséért, sebészeti rekonstrukció céljára, és az eljárásért annak előállítására.

A Magán-, Mikro- és Kisvállalkozás Kategóriában **Feigli Ferenc**, a Dél-dunántúli Regionális Fejlesztési Tanács elnöke adta át a díjat a Kontakt-Elektro Kft-nek, hidrogénüzemű PEM típusú 100 W teljesítményű tüzelőanyag-cella prototípusának kifejlesztéséért és gyártásáért.

Az Életműdíjat **Szita Károly**, Kaposvár város polgármestere adta át **Dr. Horn Péter**, akadémikusnak. Végezetül **dr. Vadász István**, az NKTH képviselőjében köszöntötte a megjelenteket.

### Baross Gábor-pályázatok az Észak-magyarországi Régióban

A 2009. évben meghirdetésre került Baross Gábor-pályázatok beadási határideje az Észak-magyarországi Régióban 2009. október 29-én lezárult. A régióban benyújtott és befogadott pályázatok:

1. Kutatás-fejlesztési infrastruktúra fejlesztése: 23 db, 1.013.092.000 Ft összegben (a támogatás összege: 250.000.000 Ft),
2. K+F projektek támogatása: 43 db, 2.560.004.000 Ft összegben (a támogatás összege: 496.200.000 Ft),
3. Innovációs kompetencia- és szolgáltatásfejlesztés: 18 db, 356.055.000 Ft összegben (a támogatás összege: 93.300.000 Ft),
4. Nemzetközi K+F+I projektekben való részvétel támogatása 0 db (a támogatás összege: 70000.000 Ft)

Ez utóbbi beadási határideje 2011. 12. 31-ig folyamatos. A pályázatok érdemi elbírálása decemberben várható.

### Az Észak-alföldi régió Innovációs Díj pályázat győztesei

2009. november 2-én Debrecenben, a Debreceni Akadémiai Bizottság (DAB) székházában adták át az Észak-alföldi régió – immár tizenharmadik alkalommal meghirdetett – Innovációs Díj pályázat győztesének az elismerő díjakat.

A Debreceni Akadémiai Bizottság és a három megye (Hajdú-Bihar, Jász-Nagykun-Szolnok és Szabolcs-Szatmár-Bereg) Kereskedelmi és Iparkamarái, valamint az INNOVA Észak-alföld Regionális Fejlesztési és Innovációs Ügynökség Nonprofit Kft., a Magyar Innovációs Szövetség támogatásával hirdette meg a pályázatot.

A díjakat az eddigi gyakorlatnak megfelelően a Tudomány Napi rendezvények keretében adták át a DAB ünnepi ülésén. Az elismeréseket a DAB elnöke, **Bitskey István**, akadémikus és a megyei kamarák elnökei a székház zsűfólság megtelt Dísztermében nyújtották át a

díjazottaknak, röviden ismertetve a kitüntetéssel elismert innováció leglényegesebb elemeit.

Díjazottak:

- Hajdú-Bihar megyei Innovációs Díj: ROLLEXCO Tűzvédelmi és Biztonságtechnikai Zrt. (Berettyóújfalu),
- Jász-Nagykun-Szolnok megye Innovációs Díja: MÁV FKG Felépítménykarbantartó és Gépjavító Kft. (Jászkisér),
- Szabolcs-Szatmár-Bereg megye Innovációs Díja: Zsindelyes Pálinkafőzde Kft. (Érpaták).

Az ünnepélyes díjátadón részt vett **Dr. Harangozó István**, regionális igazgató is.

### Debreceni Innovációs és Műszaki Fejlesztési Alapítvány

A Debreceni Innovációs és Műszaki Fejlesztési Alapítvány (amelynek egyik alapítója a Magyar Innovációs Szövetség) Kuratóriuma 2009. október 26-án, a DBH (Development Bridge Head) Group debreceni székházában tartotta ez évi második ülését.

Az ülésen a Kuratórium elnöke, **Dr. Erdei Sándor** beszámolt a legutóbbi ülés óta végzett munkáról és bemutatta az Alapítvány honlapját ([www.debreceni-innovacio.hu](http://www.debreceni-innovacio.hu)).

A teljes létszámban megjelent tagok (**Dr. Borsos János**, **Dr. Harangozó István**, a MISZ regionális igazgatója, **Kormos Balázs**, **Dr. Lazányi János**, **Dr. Ország István** és **Pongorné Dr. Csákvári Marianna**) élénk eszmecsere keretében vitatták meg az Alapítvány lehetséges tevékenységeit. Döntöttek több együttműködési megállapodásról, és az Alapítvány még nyitott szervezeti kereteiről.

A döntések értelmében az Alapítvány együttműködési megállapodást köt a Debreceni Kereskedelmi és Ipar Kamarával, az Innostart NÜIK-kel és a Debreceni Egyetem Technológia-transzfer Irodájával. Lépéseket tesz ismertsége növelése érdekében is, a jövőben támogatja például a megyei Innovációs Díjat.

### „Norvég Alap” Regionális Bírálóbizottság

2009. november 4-én ült össze Debrecenben a Regionális Bírálóbizottság (RBB), hogy az ún. „Norvég Alap” keretében az észak-alföldi régióban meghirdetett kutatás-fejlesztési pályázatra benyújtott munkákat elbírálja, és javaslatot tegyen az Észak-alföldi Regionális Fejlesztési Tanácsnak a támogatások odaítéléséről.

A pályázati program célja volt a regionális innovációs folyamatok fejlesztése, az alkalmazott kutatások ösztönzése, valamint a kutatási eredmények gyakorlatban való elterjesztésének elősegítése. Pályázatot egyénileg vagy konzorciumban lehetett benyújtani az alábbi két témakörben:

- **A. prioritás:** K+F együttműködések támogatása a megújuló energiaforrások, illetve alternatív energiaforrások, kiemelten a geotermikus és vízi energia területén,

- **B. prioritás:** K+F együttműködések támogatása az agrár innováció területén: organikus mezőgazdasági fejlesztések; hazai növény és állatfajták termesztése, illetve tenyésztése, új felhasználási célokra irányuló fajta innováció, állati és növényi termékek fejlesztése, innovatív élelmiszerek fejlesztése, környezetkímélő természetstechnológiák fejlesztése.

Összesen 18 db pályázat érkezett be, 460928 ezer Ft összegű támogatási igénnyel. Az előzetes szakértői vélemények alapján 13 pályázat, 363118 ezer Ft értékű igényét javasolták támogatásra a 263406 ezer Ft keretre. Az RBB, melynek elnöke **Dr. Harangozó István**, regionális igazgatónk, ezen az ülésen alakította ki a RFT számára a támogatási sorrend javaslatát.

### „Innováció és kreativitás” konferencia Tatabányán

A Magyar Tudomány Ünnepe rendezvénysorozat keretében rendezték meg a „2009 a kreativitás és innováció európai éve” témájú konferenciát Tatabányán, 2009. november 4-én. A Komárom-Esztergom Megyei Munkaadók és Gyáriparosok Szövetsége, a Modern Üzleti Tudományok Főiskolája, valamint a Neumann János Számítógép-tudományi Társaság által közösen szervezett nemzetközi rendezvény célja az volt, hogy több szakterület eredményeit összegezve áttekinthesse a kreativitás és innováció problémakörét.

A program keretében délelőtt plenáris előadások hangzottak el, míg délután 4 szekcióban ismerhették meg a résztvevők a legújabb kutatási és egyéb szakmai eredményeket.

A konferencia plenáris ülésén a MISZ képviselőjében **Dr. Szépvölgyi Ákos**, közép-dunántúli regionális igazgató tartott előadást „Kreativitás és innováció a magyar vállalatoknál” címmel.

### Rendhagyó állásbörze a miskolci Bosch gyárakban

Az ötödik alkalommal megrendezett, rendhagyó állásbörzével nyitotta meg kapuit tagintézményünk, a Bosch két gyára Miskolcon, 2009. október 14-én. A már hagyományosnak számító „You meet industry” nyílt napon közel 300 egyetemi és főiskolai hallgató élt a lehetőséggel, hogy bepillantson az ipari szféra kulisszái mögé.

Az egész napos rendezvény keretében tagintézményeink, a Budapesti Műszaki Főiskola, a Debreceni Egyetem és a Miskolci Egyetem mérnök és közgazdász karairól érkező hallgatók szakmai programok és gyárlátogatás mellett termékbemutatókon és személyes konzultációkon is részt vehettek.

A két gyár területén több turnusban szerveztek körbevezetéseket és osztálybemutatókat, melyek kiváló alkalmat nyújtanak arra, hogy a hallgatókhoz közelebb hozzák a gyártás, a termékfejlesztés, a logisztika, a beszerzés, a minőségbiztosítás, a pénzügy és a HR funkcionális területeit. Leendő gépész- és villamosmérnökök, műszaki menedzserek, közgazdászok csoportjai töltötték meg az elektromos kéziszerszámok fejlesztésével és gyártásával foglalkozó Robert Bosch Power Tool Kft. üzemét, illetve az autóelektronikai alkatrésze-

ket, indítómotorokat, reléket és hajtóműveket előállító Energy and Body Systems Kft. gyáregységét.

Emellett különleges autókiallítás is várta az érdeklődőket, a vállalkozó szellemű hallgatók a 2009-es év elektromobil versenyének nyertes járgányait is tesztelhettek.



## Magyar Fiatal Tudósok Társasága

### World Science Forum

2009. november 5-7. között rendezte meg a Magyar Tudományos Akadémia - az UNESCO támogatásával - a negyedik World Science Forumot (WSF). A Fórum mottója „Tudás és Jövő” volt, szimbolizálva a tudás és a tudomány fontosságát jövőnk tudatos alakításában.

A Tudomány Világfóruma alkalmából nemzetközi hírű kutatók, államfők, a világ tudományos és kutatásfinanszírozó szervezeteinek vezetői és meghatározó tudományos orgánumainak, a Nature-nek és a Science-nek a főszerkesztői találkoztak.

A Tudomány Világfóruma **Dr. Pálkás József**, az MTA elnöke megnyitó beszédével kezdte meg munkáját. A rendezvényre 92 országból mintegy 700 vendég érkezett. A résztvevőket köszöntötte **Dr. Sólyom László** államfő is.

A rendezvény második napján tartott, „Tudomány és ifjúság” című tematikus szekcióülésének konklúziója szerint: „Világunknak nagy számú fiatal kutatóra van szüksége, akik választ adnak majd a jövő sokrétű kihívásaira és kríziseire”.

A tudományos kongresszus november 5-i és 6-i plenárius üléseire Szövetségünk 13 MAFITUD tagot delegált.



## Innostart Nemzeti Üzleti és Innovációs Központ

Az **INNOREG KM RIÜ Khe.** tagjaként az **INNOSTART** az alábbi információkat teszi közzé:

- 2009. november 10-én fejeződik be az **INNOSTART** által a KKC-K pályázat keretében meghirdetett „**Spin-off cégek alapítása és hatékony működése**” témájú háromnapos képzés, melyre 36 résztvevő jelentkezett.

A képzés során olyan ismeretek átadására törekedett az **INNOSTART** és a meghívott előadói gárda, melyek hozzájárulnak a spin-off céget alapítani szándékozóknak, illetve a már működő spin-off cégeknek sikeres működéséhez szükséges üzleti, pénzügyi, marketing, szellemi tulajdonvédelemmel kapcsolatos ismeretek elsajátításához. Az elméleti ismereteken túlmenően olyan készségek elsajátításában is segít-

séget nyújtott a képzés, melyek hasznosak számukra vállalkozásuk irányításában.

November 17-én az **INNOSTART** ismét elindítja a képzést, melyet egymás utáni három hét keddi napján tartanak. A képzést olyan innovatív ötlettel, jelentős kutatási eredménnyel rendelkező vállalkozó szellemű kutatók, természettudományi területen aktív PhD hallgatók, illetve főiskolások, egyetemisták részére tartják, akik az ötletek, K+F eredmények piaci termékké történő megvalósítása érdekében vállalkozást szeretnének létrehozni, vagy akik már ebből a célból alapítottak.

További információ kérhető **Szegner Erzsébet**, projektmenedzsertől, tel.: 1/382-1511; e-mail: [erzsebet.szegner@innostart.hu](mailto:erzsebet.szegner@innostart.hu)

### - FET konzultációs lehetőség fiatal kutatók számára Brüsszelben

Az Európai Bizottság konzultációs lehetőséget hirdet 2009. november 23-án, Brüsszelben, kifejezetten fiatal kutatók számára (PhD + maximum 10 év kutatási tevékenység) a jövőbe mutató technológiák területén.

Az FP7 „Együttműködés” (Cooperation) specifikus programjának „Információs és kommunikáció technológiák” tematikus területének célja az IKT alapú innováció és az innováció irányvonalának meghatározása, az IKT fejlesztése.

Az IKT tematikus terület kutatási prioritásai között megjelenik a „Jövőbe mutató technológiák” (Future Emerging Technologies) téma is, amely az újszerű ötletek és gyökeresen új felhasználások segítségét, valamint az IKT kutatási terveibe illeszthető új lehetőségek felkutatását célozza meg két pályázati kiírás köré (FET-Open, FET-Proactive) csoportosítva. FET pályázati kiírásai olyan hosszú távú, magas kockázatú, radikális, interdiszciplináris kutatásokat támogatnak, amelyek jelentős áttörést eredményezhetnek és megalapozhatják a jövő IKT technológiáit és fejlesztéseit. Az „Open” kiírások témái az alulról jövő kezdeményezésnek megfelelően szabadon választhatók, míg a „Proactive” pályázatai előre meghatározott témák.

További információ és regisztráció a caFETeria-an, a FET közösségi weboldalon: <http://cafeteria.ning.com/>

### - Az Első Magyar Üzleti Angyal Hálózat a MedTech Investing Europe konferencián

Az Első Magyar Üzleti Angyal Hálózat (EMÜAH) képviseletében **Makra Zsolt**, az **INNOSTART** üzletfejlesztési menedzsere vett részt a 9. MedTech Investing Europe (MTI Europe) konferencián, amely 2009. október 5-6-án került megrendezésre Londonban, az Európai Üzleti Angyal Hálózat (EBAN) támogatásával. Az MTI Europe konferencia találkozási lehetőséget biztosított az egészségügy területén tevékenykedő európai innovátorok és az abban érdekelt befektetők számára.

Az esemény célja az volt, hogy az egészségügybe befektetni szándékozók számára lehetőséget adjon arra, hogy megismerhessenek olyan új egészségügyi

technológiákat, melyek potenciális befektetési célt jelenthetnek. A konferencián a 35 kiállító cég összesen 425 személyes találkozót bonyolított le az érdeklődő befektetőkkel.



## Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal

### KuTIT-ülés

A Kutatási és Technológiai és Innovációs Tanács (KuTIT) 2009. október 29-én közzétette a határozatokat, melyeket 2009. július 14-i és augusztus 27-i, budapesti ülésein fogadott el.

A 2009. július 14-i ülés határozatai többek között a következők:

#### 1, Az ELI felkészülési programjának stratégiája

Határozatok:

1. A Tanács megtárgyalta és egyetértett a hELlos ELI felkészülési program pályázati stratégiájával, és támogatja a pályázat „pilot” programként való meghirdetését.
2. A Tanács támogatja, hogy a Program keretében 2009-ben 500 millió Ft kötelezettségvállalásra kerüljön sor.
3. A Tanács felkéri az NKTH-t, hogy 2010 márciusáig terjessze elő a program folytatásáról szóló előterjesztést a KuTIT számára az ELI helyszíndöntés és a pályázói igénynek függvényében.

#### 2, Új generációs Internet K+F program pályázati stratégiája

Határozatok:

1. A Tanács megtárgyalta és egyetértett az Új generációs Internet K+F program pályázati stratégiájával, fenntartva a lehetőséget, hogy az NKTH által össze tartandó szakkonferencia alapján véglegesített Munkaprogramban és pályázati felhívásban a vállalati igényeknek megfelelően változhatnak a prioritások.
2. A Tanács egyetértett azzal, hogy az Új generációs Internet K+F program keretében 1 000 millió Ft pályázati kötelezettségvállalásra kerüljön sor a KTI Alap terhére, melyből 500 millió Ft kifizetés várható 2009-ben.

#### 3, A 2009. évi regionális innovációt támogató Baross Gábor program koncepciója

Határozatok:

1. A Tanács megtárgyalta és egyetértett a 2009. évi Baross Gábor program új koncepciójával.
2. A Tanács egyetértett azzal, hogy 2009. évi Baross Gábor program keretében meghirdetésre kerülő pályázatokra a Kutatási és Technológiai Innovációs Alap forrásaiból a 2009-ben vállalt kötelezettség 6 094 200 000 forint legyen.

#### 4, Pályázati stratégia a 7. keretprogramban való magyar részvételt támogató irodahálózat felállításáról – B.) alprogram: NCP-iroda pályázat

Határozatok:

1. A Tanács megtárgyalta és egyetértett a 7. keretprogramban való magyar részvételt támogató irodahálózat létrehozását célzó pályázat B.) NCP-iroda felállítását támogató alprogramjának stratégiájával – az ülésen tett kiegészítések figyelembe vételével.
2. A Tanács egyetértett azzal, hogy a 7. keretprogramban való magyar részvételt támogató irodahálózat létrehozását célzó pályázat B.) alprogramja esetében 500 millió Ft kötelezettségvállalásra kerüljön sor a KTI Alap terhére a 2009-2013. közti időszakra.

#### 5, A MECENATURA megújított pályázat Bíráló Bizottságainak összetétele

Határozat:

A Tanács megtárgyalta és egyetértett a Mecenatura pályázat bíráló bizottságainak hosszúlistájával és azzal, hogy a két bizottság tagjai a listában szereplő személyek közül kerülnek felkérésre – az ülésen tett kiegészítések figyelembe vételével.

#### 6, Beszámoló a KTI Alap felhasználásáról és a Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal tevékenységéről

Határozat:

A Tanács megtárgyalta a KTI Alap felhasználásáról és az NKTH tevékenységéről szóló 2008. évi beszámoló tervezetét és egyetértett azzal.

A 2009. augusztus 27-i ülés határozatai többek között a következők:

#### 1, A digitális, valós idejű vállalatok és hálózataik című, a Fraunhofer-MTA SZTAKI Projektközpont keretében folytatandó K+F projekt magyar részének finanszírozása - pályázaton kívüli támogatási kérelem

Határozat:

A Tanács megtárgyalta és egyetértett azzal, hogy az Alap pályázaton kívüli forrásából 300 millió Ft kerüljön felhasználásra a digitális, valós idejű vállalatok és hálózataik című, a Fraunhofer - MTA SZTAKI Projektközpont keretében folytatandó K+F projekt magyar részének finanszírozására.

#### 2, A 2009. évi PECS hozzájárulás kifizetése a Kutatási és Technológiai Alap pályázaton kívüli forrásából

Határozatok:

A Tanács megtárgyalta a 2009. évi PECS tagdíj kifizetéséről szóló előterjesztést és egyetértett azzal, hogy:

1. A KTI Alap 2009. évi maradványtartási kötelezettsége terhére kerüljön kifizetésre a PECS programban való részvétel 2009. évi tagdíjfizetési kötelezettsége.
2. A KTI Alap forrásából 2 000 000 EUR-nak megfelelő forintösszeg kifizetésre kerüljön tagdíjként az ESA PECS programjába

#### 3, Előterjesztés az ASPERA2 ERA-NET csatlakozásról

Határozat:

A Tanács megtárgyalta és egyetértett az NKTH ASPERA2 ERA-NET projekthez való csatlakozásával.

#### 4, A kétoldalú tudományos és technológiai (TÉT) együttműködés keretében meghirdetni kívánt magyar-kínai kétoldalú TÉT pályázat 2012. évi kötelezettségvállalása

Határozat:



A KuTIT az előterjesztést megtárgyalta, és egyetértett a kétoldalú kormányközi Tét együttműködés kínai relációjára vonatkozó pályázatának meghirdetésével. A KuTIT egyetértett azzal, hogy a 2011-ben induló, magyar-kínai kétoldalú Tét keretében támogatni kívánt projektek megvalósítására a Kutatási és Technológiai Innovációs Alap forrásaiból 100 millió Ft kerüljön felhasználásra 2012-ben. A kötelezettségvállalás a 2012. évet terheli.

A KuTIT ülésein Szövetségünket **dr. Pakucs János**, tiszteletbeli elnök képviseli.

### European Venture Contest hetedik, budapesti közép-döntője

A belga European Unlimited idén ötödik alkalommal rendezte meg a European Venture Contest-et (Európai Vállalkozási Verseny), melynek egyik közép-döntője idén először Budapesten zajlott. A 2009. október 28-án tartott rendezvényen 41 (közülük 22 magyar) fiatal innovatív vállalkozás mutatta be tevékenységét.

A résztvevő vállalkozások Budapesten három fő tevékenységi körben indultak: a legtöbb cég az információs és kommunikációs technológia területéről érkezett, de élettudományokkal és tiszta energiákkal foglalkozó vállalatok is jelentkeztek a megmérettetésre.

A rendezvény megnyitó beszédét tartó **Rétfalvi György**, az ITD Hungary vezérigazgatója, a zárótartó **Dr. Vass Ilona**, az NKTH elnökhelyettese, valamint **William Stevens**, a European Unlimited elnöke egyaránt hangsúlyozta: az itt megjelent vállalkozások számára a verseny nem csak a győzelemre ad esélyt: hanem arra is, hogy a kapott visszajelzéseket felhasználják projektjük továbbfejlesztéséhez.

A verseny közép-döntői után kerül sor Düsseldorfban az European Venture Summitra, ahol a továbbjutott vállalkozásokból a legjobb 25-öt választják ki. A döntőre december 15-én, Barcelonában kerül sor, ahol eldől, ki lesz 2009. év legjobb innovatív vállalkozása, ki nyeri el a 90000 eurós jutalmat.

A legjobb tíz közé négy magyar vállalkozás került be. A düsseldorfi fordulóban ezen kívül még további hat magyar vállalkozás is részt vehet a szabályok értelmében.

A versenyről bővebb információ a <http://www.e-unlimited.com> címen olvasható, vagy **Balás Márktól** (NKTH, mark.balas@nkth.gov.hu, 484-2893), ill. **Szirmay Nikolettától** (ITD Hungary, nikoletta.szirmay@itd.hu, 473-8277) kérhető.



**Magyar Szabadalmi  
Hivatal**

### MSZH szakmai rendezvény

November 3-án, a Bács-Kiskun Megyei Kereskedelmi és Iparkamara székházában élénk érdeklődés mellett került sor arra a szakmai előadásra, melynek keretében **dr. Gács János**, az MSZH osztályvezető-helyettese

a különböző iparjogvédelmi oltalmi formákat, **dr. Gondol Daniella**, az Előadóművészi Jogvédő iroda jogtanácsosa pedig a szerzői jog lehetőségeit és követelményeit mutatta be a kis- és középvállalkozások érdeklődő képviselőinek.

## Szakirodalom-figyelő

**Holics László (főszerkesztő): Fizika - Akadémiai kézikönyvek - Akadémiai Kiadó, 2009**  
**Dr. Osman Péter ismertetése**

Sokan vannak, akik a fizika tudományára hasonló borzongással gondolnak, mint az iskolai tanulmányok nagy mumusára, a matematikára. Valóban szigorú tárgy, a megértése fegyelmezett tanulást igényel. Ugyanakkor gyönyörű szép tárgy, hiszen ha megértjük, ott csillog benne a természet bámulatos rendje. A fizika tanulásaiban kiművelt gondolkodással sokkal könnyebben értjük meg a /természet/tudományok más ágait is. S akik nem ismerik, nem is tudják, hogy a modern világunk eszköztudományának igen nagy hányadát a fizikának köszönhetjük, az abból nyert ismeretek segítségével fejlesztették ki azokat. Ha világunkból kivonnák az eszközöket, amelyek létrehozásában a klasszikus, valamint a modern fizika ismeretei testesülnek meg, nagyjából kőkorszaki szinten találnánk magunkat.

A kézikönyvek arra valók, hogy alapos, részletes adat- és ismerettárként szolgáljanak a tudomány bizonyos területéről. Ilyenek az Akadémiai kézikönyvek kötetei is, amelyek sorában ez már a nyolcadik Rendeltesük, hogy a segítségükkel biztos és alapos tudást szerezhessünk a témakörrel; továbbá, hogy ami nincs a tudásunkban, azt szükség esetén könnyen, gyorsan megtaláljuk a kézikönyvben. Mindezt kitűnően teljesíti ez a köpcös, 1304 oldalas kötet, amelyet a Kiadó minden bizonnyal teljes joggal nevez alapműnek.

A laikus nem is tudja, hogy a fizika, mint általában a modern tudományok, a fejlődésével milyen sok, specializálódott szakágra oszlott. Erre e kötetnek már a tartalomjegyzékéből is rádöbbenünk, s még inkább az 51 oldalt kitevő név- és tárgymutatójából, amely a részletességével igen jól segíti a keresést, s ezzel a kézikönyvként való használatot. Aki pedig régebben tanulta e tudományt, s nem követte annak újabb útjait, megtagadhatja belőle, milyen sok az új eredmény, tudás, amelynek a lényegével, de sokszor még a létével is jöszent innen ismerkedhet meg először.

Ahhoz, hogy értsük az anyagi világot, amelyben élünk, fontos tudnunk, hogy - amint az Előszó is kiemeli - a korábbi szemléletünk szerint egymástól függetlennek tűnő, távoli területek sajátosnak vélt egyedi törvényei mögött a szálak összefutnak és egyetlen nagy törvényrendszerbe vezetnek, amely a változatos világunk közös alapelveken nyugvó leírását képes adni. A ma és a holnap emberének az ezen alapuló világképre van szüksége, csak az segítheti az eligazodásban, annak alapján rendelkezhet biztos tudással a számára szükséges részletekről. Ezt szolgálják az összefoglaló jellegű kézikönyvek, s többek között ilyen céllal készült ez is.

A főszerkesztőt idézve, alkotói e könyvet elsősorban középiskolás diákoknak szánják, ugyanakkor használható összefoglalást, áttekintést kívánnak nyújtani a főiskolák, egyetemek műszaki, természettudományi szakjai alsóbb évfolyamait végző hallgatóknak, középiskolai tanároknak, régebben érettségizett és fizikából felvételre készülő fiataloknak és - itt jövünk mi! - a fizika iránt érdeklődő olvasóknak. Mindebben azt a célt követték, hogy a fizika legfontosabb fogalmait pontosan értelmezzék, törvényeit világosan kifejtsek, s ne csak magyarázzák a tartalmakat, hanem ahol lehet, az alapul választott törvényekből le is vezessék azokat. Ez elsősorban a mechanikában, a hőtanban és az elektromosságban vált többé-kevésbé teljessé.

A kötet fő részei: ■ Mechanika ■ Termodinamika ■ Elektrodinamika és optika ■ Relativitáselmélet ■ Atomfizika és kvantumtechnika ■ Sokrészecske rendszerek valószínűségi leírása ■ Anyagok szerkezete ■ Magfizika ■ Elemi részek és az univerzum.

**Larry Weber: Marketing a hálón - Vállalati és közösségi honlapok, blogok - HVG Könyvek, 2008**  
**Dr. Osman Péter ismertetése**

„A közösségi hálózat a jövő legjelentősebb marketing-környezete. Az 1800-as években a napilapok, a XX. század első felében a folyóiratok és a rádió, a második felében pedig a televízió játszotta a főszerepet, míg az 1990-es években az internet kezdett az élre törni. Gyors ütemben egy digitális közösségi térré alakul, amelyet közösségi hálónak neveznek. Hamarosan minden tevékenység - a vásárlás, a tervezés, a tanulás és a kommunikáció elsődleges központja a közösségi háló lesz” - írja Weber, s kétség sem férhet ahhoz, hogy ez így igaz.

Tegyük hozzá: az internet egyre nagyobb szerepet tölt be a kapcsolattartásban, a kapcsolatok építésében, a kommunikáció mind több fajtájában, és folytathatnánk. Az internet kínálta lehetőségek kiaknázása alapvető módon átszervezi a munkakapcsolatokat, sőt a munkavégzés egész rendszerét és logisztikáját - gondoljunk az internetes távmunkára, s annak globalizálódására. Mindez még inkább odaszoktatja az embereket a digitális térbe, ahol a közösségi hálók működnek. Minőségi ugrást tesz lehetővé a marketing munka módjában, nagyságrendi előrelépést a hatókörében, hatékonyságban és eredményességében. Ez utóbbiakról szól Webernek ez a kitűnő könyve.

Tudni kell azonban, és erre Weber is felhívja a figyelmet, hogy ehhez a marketingeseknek az internet lényegéhez illeszkedő új gondolkodásmódot kell elsajátítaniuk, s megfelelő felkészültséget szerezniük. Webert idézve, „Ha meg akarjuk tanulni a közösségi háló marketingjét, meg kell tanulnunk kommunikálni a digitális közösséggel. Ilyen egyszerű!” Akinek pedig nem lenne magától értetődő, az ebből a könyvből biztosan megérti, hogy ehhez nagyon sokat kell tanulni. Hogy mennyit és mit, arról Weber itt igen jó áttekintést ad.

Legfőbb üzenete, hogy teljesen új alapokra támaszkodó, a megváltozott környezethez illeszkedő marketing gondolkodásmódba kell beilleszkedni, s magának az egész cégnek is új módon kell kezelnie a jelenlétét és törekvéseit ebben a különleges /erő/térben. Weber kiemeli,

hogy a közösségi háló marketingjében a kiindulás nélkülözhetetlen alapja - maga is vadonatúj elem - a vállalat digitális jövőképe, ami lényegében a teljes on-line jelenlétére vonatkozó hosszútávú stratégiája. Az újfajta marketing munkában ehhez el kell fogadni, hogy a cég nem uralhatja a közösségi hálózatokat, sem a fórumokat. Sem erővel, sem csellel nem válhat tartósan véleményvezérré - a legtöbb, amire juthat, hogy a többiek hitelesnek elfogadják. Ha ezt eléri, ezzel válhat a számára hatékony eszközzé az interneten végzett marketing.

A marketing nagyrészt a készítés művészete és tudománya, azé a készítése, amely ráveszi a célközönseget, hogy azt igényelje és vegye, amit a cég neki kínál. Forradalmian új tartalma ennek az újfajta marketingnek, hogy - amint Weber rámutat - e készítés megvalósításának többé nem a hagyományos értelemben vett, egyirányú marketingkommunikáció, az üzenetekkel történő befolyásolás a fő eszköze, hanem sokkal inkább az, amit ő úgy nevez, hogy a marketingeseknek a közösségi hálón a vevőközösségek aggregátorává kell válniuk.

A kötet nagyon hasznos tankönyvként szolgál nemcsak az új szemléletmód, az interneten leképződő piacokhoz és célközönsegekhez való újfajta hozzáállás elsajátításához, hanem az internetes marketing alapvető technikáinak és mesterfogásainak a megtanulásában is.

**Művészeti kalauz: Musée D'Orsay - Vince Kiadó, 2008**

**Dr. Osman Péter ismertetése**

„A műveltség jó sorsban ékesség, balsorsban menedék” Arisztotelész örök igazsága aktuálisabb, mint valaha. Ebben pedig az egyik felülmúlhatatlan segítséget az emberiség sokszínű, egyetemes kultúrájának kincseit mindenki számára megismerhetővé tevő könyvektől kaphatjuk olyanoktól, mint a Vince kitűnő Művészeti kalauz sorozata. Amilyen ez is.

Kulturális kincseket felvonultató múzeumba menni mindig nagy élmény, és már nagy vizsga is. Vizsga, hiszen felmérhetjük, hogy a sodrásban, amelyben élünk, mennyire vagyunk még fogékonyak a művészi szépségre, a finom, olykor rejtőző részletekre. Az élmény viszont, amelyet a múzeum nyújt, valamelyest esetleges is. Viszonylag ritkán adatik meg, hogy zavartalanul szemlélhessük a kiállított műtárgyakat, háborítatlanul és tetszésünk szerinti ideig elmerülhessünk az élményben.

Arra pedig végképp nem szokott időnk lenni, hogy egy nagyobb gyűjtemény minden egyes darabjával alaposan megismerkedjünk, s azokat egyenként felfedezhessük magunknak. Ezért - bár a zavartalan személyes találkozás teljes élményét nem nyújthatják - a mai, kitűnő képminőséget adó nyomdatechnikával optimális kompromisszumot kínálnak a gyűjteményeket bemutató, igazán jó könyvek. Amilyen ez is. Reájuk amúgy a tárlatlátogatáshoz is szükségünk van, hiszen rengeteg olyan információval szolgálnak, amelyekre szükségünk van, hogy értsük, amit látunk, a jó múzeumi kalauz pedig segít eligazodni is az épületben, a kiállításokon. Ahogy ez is.

Nagy érdeme, hogy - mint e sorozat minden kötete - gondos, alapos és - ami különösen fontos - barátságos.

Amellett, hogy az ismeretek kincsesládája, s a műalkotásokat a képük mellett alapos elemzéssel is közelebb hozza, sok kisebb esszé segíti a fontos részletek, összefüggések megismerését és megértését. A függelékben találunk egyebek közt művészeletrajzokat, kislexikont és színtant.

Különösen figyelemre méltó a D'Orsay Múzeum elhelyezése, hiszen kimagaslóan jó példával szolgál a modern város rekonstrukcióra. A modern ipari kor hajnalának bővületében épített Orsay pályaudvar kapott így új, a kultúra legjavához illő funkciót. Maga e pályaudvar a korának remekbeszabott alkotása, a párizsi öntöttvas-építészet egyik legkiemelkedőbb darabja, és - olvashatjuk - ihletőjeül szolgált az USA több híres pályaudvarának.

Az itt őrzött gyűjtemény két korszakhatár között keletkezett műveket sorakoztat fel. Az nyitó 1848, a második köztársaság kezdete, a záró 1914, az I. világháború kitörése. A 16 ezer m<sup>2</sup> kiállítási területen e korszak festészetét, szobrászatát, fotóművészetét és építészetét mutatják be úgy, hogy szerepelnek fontos művek az 1914 utáni időszakból is. A kötet hangsúlyozza, hogy különösen érdekes a kiállítási koncepció, amely lehetővé teszi az akadémikus, valamint az avantgárd művészet párhuzamos tanulmányozását, ennek révén pedig az időben egymás mellett élő különböző stílusok megismerését. A múzeum anyagából itt azt emeljük ki, hogy rendkívül gazdag olyan építészeti és iparművészeti alkotásokban is, amelyek az ebben legfontosabb országokra és iskolákra kitekintéssel jól mutatják a modern formatervezés kialakulásához vezető fejlődést.

Olyan a kötet, mint maga a D'Orsay Múzeum: látni kell, és élvezet elmerülni benne. Akinek pedig megnyerte a tetszését, az hasonló örömet lelhet a sorozatnak a párizsi múzeumok legendás öreganyját bemutató, korábbi kötetében: Művészeti kalauz LOUVRE, s ha Párizsban van, szintúgy a Művészeti kalauz PÁRIZS-ban.

## Teljes körű sajtószemle a hazai innováció témaköréből

[Az idézetek csak a figyelem felkeltését szolgálják, a cikkek teljes szövege Titkárságunkon rendelkezésre áll!]  
A sajtószemle tagvállalatunk, a Hír-Adás Sajtóügynökség és a Médiafigyelő Kft. segítségével készült.

**MKB BANK LAPJA, 2009. ŐSZ**  
**A TUDOMÁNYNAK „FRISS VÉRRE” VAN SZÜKSÉGE...**  
**ÜGYFELÜNK, KAJTÁR MÁTÉ A VILÁGHÍR KÜSZÖBÉN**

**MTV – 6 ÓRAI TEA, 2009. OKTÓBER 20., KEDD**  
**KAJTÁR MÁTÉ ÉS TANÁRA IVÁNKA GÁBOR: VESZÉLYES FOLYADÉKOK TÁROLÁSA FÖLD ALATT.**  
„...Ezzel a találmánnyal pályázott és lett első helyezett Kajtár Máté a 18. Ifjúsági Tudományos és Innovációs Tehetségek Versenyén...”

**NAPI GAZDASÁG, 2009. OKTÓBER 27., KEDD, 3. OLDAL**  
**DECEMBERBEN BENYÚJTJÁK AZ ELI ÜTEMTERVÉT**

**NAPI GAZDASÁG, 2009. OKTÓBER 27., KEDD, NAPI INNOVÁCIÓ 1+7. OLDAL**

**A K+F BŐVÜLÉSÉHEZ JÓVAL TÖBB PÉNZRE VAN SZÜKSÉG**  
**„MÉG NAGYON SOK LEHETŐSÉG VAN ITTHON A GYÓGYSZERKUTATÁSBAN”**

**NAPI GAZDASÁG, 2009. OKTÓBER 27., KEDD, NAPI INNOVÁCIÓ 1. OLDAL**  
**GYÓGYSZERIPARI K+F+I MEGACENTRUM ÉPÜL**

**NAPI GAZDASÁG, 2009. OKTÓBER 27., KEDD, NAPI INNOVÁCIÓ 2. OLDAL**  
**ÜZLETI INKUBÁTORHÁZ INDUL A JÖVŐ ÉV ELEJÉN**  
„...Várhatóan 2010 első negyedévében nyílik meg Budapestén az a több száz millió forint befektetéssel létrehozott üzleti inkubátorház, amelyet a Semmelweis Egyetem tulajdonában álló Semmelweis Innováció Kft. és a Primus Capital Kockázati Tőkealap-kezelő Zrt. működtet...”

**NAPI GAZDASÁG, 2009. OKTÓBER 27., KEDD, NAPI INNOVÁCIÓ 2. OLDAL**  
**SIKERES MINTÁRA ÉPÜL AZ NKTH PROGRAMJA**  
„...Még idén elindítja Technológiai Inkubátor Programját a Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal (NKTH), a program kidolgozása során az Izraelben már sikerre vitt inkubációs modell tapasztalatait is felhasználták...”

**NAPI GAZDASÁG, 2009. OKTÓBER 27., KEDD, NAPI INNOVÁCIÓ 3. OLDAL**  
**NÖVELHETŐ A CÉGEK INNOVÁCIÓS KÉSZSÉGE**  
**A LEGTÖBB PARAMÉTERTEKINTVE AZ ÉLMEZŐNYBEN JÁRUNK**  
„...Alacsony a magyar vállalkozások innovációs készsége, a helyzet azonban javítható az állami gazdaságfejlesztés intézményrendszerének révén - mondta lapunknak Ormosy Gábor, a Magyar Gazdaságfejlesztési Központ (MAG) Zrt. vezérigazgatója...”

**NAPI GAZDASÁG, 2009. OKTÓBER 27., KEDD, NAPI INNOVÁCIÓ 3. OLDAL**  
**AZ INNOVATÍV FIATALOKAT KERESI A HENKEL**

**TEMPUS HÍRLEVÉL: FELSŐOKTATÁS, 2009. OKTÓBER 28., SZERDA**  
**19. IFJÚSÁGI TUDOMÁNYOS ÉS INNOVÁCIÓS TEHETSÉGGUTATÓ VERSENY (2009/2010-ES TANÉV)**

**VILÁGGAZDASÁG, 2009. OKTÓBER 29., CSÜTÖRTÖK, 2. OLDAL**  
**K+F NAGYHATALOM LEHETNE HAZÁNK**  
„...Világos kormányzati politikával olyan k+f témákban lehetnénk versenyképesek, mint a mikro- és nanoelektronika, a mérés-technológia a fotovillamosság - áll az Integrált Mikro/Nano-rendszerek Nemzeti Technológiai Platformjának tanulmányában...”

**WWW.FISZ.HU, 2009. OKTÓBER 27., KEDD**  
**OKTATÁSI PERSPEKTÍVA MEGFOGALMAZÁSA A CÉL – KONFERENCIÁT RENDEZ A HETI VÁLASZ ÉS AZ EDUPRESS**  
„...9.20-9.40 A Magyar Innovációs Szövetség tudománynépszerűsítő ifjúsági programjai - Pakucs János, a MISZ tiszteletbeli elnöke...”

**NAPI GAZDASÁG, 2009. OKTÓBER 30., PÉNTEK, 21. OLDAL**  
**ÖTLETPARÁDÉBÓL PÉNZESŐ**  
„...Az innováció, a k+f elcsépelet divatszavakká váltak az elmúlt években, és annyiszor halljuk őket, hogy szinte sikerárgazatot képzelünk magunk elé, pedig a valóság

ennél sokkal árnyaltabb és gyakran bizony árnyékosabb is...”

**NAPI GAZDASÁG, 2009. OKTÓBER 30., PÉNTEK, 19+21. OLDAL**

**EGY CÉG ANNYIT ÉR, AMENNYI A BENNE LÉVŐ TUDÁS ÖSSZESÉGE**

**INTERJÚ IFJ. DUDA ERNŐVEL, A SOLVO BIOTECHNOLÓGIAI ZRT. VEZÉRIGAZGATÓJÁVAL**

„...Egy évtizede annak, hogy megalakult a Solvo Biotechnológiai Zrt., amely mostanra a saját piaci szegmensének világviszonylatban is vezető vállalatává nőtte ki magát. Az elmúlt időszakban elért sikerekről íj, Duda Ernővel, a cég vezérigazgatójával beszélgettünk...”

**MAGYAR HÍRLAP, 2009. OKTÓBER 30., PÉNTEK, 8. OLDAL**

**FIATAL PÁLYÁZÓKAT DÍJAZTAK**

**AZ AUTÓIPARI FEJLESZTÉSI KIÍRÁSOKRA 47-EN JELENTKEZTEK**

**HETEK, 2009. OKTÓBER 30., PÉNTEK, 20+21. OLDAL**

**SPIN-OFF - AVAGY A TUDÁSINTENZÍV VÁLLALAT?**

„...Interjú Dr. Molnár Istvánval

- Meg tudná határozni, mikor tekintünk egy céget spin-off vállalkozásnak?...”

**HETEK, 2009. OKTÓBER 30., PÉNTEK, 21. OLDAL**

**AZ INNOVÁCIÓS ÉS A KÖZALKALMAZOTTI TÖRVÉNY KÖZÖTTI ELLENTMONDÁSRÓL**

**PÁLYÁZATI FIGYELŐ ONLINE, 2009. OKTÓBER 30., PÉNTEK**

**TALÁLD FEL MAGAD! TUDOMÁNYOS ÉS INNOVÁCIÓS TEHETSÉGKUTATÓ VERSENY**

**PALYAZAT MENEDZSER.HU, 2009. OKTÓBER 30., PÉNTEK**

**TALÁLD FEL MAGAD! TUDOMÁNYOS ÉS INNOVÁCIÓS TEHETSÉGKUTATÓ VERSENY**

**GAZDASÁGI TÜKÖRKÉP MAGAZINT, 2009. NOVEMBER, 26. OLDAL**

**BIOMASSZA-FELHASZNÁLÓ BERENDEZÉSEK FEJLESZTÉSE**

**LEHET-E EGYSÉGBEN AZ AGRÁRENERGETIKA ÉS A KÖRNYEZETVÉDELME?**

„...A válasz a címben feltett kérdésre: igen. Ennek feltétele a mezőgazdaság, vidék környezettudatos, megújuló energia (döntően biomassza) alapú „iparosítása”. Az ehhez szükséges agroenergetikai fejlesztéseket szervezi a pécsi DDKKK Innovációs Zrt...”

**MAGYAR HÍRLAP, 2009. NOVEMBER 2., HÉTFŐ, 8. OLDAL**

**MOLEKULÁK NAGY VARÁZSLÓJA**

**A SZÍNES FOLYADÉKOKTÓL A GYÓGYSZERKUTATÁSIG, A TÉLIZÖLD METÉNGTŐL A CAVINTONIG ÉS A KÉTSZÁZÖTVEN SZABADALOMIG**

„...Sokan az egyik leghíresebb magyar gyógyszer, a Cavinton „atyjának” nevezik. Széchenyi-díjas akadémikus, a Magyar Feltalálók Egyesületének alapító elnöke, s ez év nyaratól a Feltalálók Nemzetközi Lovagrendjének tisztje. Szántay Csaba professzor emeritus magyar kémikusok, vegyészmérnökök nemzedékeinek mestere, s bár közeledik a 82. születésnapja, nem gondol visszavonulásra...”

...- Az ön régi barátja, a Nobel-díjas Oláh György professzor szava járása, hogy a tudás átadása legalább olyan fontos, mint maga a tudás...

...- Én is így gondolom: a kutatás és az oktatás-nevelés elválaszthatatlan egymástól...”

**NAPLÓ, 2009. NOVEMBER 2., HÉTFŐ, 1. + 4. OLDAL**

**HÉTKÖZNAPI CSODÁK**

„...A tudomány gyakorlati alkalmazásával jobbra, élhetőbbé tehetjük a világot, illetve magas szintű művelésével - nem utolsósorban - biztos egzisztenciát teremthetünk saját magunk számára- véli a veszprémi Sik Gergő. A 19 éves építőmérnök-hallgató nemrégiben harmadik lett a 18. Ifjúsági Tudományos és Innovációs Versenyen...”

**EDUPRESS.HU, 2009. NOVEMBER 2., HÉTFŐ**

**OKTATÁSI KONFERENCIA A HETI VÁLASZ SOROZAT KÖVETKEZŐ ÁLLOMÁSA**

„...A rendezvény további szakmai támogatója a Magyar Innovációs Szövetség és az MTA...”

**HIRT.VU, 2009. NOVEMBER 2., HÉTFŐ**

**OKTATÁSI KONFERENCIA A HETI VÁLASZ SOROZAT KÖVETKEZŐ ÁLLOMÁSA**

**AFOLDGOMB.HU, 2009. NOVEMBER 2., HÉTFŐ**

**OKTATÁSI PERSPEKTÍVA MEGFOGALMAZÁSA A CÉL – KONFERENCIÁT RENDEZ A HETI VÁLASZ ÉS AZ EDUPRESS**

**VILÁGGAZDASÁG, 2009. NOVEMBER 3., KEDD, 1+3. OLDAL**

**SIKEREK A VÁLSÁG ELLENÉRE**

**A MAGYAR BIOTECHNOLÓGIAI IPAR VEZETI A TÉRSÉGBELI RANGSORT EGY FELMÉRÉS SZERINT**

**VILÁGGAZDASÁG, 2009. NOVEMBER 3., KEDD, 11. OLDAL**

**LOGISZTIKAI PIACUNK KILÁTÁSAI**

**A SZÉKTOR VÁLLALATAINAK EGY RÉSZÉ NEM ÉLI TÚL A VÁLSÁGOT, SOK SZEREPLŐ VAN, ÉS AZ ESZKÖZÖKRE KONCENTRÁLNAK**

**VILÁGGAZDASÁG, 2009. NOVEMBER 3., KEDD, 12. OLDAL**

**ÚJ MODELLEK AZ ELLÁTÁSI LÁNCBAN**

„...Innováció és új modellek az ellátási láncban címmel november 11-13. között rendezi meg a Magyar Logisztikai, Beszerzési és Készletezési Társaság ez évi kongresszusát...”

**METROPOL, 2009. NOVEMBER 3., KEDD, 2. OLDAL**

**A MAGYAR TUDOMÁNY ÜNNEPE**

**NAPI GAZDASÁG, 2009. NOVEMBER 4., SZERDA, 1+2. OLDAL**

**AZ IPARÚZÉSI ADÓ NEM INNOVATÍV SZELLEME**

„...Nem jelent valódi könnyítést az az adótörvény módosulás, amely megengedi, hogy a kutatás-fejlesztés költségeivel csökkenteni lehessen az iparúzési adó alapját...”

... A projektcégeknek nem kedveznek...”

**KREATIV.ONLINE, 2009. NOVEMBER 4., SZERDA**

**OKTATÁSI KONFERENCIÁT SZERVEZ A HETI VÁLASZ**

**HETI VÁLASZ, 2009. NOVEMBER 5., CSÜTÖRTÖK, 70. OLDAL**

**OKTATÁSI KONFERENCIA A HETI VÁLASZSOROZAT KÖVETKEZŐ ÁLLOMÁSA**

„...A konferenciát Pálkás József, a Magyar Tudományos Akadémia elnöke nyitja meg, majd a délelőtti program plenáris előadásokkal kezdődik, melyen elsőként Pakucs János, a Magyar Innovációs Szövetség tiszteletbeli elnöke mutatja be a két éve működő ifjúsági tudomány-népszerűsítő programjukat, a THE-t...”

**METROPOL, 2009. NOVEMBER 5., CSÜTÖRTÖK, 21. OLDAL**

**EGYEZMÉNY**

„...Az oktatás, a szakemberképzés, valamint a tudományos kutatás és fejlesztés áll a középpontjában annak az újabb három évre megkötött stratégiai szerződésnek, amelyet tegnap írt alá Miskolcon Patkó Gyula, a Miskolci Egyetem rektora és Mosonyi György, a Mol Nyrt. vezérigazgatója...”

**NÉPSZABADSÁG, 2009. NOVEMBER 5., CSÜTÖRTÖK, 12. OLDAL**

**A NAGYVILÁG TUDOMÁNYA BUDAPESTEN**

„...Nobel-díjas tudósok, nemzetközi hírű kutatók, a világ tudományos és kutatásfinanszírozó szervezeteinek vezetői és gazdasági szakemberek találkoznak november 5-7. között Budapesten. A Tudomány Világfórumára hetven ország hétszáz küldötte érkezett. Ötvös Zoltán...”

**NÉPSZAVA, 2009. NOVEMBER 5., CSÜTÖRTÖK, 12. OLDAL**  
**INNOVÁCIÓS DÍJAT KAPOTT A PIROBALL**

„...A Magyar Tudomány Ünnepe alkalmával kiosztották az ipari fejlesztésekért kiírt pályázat díjait, ennek 2009-es területi győztese a berettyóújfalui Rollexco Rt. lett, és Észak-alföldi Innovációs Díjban részesült piroball tűzoltó készülékével...”

**VILÁGGAZDASÁG, 2009. NOVEMBER 5., CSÜTÖRTÖK, 3. OLDAL**

**ISMÉT BUDAPEST A TUDOMÁNY FŐVÁROSA**

**VILÁGGAZDASÁG, 2009. NOVEMBER 5., CSÜTÖRTÖK, 4. OLDAL**

**A TUDOMÁNYOS KUTATÁSBAN IS ÉLRE TÖRT KÍNA**

**VILÁGGAZDASÁG, 2009. NOVEMBER 5., CSÜTÖRTÖK, 10. OLDAL**

**AZ INNOVÁCIÓ DILEMMÁI**

**ALULFINANSZÍROZOTT AZ EGÉSZSÉGÜGYI RENDSZER**

**ALON.HU, 2009. NOVEMBER 5., CSÜTÖRTÖK**

**VAS MEGYEI PRIMA DÍJAK 2009: JELÖLTEK, NYERTESEK, FOTÓK A DÍJKIOSZTÓRÓL**

**BARANYAI JÓZSEF**

„...Tanítványai között van többek között a Nemzetközi Tudományos és Innovációs Verseny győztese (Hegedüs Ramon), Ifjúsági Bolyai Díjas (Korcsmár Péter), az Országos Ifjúsági Tudományos és Innovációs versenyek győztesei (Berek Krisztina, Balasa Tibor), több országos tanulmányi verseny első helyezettje (Jakus Ivett, Varga

Levente, Pásti Gréta), de minden tanítványára büszke...”

**HETI VÁLASZ, 2009. NOVEMBER 5., 50. OLDAL**

**TUDÁS ÉS JÖVŐ**

**BUDAPESTEN A VILÁG TUDÓSAI - KÖZTÜK KÉT NOBEL-DÍJAS**

**FISZ.HU, 2009. NOVEMBER 6., PÉNTEK**

**19. IFJÚSÁGI TUDOMÁNYOS ÉS INNOVÁCIÓS TEHETSÉGKUTATÓ VERSENY**

**METROPOL, 2009. NOVEMBER 6., PÉNTEK, 2. OLDAL**

**A TUDOMÁNY VILÁGFÓRUMA**

„...Sólyom László köztársasági elnök üdvözlí a Tudomány Világfórumának résztvevőit...”

**VILÁGGAZDASÁG, 2009. NOVEMBER 6., PÉNTEK, 7. OLDAL**

**ÉPÍTŐIPARI TUDÁSKÖZPONT ALAKUL SZENTENDRÉN**

**FEJÉR MEGYEI HÍRLAP, 2009. NOVEMBER 6., PÉNTEK, 1. + 6. OLDAL**

**NEM MARADHAT ÍRÓASZTALBAN A TALÁLTMÁNY**

**"CSAK" FELTALÁLNI NEM ELÉG**

„...Hasonló kezdeményezésre máshol is szükség van, hiszen ma alig van mérhető innováció és fejlesztés, s ami van, az is főleg a kis, magyar tulajdonú cégeknél látható- derült ki egy meglepő összefüggés Szépvölgyi Akos, a regionális innovációs ügynökség vezetőjének előadásából...”

**NÉPSZABADSÁG, 2009. NOVEMBER 7., SZOMBAT, 14. OLDAL**

**INFORMATIKAI AKCIÓTERV HETVENMILLIÁRDBÓL**

**VASÁRNAPI HÍREK, 2009. NOVEMBER 8., VASÁRNAP, 3. OLDAL**

**TUDOMÁNY NÉLKÜL NINCS JÖVŐJE AZ EMBERISÉGNEK**

**LEZÁRULT A BUDAPESTI VILÁGFÓRUM**

„...Globális jövőkép, technológiai előretekintés, valamint a társadalom- és természettudományok együttműködése szükséges a fenntartható fejlődés céljainak eléréséhez - állapították meg a Tudomány Világfórumának résztvevői a nemzetközi tanácskozás szombati zárónapján a Parlamentben tartott összegzésükben...”

**VILÁGGAZDASÁG, 2009. NOVEMBER 9., HÉTFŐ, 7. OLDAL**

**AKCIÓTERV INFOKOMMUNIKÁCIÓRA**

**A KORMÁNY EURÓPAI UNIÓS FORRÁSOKBÓL 70 MILLIÁRDOT KÖLTENE AZ ÁGAZATRA**

## Várható események

### Az oktatás nyilvánossága – Heti Válasz konferencia

2009. november 11-én konferenciát rendez a Heti Válasz a budapesti Andrássy Egyetemen, „Az oktatás nyilvánossága – A diploma értéke a tudomány, a munkaerőpiac és a karrier háromszögében” címmel.

Tervezett program:

9:00 Megnyitó; **Pálincás József**, az MTA elnöke

9:20 A Magyar Innovációs Szövetség tudománynpszerűsítő ifjúsági programjai; **Pakucs János**, a MISZ tiszteletbeli elnöke

9:40 Értékteremtő szürkeállomány "gyár"; **Kandikó József**, a Modern Üzleti Tudományok Főiskolája rektora (a Magyar Marketing Szövetség alapító elnöke)

10:00 Versenytársak az oktatásban; **Vadas László**, a CEMI ügyvezető igazgatója, a Heti Válasz Felsőoktatási Rangsor készítője

## IMPORT vagy EXPORT a DIÁK? – KÉTIRÁNYÚ MOBILITÁS

- 10:40 Mérlegen a tízéves bolognai rendszer; **Derényi András**, felsőoktatási szakértő, az Országos Kredittanács Irodájának igazgatója, OFI
- 11:00 Kitekintő; **Anneli Temmes**, igazgató, Finnagora, Finn Kulturális, Tudományos és Gazdasági Központ
- 11:20 Az interkulturális szerepe az oktatásban; **Bárd Károly**, a CEU rektor-helyettese
- 11:40 Nyelvi kompetenciák; **Méhes Márton**, az Andrásy Gyula Budapesti Német Nyelvű Egyetem kancellárja
- 12:20 Kerekasztal: Külföldi oktatási intézmények térnyerése Magyarországon  
Részvevők: **Magyar Bálint**, volt oktatási miniszter, **Tulassay Tivadar**, a SOTE rektora, **Szabó Gábor**, Magyar Rektori Konferencia elnöke, **Miskolczi Norbert**, a HÖÖK elnöke, **Farkas Krisztina**, vezérigazgató, EDUTUS Zrt., a MÜTF fenntartója, Moderátor: **Zákányi Virág**, Edupress, megbízott főszerkesztő
- 13:00 Ebédszünet
- 13:45 Kerekasztal: Az oktatás nyilvánossága - felsőoktatási kommunikáció, fókuszban a felvételi kampányok  
Részvevők: **Tóth Ágnes**, BKF, marketing igazgató **Deés Szilvia**, MÜTF, programintézet igazgató **Damjanich Nebojsa**, online kereső marketing, MÜTF **Kisfalvi Gábor**, Shortcut Communications, ügyvezető **Csikész Tamás**, Felvételi Információs Szolgálat (FISZ), ügyvezető **Óri András**, Diákhitel, kommunikációs igazgató Moderátor: **Jancsák Csaba**, szociológus, ifjúságkutató (EIKKA)
- 14:30 Kerekasztal: A diploma és a felsőoktatási intézmény értéke a piacon - HR, karrier, business to business, egyetem kapcsolata a munkaerőpiaccal  
Részvevők: **Gulyás Gábor**, MÜTF Kereskedelem és Marketing Tanszék, tanszékvezető, **Takács Erzsébet**, szerkesztő, Edupress.hu Karrier, **Deliné dr. Györmárton Rita**, a Pécsi Tudományegyetem Alumni Irodájának vezetője, **Kovács Zsolt**, a győri Széchényi István Egyetem EHÖK vezetője, a MOL képviselője (MOL - Pannon Egyetem együttműködése), **Hajdú Csongor**, Frissdiplomas.hu, a Berlini Trendence Intézet szakértője (magyar és külföldi adatok, információk a frissdiplomások elvárásairól, legkedveltebb munkavállalók listája), Moderátor: **Tibenszky Moni Lisa**, ügyfélkapcsolati igazgató, Shortcut Communications
- 15:15 Kerekasztal: Innováció, kreativitás, motiváció - tanárok és diákok érdeklensége, életmentő műtétek a köz- és felsőoktatásban – esettanulmányok  
Részvevők: **Bartók Marcell**, Magyar Innovációs Szövetség - THE program, **Farkas Szilvia**, Siemens, kommunikációs igazgató, **Brassói Sándor**, OKM főosztályvezető helyettes (Kompetencia alapú képzés), **Winkler Márta**, alapító, Zöld Cseresznye alternatív pedagógia mozgalom, Moderátor: **Fábri György**, az MTA volt kommunikációs igazgatója

További információ: [http://www.hetivalasz.hu/konferencia/az\\_oktatas\\_nyilvanossaga](http://www.hetivalasz.hu/konferencia/az_oktatas_nyilvanossaga)

## Kitörési stratégia a mezőgazdasági K+F-ben – lehetőségeink a fejlődő országokban

A Magyar Tudomány Ünnepe rendezvénysorozat részeként „Kitörési stratégia a mezőgazdasági K+F-ben – lehetőségeink a fejlődő országokban” címmel rendez konferenciát 2009. november 11-én, az FVM Színháztermében a Földművelési és Vidékfejlesztési Minisztérium Mezőgazdasági Főosztálya. A konferencia levezető elnöke **Pereszlényi Zoltán**, nyugalmazott külügyi államtitkár lesz.

## Program

- 9:00 Megnyitó; **Sirman Ferenc**, szakállamtitkár, FVM
- 9:10 A magyar tudomány szerepe a globalizáció problémáinak megoldásában – személyes tapasztalatok; **Takács István** főosztályvezető, KüM; **Dr. Csáki Csaba**, tanszékvezető egyetemi tanár, BCE
- 9:50 A CGIAR-Generation Challenge Program jelentette lehetőségek a magyar növénytermesztési kutatás tudásexportjában; **Dr. Bedő Zoltán**, igazgató, MTA MGKI; **Dr. Papp Péter**, csoportvezető, MBK; **Jancsó Mihály**, osztályvezető-helyettes, HAKI; **Dr. Borovics Attila**, főigazgató, ERTI
- 11:00 Kávészünet
- 11:15 Állattenyésztési-halászati fejlesztések kutatói és vállalkozó szemmel; **Dr. Váradi László**, főigazgató, HAKI; **Dr. Rátky József**, főigazgató, ÁTK; **Kulik Zoltán**, vezérigazgató, Vitafort Zrt.
- 12:10 A nemzetközi (segély)szervezetek és a magyar agrárszakemberek kapcsolata; **Kálmán Zoltán**, főosztályvezető-helyettes, FVM (Fejlesztési lehetőségeink a fejlődő országok mezőgazdaságában – a FAO szerepe); **Reicher Péter**, elnök, HVSF – Magyar Önkéntesküldő Alapítvány; **Thomas Moth-Poulsen**, a FAO Közép- és Kelet-Európai halászati referense (angol nyelven); **Dr. Somogyi Norbert**, Tét attasé Franciaország (Francia tapasztalatok a fejlesztési célú agrárkutatási együttműködésekben)
- 13:20 Zárszó; **Pereszlényi Zoltán**, nyugalmazott külügyi államtitkár

Regisztráció: [www.agrarkutatas.net](http://www.agrarkutatas.net)

## Beszélgetni kell! – vitafórum

Az Európai Unió Lisszaboni stratégiájának jövőjét, megvalósításának lehetséges irányait és magyarországi vonatkozásait járja körül a Magyar Közgazdasági Társaság „Beszélgetni kell!” című interaktív, internet-televíziós vitafórum-sorozatának következő adása, 2009. november 17-én, 15 órától. A [www.beszzelgetnikell.hu](http://www.beszzelgetnikell.hu) internetes honlapon

előben sugárzott vitafórumba bekapcsolódhatnak a beszélgetést a helyszínen figyelemmel követők és a honlapon keresztül, az élő adás közben az internetezők is.

A rendezvény előadói: **Ágh Attila**, a politikatudományok doktora; **Halmi Péter**, közgazdász, az MTA doktora és **Kovács István Vilmos**, az NFÜ korábbi, a magyar lisszaboni stratégiáért is felelős elnökhelyettese lesznek. A vitát **Halm Tamás**, a Magyar Közgazdasági Társaság főtájtára vezeti.

A vitafórumok helyszíne a Festetics-palota Andrásy Terme (Budapest, VIII. kerület, Pollack Mihály tér és Bródy Sándor utca sarka). Amennyiben a vitafórumon a helyszínen szeretne részt venni, november 16-án, délig fogadják a jelentkezőket a szervezők az office.mkt@t-online.hu e-mail-címen, korlátozott számban.

### Innováció 2009 – Szellemi tulajdon mint a gazdasági válság elleni orvosság

2009. november 17-én konferenciát rendez Brüsszelben a Premier Cercle és a The Wall Street Journal „Innováció 2009 – Szellemi tulajdon, mint a gazdasági válság elleni orvosság” címmel.

A vitaindító előadást **Alison Brimelow**, a müncheni székhelyű Európai Szabadalmi Hivatal (EPO) elnöke tartja, „A szabadalmak megmentése az utókor számára” címmel. A vitában részt vesz **Jan Muehleit**, a Microsoft Corporation európai elnöke Brüsszélből, a moderátor pedig **James Nurton** lesz, a londoni Managing IP ügyvezető szerkesztője.

További információ és regisztráció:

<http://www.premiercercle.com/index.php?item=event-details&action=program&ide=107>

### Fiatallalkozók Hete – Az innováció napja

Az INNOSTART Nemzeti Üzleti és Innovációs Központ – mint az INNOREG Közép-Magyarországi Regionális Innovációs Ügynökség Khe. tagja – 2009. november 17-én, a LOFFICE-ban (Budapest, VI. ker., Paulay Ede u. 55.) rendezi meg „Az innováció napját”, mely a Fiatallalkozók Hetének hivatalos programja. A rendezvény célja, hogy a fiatal vállalkozók, feltalálók, start-up cégek vezetői partnerekre és további inspirációra találjanak.

Az eseményen bemutatkoznak olyan fiatal vállalkozók, akik innovációik segítségével lettek sikeresek. Ezt követően olyan programokat és szolgáltatásokat mutatnak be, amelyek hozzájárulhatnak az innovációs tevékenységet folytató vállalkozások jövőbeli sikereihez (INNOREG Közép-Magyarországi Regionális Innovációs Ügynökség, Enterprise Europe Network, Első Magyar Üzleti Angyal Hálózat, Magyar Szabadalmi Hivatal szolgáltatásai).

Program:

- 13:00 Megnyitó: INNOSTART – 15 éve az innovatív vállalkozások szolgálatában; **Pongorné dr. Csákvári Mariana**, az INNOSTART igazgatója
- 13:15 Innováció és siker: Sikeres innovatív cégek vezetőinek panelbeszélgetése fejlesztéseik piaci sikereiről, a sikerhez vezető útról, tapasztalataikról (moderátor: **Dr. Makra Zsolt**, INNOSTART)  
A panelbeszélgetés résztvevői: **Gerő Viktor** (Vatera), **Makay Máttyás** (TerminArtors), **Petres Zoltán** (Gravity R&D), **Vinnai Balázs** (IND Group)
- 14:45 Kávészünet
- 15:00 Innováció a középpontban: az Innoreg Közép-magyarországi Regionális Innovációs Ügynökség szolgáltatásai (**Révai András**, Innoreg KM RIÜ)
- 15:30 Angyalok szárnyak nélkül: a kockázati tőke-finanszírozás lehetőségei (**Dr. Makra Zsolt**, INNOSTART – Első Magyar Üzleti Angyal Hálózat)
- 16:00 Nemzetközi piaci lehetőségek az EEN-hálózaton keresztül (**Jónás Dénes**, INNOSTART)
- 16:30 A szellemi tulajdon-védelem szerepe, formái (**Kürtössy Jenő**, MSZH)

Az eseményen való részvétel ingyenes, de előzetes regisztrációhoz kötött.

További információ és regisztráció: **Nagy László**, projektmenedzser (INNOSTART) (tel.: 382-1513, e-mail: [nagy.laszlo@innostart.hu](mailto:nagy.laszlo@innostart.hu)); [www.fiatallalkozokhete.hu](http://www.fiatallalkozokhete.hu), [www.innostart.hu](http://www.innostart.hu)

### Jó gyakorlatok az innovációs eredmények hasznosítására

2009. november 20-án nemzetközi műhelytalálkozót rendez a Tudományos és Technológiai Alapítvány az ÖKOINDUSTRIA Környezetipari Szakkiállítás keretein belül Budapesten, a SYMA Sport és Rendezvényközpont, „Green Solutions to reduce Europe’s Ecological Footprint - Jó gyakorlatok az innovációs eredmények hasznosítására az energia és a környezetvédelem tématerületein” címmel.

A rendezvény levezető elnöke **Dr. Kelecsényi Sugárka** (Környezetvédelmi és Vízügyi Minisztérium) lesz.

Előzetes program de.

10:00 Megnyitó; **Dr. Groó Dóra**, Tudományos és Technológiai Alapítvány

- 10:10 ECOINNO2SME projekt bemutatása – tapasztalatok és szolgáltatások; **Karácsonyi Emese**, Tudományos és Technológiai Alapítvány
- 10:25 A KKV-k K+F projekteredményeinek hasznosítása – Európai Unió támogatási források
- 7. KTF Keretprogram, Energia, Környezetvédelem; **Szűdi Gábor** és **Tóthné Vizkelety Barbara**, Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal
  - EUROSTARS, EUREKA; **Csuzdi Szonja**, Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal
- 11:00 Pacosítás – Jó ötletből nagyszerű lehetőség – A hasznosítási terv szerepe. Melyek a sikeres tervek közös jellemzői?; **Alastair Macnaughton**, Targeting Innovation Ltd.
- 11:30 Kávészünet
- 11:50 Hasznosítás: erősségek és gyengeségek; **Alberto Sciuto**, INNOVA
- 12:10 Jó gyakorlatok a kutatási eredmények hasznosítására, piacra juttatására - Környezetvédelem/Energia - Esettanulmányok
- Integrált irányítási rendszer; Promis Gmbh, Luxemburg
  - AGROCARBON – Tudomány az eredmények érdekében; TerraHumana Ltd., Magyarország
  - Labor Sp., Explora Ltd., Olaszország, e.a.
- 13:10 Beszélgetés az előadókkal, ajánlások KKV-knak, kutatóknak és a döntéshozóknak; moderátor: **Hartmut Welck**, Steinbeis-Europa-Zentrum

Előzetes program du.

- 14:30 Szerzői tulajdonjogok; **Buzásné Nagy Zsuzsanna**, Magyar Szabadalmi Hivatal
- 14:50 Új Magyarország Kockázati Tőke Program; **Bruckner Zoltán**, Primus Capital Zrt.
- 15:10 Üzleti érték teremtése innovatív megoldásokból; **Hantos Zoltán**, ValDeal Cégcsoport
- 15:30 Kérdések és válaszok
- 15:40 A szakkiállítás megtekintése

A reggeli ülés alatt angol-magyar szinkrontolmácsolás áll a hallgatóság rendelkezésére, míg a délutáni ülés teljes egészében magyarul fog zajlani. A rendezvényen való részvétel ingyenes, de regisztrációhoz kötött.

További információ: <http://www.tetalap.hu/hu/hirek-a-esemenyek/rendezvenyek-konferenciak.html>

Kapcsolattartó: **Karácsonyi Emese**, Tudományos és Technológiai Alapítvány,

e-mail: [emese.karacsonyi@tetalap.hu](mailto:emese.karacsonyi@tetalap.hu), telefon: 214+7714

### Innováció a globális gazdasági válság idején

2009. november 23-án, a Budapesti Corvinus Egyetemen konferenciát rendez „Innováció a globális gazdasági válság idején”, címmel a Budapesti Corvinus Egyetem Innovációs Központ Nonprofit Kft. és a HRM Szervezetfejlesztési Tanácsadó Kft.. A konferencia moderátora **Pakucs János**, a MISZ tiszteletbeli elnöke lesz.

A gazdasági válság idején megnő az innováció szerepe, a csökkenő kereslet, szűkülő piacok mellett az innováció jelentheti a kitörést. Az innovációra fordított forrásokat azonban sokkal hatékonyabban kell felhasználni a jelenleginél. A konferencia programja a makrogazdasági összefüggések vizsgálata mellett rávilágít a vállalatok lehetőségeire és bemutatja az innovációra rendelkezésre álló forrásokat.

Tervezett program:

- 9:30 Megnyitó; **Mészáros Tamás**, rektor, BCE
- 9:40 Kormányzati innováció-politika; **Varga István**, miniszter, NFGM (felkérés alatt)
- 9:55 Növekedésorientált vállalkozások és innovációs teljesítmények a hazai versenyszektorban (2005-2008); **Pitti Zoltán**, BCE Gazdaságpolitikai Tanszék, kutató professzor
- 10:10 Költséghatékony innováció-politikai intézkedések Magyarország nemzetközi versenyképességének erősítésére; **Balogh Tamás**, Polinvent Kft.
- 10:25 A gazdasági környezet hatása a vállalati innovációkra; **Némethné Pál Katalin**, GKI
- 10:40 Szervezeti innovációk: Kettős képességű szervezetek; **Dobák Miklós**, intézetigazgató, tanszékvezető egyetemi tanár, BCE
- 10:55 Az innováció kibontakozását támogató HR tevékenység; **Boda György**, BCE Vállalatgazdaságtan Intézet, docens
- 11:10 Az innovációs audit, mint kiindulópont; **Drahos Gábor**, ügyvezető, HRM Kft.
- 11:25 Tudásmenedzsment és növekedés; **Pázmány Tamás**; igazgató, Richter Nyrt., Innovációs és Pályázati Iroda
- 11:40 Kávészünet
- 12:00 Japán K+F intézmények menedzsmentje (1 hónapos, Japánban végzett kutatás eredményei); **Borsi Balázs**, főiskolai docens, EKF, GKI
- 12:15 Kockázatmenedzsment; **Fekete István**, tudományos munkatárs, BCE
- 12:30 Felsőoktatás és gazdaság kapcsolata az innováció terén; **Pártos Ferenc**, igazgató, BCE
- 12:45 Uniós források összehangolhatósága a kutatás és innováció területén; **Szmolenszky Ágnes**; TÉT Alapítvány



- 13:00 Milyen kockázatot rejt magában az innováció-finanszírozás és milyen eszközökkel kezelhetőek ezek a kockázatok?; **Lovas Anita**, BCE Befektetések és Vállalati Pénzügyi Tanszék  
 13:15 Környezetvédelem és innováció; **Zilahy Gyula**, egyetemi docens BCE  
 13:30 Innovatív ötlet, hazai környezet; **Honti Katalin**, Massprom  
 13:45 Zárás, büfébéd

Regisztrációs határidő: 2009. november 20.

További információ és regisztráció: **Gyurcsik Nóra**, e-mail: nora.gyurcsik@uni-corvinus.hu; tel: 1/482-5598, fax: 1/482-5575

### Beyond the Crisis: Design for a Sustainable Future

2009. november 23-24-én, Brüsszelben rendezik meg a Kreativitás és Innováció Európai Évének egyik kiemelt eseményeként a „Beyond the Crisis: Design for a Sustainable Future” című konferenciát. A rendezvényen azt a kérdést járják körül, hogy milyen szerepet játszhatnak a design-készségek Európa versenyképességében, és hogyan segíthetik a sikeres innovációt. Az angol nyelven zajló rendezvényen a részvétel díjtalan.

Főbb témák:

- design a kultúra és a gazdaság közti határterületen,
- szervezetek, folyamatok és szolgáltatások,
- design és kultúra mint kritikus versenyképességi tényezők,
- Tervezői gondolkodás a környezet jobb életminőségéért,
- Tervezői gondolkodás az oktatásban, képzésben és kutatásban.

További információ és regisztráció: <http://design-innovation.teamwork.fr/home.php>

### Minőség és erkölcs – a műszaki értelmiség felelősségvállalása

A Műszaki és Természettudományi Egyesületek Szövetsége (MTESZ) országos minőségügyi konferenciát rendez 2009. november 25-én, az MTESZ budapesti székházában, „Minőség és erkölcs – a műszaki értelmiség felelősségvállalása” címmel, a Magyar Tudomány Ünnepe alkalmából.

A konferencia előadóiak szándéka hazánk minőségügyi állapotát tükröző tünetek feltárása, a tünetekből a minőségügyi helyzet diagnosztizálása és javaslat készítése a terápiára, a gondok orvoslására, a problémák kezelésére.

A konferencia levezető elnöke: Prof. **Dr. Veress Gábor**, egyetemi tanár, a MTESZ Minőségügyi Bizottság elnöke lesz, köszöntőt mond **Prof. Dr. Gordos Géza**, a MTESZ elnöke.

Program:

- 10:00 Elnöki megnyitó, a konferencia köszöntése  
 10:15 Nyitó előadás: Piaci minőség – társadalmi minőség – életminőség; **Dr. Veress Gábor**  
 10:45 A minőségügyi erkölcsi kérdései; **Reményi Tibor**, Flow-Cont Kft., főmérnök  
 11:15 Magyar minőségstudat, jó magyar termékek műszaki szemmel; **Dr. Kovács Károly**, Miskolci Egyetem, docens  
 11:45 A minőség szerepe a műszaki és természettudományos érdeklődés felkeltésében, az oktatás és a képzés fejlesztésében; **Monzpart Zsolt**, az ERICSSON Magyarország Kft. vezérigazgató-helyettese, a MISZ általános elnökhelyettese  
 12:15 Kormányzati minőségpolitikai tevékenység hazai és nemzetközi kitekintéssel; **Mester Zoltán**, szakállamtitkár, Nemzeti Fejlesztési és Gazdasági Minisztérium  
 12:45 Rövid kérdések, vélemények, válaszok, az Ajánlás-tervezet ismertetése  
 13:00 Büfé  
 14:00 Fórum-kerekasztal előre felkért hozzászólókkal és a résztvevők véleményeivel; vezeti: **Rózsa András**, ISO9000 Fórum, elnök  
 16:00 A konferencia ajánlásainak elfogadása

A konferencián a részvétel ingyenes, de regisztrációhoz kötött. További információ és regisztráció: Telefon: 4747-908; 224-1424, fax: 4747-925, E-mail: [titkarsag@mtesz.hu](mailto:titkarsag@mtesz.hu); [szegner@mtesz.hu](mailto:szegner@mtesz.hu)

### A K+F és az innovációs programok jelen és jövője

Tagintézményünk, a MAG – Magyar Gazdaságfejlesztési Központ Zrt. szakmai szimpóziumot rendez 2009. november 27-én, a MAG Zrt. székhelyén (Centerpoint2 irodaház, földszinti konferenciaterem, Budapest, Váci út 83.), „A K+F és az innovációs programok jelen és jövője” címmel.

A találkozó célja, hogy az ország fejlődése szempontjából kulcsfontosságú K+F és innovációs tevékenységet segítő pályázatokról szakmai eszmecsere alakuljon ki a pályázatok szereplői között.

A szimpózium kerekasztal-vita formájában kerül lebonyolításra, az érintett szakmai résztvevőkkel és néhány szakújságíró meghívásával. A beszélgetés moderátora **Peredi Ágnes**, újságíró lesz, a résztvevői pedig többek között:

- **Varga István**, nemzeti fejlesztési és gazdasági miniszter,
- **Dr. Németh Tamás**, az MTA főtáncára,
- **Dr. Manherz Károly**, az OKM szakállamtitkára,
- **Dr. Csopaki Gyula**, az NKTH elnöke,
- **Kocsis Magdolna**, a Nemzeti Fejlesztési Ügynökség GFP IH főigazgatója,
- **Dr. Zombori Zita**, a Pólus Programiroda ügyvezető igazgatója,
- **Dr. Bendzsel Miklós**, a Magyar Szabadalmi Hivatal elnöke,
- **Dr. Szabó Gábor**, a Magyar Rektori Konferencia elnöke, a Szegedi Tudományegyetem rektora,
- **Dr. Hudecz Ferenc**, az ELTE rektora,
- **Dr. Gábrriel Róbert**, a Pécsi Tudományegyetem rektora,
- **Dr. Péceli Gábor**, a BME rektora,
- **Dr. Fésüs László**, a Debreceni Egyetem rektora,
- **Bogsch Erik**, a Richter Gedeon Nyrt. vezérigazgatója,
- **Monzpart Zsolt**, a Magyar Innovációs Szövetség elnökhelyettese,
- **Ifj. Duda Ernő**, a Magyar Biotechnológiai Szövetség elnöke,
- **Pongorné dr. Csákvári Marianna**, az Innostart igazgatója,

A részvételi szándékot **Horváth Mónikának** lehet jelezni (horvath.monika@magzrt.hu), lehetőség szerint november 9-ig.

### Környezeti teljesítményértékelés tréning

2009. december 1-2-án, a Kinnarps Irodaházban (1133 Budapest, Váci út 92.) környezeti teljesítményértékelés tréninget tart a KÖVET Egyesület a fenntartható gazdálkodásért.

A vállalati környezeti teljesítményértékelés (KTÉ) önkéntes eszköz, alkalmazásának fő célja az ésszerűbb és környezetkímélőbb gazdálkodás megvalósítása. Leggyakoribb felhasználási módja az ISO 14001 rendszer célkitűzéseinek mérhetőbbé, követhetőbbé tétele és a környezetvédelemmel elérhető megtakarítások azonosítása. A tréning résztvevői egy gyakorlati kézikönyv és egy esettanulmány-gyűjtemény segítségével teljesítményértékelési technikákkal és felhasználási módokkal ismerkedhetnek meg.

Részvételi díj:

- KÖVET-tag nagyvállalatoknak: 59000 Ft + ÁFA
- KÖVET-tag kisvállalatoknak (<50 fő): 39000 Ft + ÁFA
- Nem KÖVET-tag nagyvállalatoknak: 79000 Ft + ÁFA
- Nem KÖVET-tag kisvállalatoknak (<50 fő): 55000 Ft + ÁFA

További információ: **Tóth-Baltási Péter**, rendezvényszervező: tel.: 473-2290, e-mail: toth-baltasi@kovet.hu  
www.kovet.hu

### Védelmi és Biztonsági Együttműködési Fórum

2009. december 2-án, 9 órától rendezik meg az NFGM-ben (Szemere u. 6.) a Védelmi és Biztonsági Együttműködési Fórum (VBEF) ülését. A VBEF 2007-ban kezdte meg működését, megnyitva a párbeszédet a hazai védelmi és biztonsági ipar és a kormányzat képviselői között az ágazat jövőjét érintő kérdésekről.

Az ülés előzetes programja:

- Az Európai Védelmi Ügynökség tevékenysége, képességfejlesztési programjai, kutatásfejlesztési, beszállítási és más üzleti lehetőségek (meghívott előadó az EDA részéről),
- A Magyar Honvédség képességfejlesztési tervei, valamint a NATO képességfejlesztési programjai által kínált üzleti lehetőségek (meghívott előadó a HM részéről),
- Az IRM fejlesztési tervei, különös tekintettel az EU elnökségi teendők kapcsán jelentkező igényekre (meghívott előadó az IRM részéről),
- Az ITDH kereskedelemfejlesztési tevékenysége, a hazai repülőgépipari, védelmi és biztonsági ipar támogatása (meghívott előadó az ITDH részéről),
- Legjobb gyakorlatok:

- A SZTAKI részvétele az EDA Reseach & Technology projektjében,
- UAV termékfejlesztési tapasztalatok a Bonn Hungary Elektronikai Kft-nél

A rendezvényen való részvétel ingyenes, de regisztrációhoz kötött. Részvételi szándékát az Aniko.Marko@nfgm.gov.hu, a Ferenc.Gyorfi@nfgm.gov.hu vagy az Andras.Szilagy@nfgm.gov.hu címen jelezheti.

### A Mikulás is benchmarkol – 3.

Az Iparfejlesztési Közalapítvány - Minőségfejlesztési Központ 2009. december 4-én, immáron harmadik alkalommal a Budapesti Műszaki és Gazdaságtudomány Egyetemen benchmarkinggal foglalkozó konferenciát szervez.

Előzetes program:

- 09:30 Megnyitó; **Dr. Bárdos Krisztina**, általános ügyvezető igazgató, Iparfejlesztési Közalapítvány
- 09:50 Tanúsítói benchmarking a vevőkért; **Lovász Szabó Tamás**, ügyvezető igazgató, TÜV Rheinland InterCert Kft.
- 10:20 Benchmark eszközök és módszerek változásai a Nemzeti Minőségi Díj Győztes pályázók körében; **Sándor István**, NMD értékelő és Nagykövet
- 10:50 Benchmarking a fenntartható fejlődésért; **Fertetics Mandy**, ügyvezető igazgató, Alternate Tanácsadó Kft.
- 11:50 A Nemzeti Akkreditáló Testület európai elismerése; **Dr. Ring Rózsa**, ügyvezető igazgató, NAT
- 12:20 Merre tovább benchmarking?; **Sugár Karolina**, elnök, Szövetség a Kiválóságért Közhasznú Egyesület
- 12:50 Ebéd
- 13:40 Benchmarking szerepe a stratégiában; **Fignár Zoltán**, műszaki vezető, Miskolci Hőszolgáltató Kft.
- 14:10 A mérés az alapja mindennek, avagy, első lépések a közigazgatási benchmarking útján; **Dr. Kállai Mária**, alpolgármester asszony, Szolnok; **Dr. Sebestyén Ildikó**, aljegyző, Szolnok; **Tunkli Gábor**, ügyvezető, BBL Tanácsadó Kft.
- 14:40 Benchmark módszereink fejlődése; **Kozma Balázs**, minőségügyi vezető, Kanizsa Trend Kft.
- 15:10 Zárszó

További információ és jelentkezési lap [www.ifka.hu](http://www.ifka.hu).

## Pályázati felhívások

### A THE program első online középiskolai versenye

A THE Program a Magyar Tudományos Akadémiával és a Magyar Szabadalmi Hivatallal, mint szakmai partnerekkel együttműködve meghirdette első online középiskolás versenyét. A verseny célja, hogy a fiatalok minél több aktuális, tudományokhoz kapcsolódó, érdekes információkat olvassanak, bővítsék ismeretanyagukat a műszaki- és természet-tudományok terén.

A verseny 2009. november 9-20. között zajlik az ország közel 1000 középiskolájában, ebben az időintervallumban az online teszt bármikor kitölthető. A diákok egyénileg vagy csoportosan, osztályfőnöki vagy természettudományos órán töltik ki a 30 perces online tesztet, amely kérdéseket és válaszokat tartalmaz a biológia, földrajz, csillagászat, műszaki újdonságok, felfedezések, szabadalmi alapfogalmak, humán tudományok területéről. A kérdések közel 300 kérdésből véletlenszerűen kerülnek a 30 kérdés közé, így két diák nem ugyanazt a kérdéssort kapja.

A [www.the-online.hu](http://www.the-online.hu) portál főoldalán, regisztráció után tölthető ki a teszt. A található: „javasolt cikkek listája” linke kattintva a diákok elolvashatják, mely cikkeket, témákat érintik a kérdések. Minden kérdéshez 3 lehetséges válasz adott, a kérdések alatt segítségként megjelenik egy link, hogy milyen, a THE vagy az MSZH portálon megjelent cikk tartalmazza a helyes választ. A rendszer a 30 perc lejárta után kiszámolja milyen arányban sikerült helyesen válaszolni a feltett kérdésekre.

A rendszer regisztrálja, hogy a diák melyik középiskolából érkezett, ki a felkészítő tanára, így mind a tanárok, mind az iskolák díjazása lehetséges köszönetül, hogy motiválták tanulóikat a teszt kitöltésére. Értékes nyereményekben részesül az a középiskola, ahonnan a tesztet legtöbbször és az, ahonnan a legeredményesebben töltik ki.

A teszten a résztvevő diákok, és a helyesen kitöltött tesztek arányait figyelembe véve, az első 5 középiskola meghívást nyer egy élő döntőre, melyet 2009. december 3-án, az MTA Kistermében rendeznek meg. Az élő verseny az online verseny témaköréhez kapcsolódva kvíz kérdésekből, játékos-tudományos feladatokból, kreatív „tudományos csapatverszóló” készítésből áll majd.

A döntőn résztvevő 5 középiskola csapata és felkészítő tanára egy egynapos utazást nyer a Siemens támogatásával a Body Check című időszaki kiállításra, Bécsbe (<http://www.tmw.at/>), illetve további értékes nyeremények – az iskola könyvtárát gazdagító tudományos könyvek, ismeretterjesztő DVD-k – kerülnek kiosztásra a résztvevők között.

# Pályázati felhívások

Minden versenyző automatikusan a THE Klub tagja lesz, így kap egy THE klubkártyát, amellyel rengeteg kedvezményhez jut: állatkertek, a planetárium, múzeumok belépőiből kap kedvezményt, tudományos magazinokat rendelhet meg jelentős árengedménnyel.

További információ és a teszt a [www.the-online.hu](http://www.the-online.hu) oldalon olvasható.

## Kutatási és technológia transzfer szolgáltatások támogatása, a felsőoktatási intézmények kutatási feltételrendszerének javítása

A Nemzeti Fejlesztési Ügynökség meghirdette a TÁMOP-4.2.1/09/1 és a TÁMOP-4.2.1/09/1/KMR „Kutatási és technológia transzfer szolgáltatások támogatása, a felsőoktatási intézmények kutatási feltételrendszerének javítása” című pályázatot.

A konstrukció kiemelt célja, hogy a felsőoktatásban innovációs és kutatás-fejlesztési tevékenységet végző munkavállalók, illetve hallgatók hatékony, professzionális támogatást kapjanak az általuk elért eredmények innovációs láncba történő bekapcsolásához.

A konstrukció további célja, hogy a felsőoktatási intézmények a Technológia- és Tudástranzfer Irodák szolgáltatásainak megszervezésével, illetve fejlesztésével olyan egycsatornás hatékony mechanizmust alakítsanak ki az intézményben keletkezett innovációs eredmények felismerésére, regisztrálására, valamint az interdiszciplináris megközelítésből fakadó többcélú felhasználhatósági lehetőségeinek vizsgálata céljából, amely biztosítja a keletkezett szellemi javak hatékony hasznosulását.

Részcélok:

- A felsőoktatási intézmények gazdasági szférára irányuló K+F+I tevékenységének elősegítése olyan kutatástámogatási kapacitás biztosításával, mely ismeri az ipari alkalmazhatóság feltételeit és munkájában törekszik azok megteremtésére.
- A kutatási eredmények hasznosítása érdekében a szellemi tulajdon hatékony védelme és a hasznosításhoz szükséges menedzseri szolgáltatások biztosítása.
- A tudás- és a technológia transzfer, a kutatói szolgáltatások ipari igénybevételének erősítése.
- Vállalati-felsőoktatási kutatói kapcsolatok fejlesztése.
- Kutatási eredmények hasznosítása.
- A felsőoktatási intézmények K+F+I tevékenységből származó bevételeinek növelése hosszabb távon.
- Az intézményi kutatási menedzsment kapacitásainak továbbfejlesztése.

A TÁMOP-4.2.1/09/1 pályázat meghirdetésekor a hat konvergencia régióban (Dél-Alföld, Dél-Dunántúl, Észak-Alföld, Észak-Magyarország, Közép-Dunántúl, Nyugat-Dunántúl) a támogatásra rendelkezésre álló tervezett keretösszeg 710 499 920 forint. A TÁMOP-4.2.1/09/1/KMR pályázat meghirdetésekor a Közép-magyarországi Régióra rendelkezésre álló tervezett keretösszeg 289 500 000 forint

A pályázatok benyújtására 2009. november 2-től 30-ig van lehetőség.

Bővebb információ: <http://www.nfu.hu/doc/2113> és <http://www.nfu.hu/doc/2112>. További felvilágosítás az [nfu@nfu.hu](mailto:nfu@nfu.hu) e-mail címen, illetve a 40/638-638 telefonszámon kapható.

**A HÍRLEVÉL MEGJELENTETÉSÉT A NEMZETI KUTATÁSI ÉS TECHNOLÓGIAI HIVATAL (NKTH) TÁMOGATTA.**



Lapunkat rendszeresen szemlézi Magyarország legnagyobb médiafigyelője az



»OBSERVER«  
BUDAPEST MÉDIAFIGYELŐ KFT.

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

Felelős szerkesztő: **dr. Antos László**  
Munkatárs: **Kincses Anna**

Felelős kiadó: **dr. Szabó Gábor**  
Design: **Visualia**

A Hírlevél minden páratlan hét keddi napján jelenik meg.

### Hírlevél-szerkesztőség:

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

A Hírlevélre a [www.innovacio.hu](http://www.innovacio.hu) c. portálon lehet regisztrálni.