

# Hírlévél

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



**18.**  
szám

XIX. évfolyam | 2009. október 13.

## 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
Monszpart Zsolt	általános elnök-helyettes	Ericsson Magyarország Kft., 1037 Budapest, Laborc u. 1.	vezérigazgató-helyettes	437-7260	zsolt.monszpart@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 1138 Budapest, Népfürdő u. 22.	vezérigazgató	452-5700	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	MOL 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	zxp@enzim.hu

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

SZERVEZET	KÉPVESELŐ
Kutatási Technológiai és Innovációs Tanács	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 Útiterv 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 Tárcaközi 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	Hígi 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, Monszpart 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 országosúri	dr. Antos László
Új Magyarország Fejlesztési Terv projektjavaslatainak elbírálását végző bizottság	Frischmann Gábor, Hígi Gyula
Védelmi Együttműködési Fórum	Monszpart 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, Hígi 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
VFC Veszprémi Regionális Innovációs Centrum Nonprofit Korlátolt Felelősségű Társaság	Sztojilovszky 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, Kópiás Péter	1036 Budapest, Lajos u. 103.	453-6572	240-5625
MISZ Nagyállalati Klub	Monszpart 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



## Magyar Innovációs Szövetség

### Innovációs Nagyvállalati Klub

2009. október 21-én, 17:30-tól, az Ericsson Kft. telephelyén (Budapest, III. kerület, Laborc u. 1.) kerül megrendezésre az Innovációs Nagyvállalati Klub következő ülése. A találkozón a környezetkímélő, energiatakarékos gondolkodásmód két konkrét példája kerül bemutatásra: **Torma József**, a Tesco energetikusa ismerteti cége energiafelhasználást csökkentő stratégiáját, majd **Halmay Richárd**, a Pannon környezetvédelmi menedzsere mutatja be a „közel a környezethez” koncepciót. A korábbi szokásoktól eltérően az ülést nem követi büfévacsera.

A rendezvényen a részvétel regisztrációhoz kötött. További információ Szövetségünk titkárságán kérhető (tel.: 453-6572, e-mail: innovacio@innovacio.hu).

### Kutatás és fejlesztés, 2008

A Központi Statisztikai Hivatal nyilvánosságra hozta Kutatás és fejlesztés, 2008 című jelentését.

A jelentésből kiderül, hogy a gazdasági recesszió a hazai kutatási-fejlesztési tevékenységben 2008-ban nemzetgazdasági szinten nem érezte hatását. A kutató-fejlesztő helyek száma ugyan kissé csökkent, de az ösztönző politikának is köszönhetően a K+F ráfordítások a 2007. évi lényegesen meghaladták.

2008-ban összesen 266,4 milliárd Ft-ot költöttek az országban ilyen célra, ami 8,4%-kal több az előző évinél. A ráfordítások emelkedésének köszönhetően annak GDP-hez viszonyított aránya is nőtt, és elérte az 1%-ot, ami az elmúlt 15 évben mindössze háromszor, 1993-ban, 2002-ben és 2006-ban fordult elő.

2008-ban 2821 kutató-fejlesztő hely volt Magyarországon, 19-cel (0,7%-kal) kevesebb, mint az előző évben. A kutatás-fejlesztés területén dolgozók tényleges létszáma 2008-ban 50 279 fő volt, 794-gyel (1,6%-kal) több, mint 2007-ben. A kutatók, fejlesztők és az egyéb fizikai és nem fizikai foglalkozásúak száma emelkedett, a segédszemélyzeté minimálisan (0,2%-kal) csökkent. Ezek a változások azonban a munkakörök szerinti összetételt alig módosították, változatlan a kutatók kétharmados, a segédszemélyzet 17, és az egyéb dolgozók 16%-os részesedése.

A vállalkozások közül 30-cal (2,7%-kal) többen végeztek K+F tevékenységet. Ez a növekedés az elmúlt évihez viszonyítva lényegesen alacsonyabb, ami nem ellensúlyozta a másik két szektorban bekövetkezett negatív változásokat. A vállalkozási kutatóhelyek kétharmada már az előző évben is kutatott.

A létszám-kategória és a tulajdonosi szerkezet szerinti összetétel nem módosult lényegesen. A mikro- és kisvállalkozások részesedése nem érte el a 70%-ot, az 50–250 fő közöttieké 18% körüli volt. A kizárólag vagy

többségében külföldi tulajdonú cégek aránya 2007-ben 13, 2008-ban 12,9%-ot tett ki.

A jelentés teljes szövege rendelkezésre áll Szövetségünk titkárságán. További információ a Központi és Statisztikai Hivatalban kérhető **Szunyogh Zsuzsannától**, a jelentés szerkesztőjétől (tel.: 345-6753, e-mail: zsuzsanna.szunyogh@ksh.hu).

### Tempus Közalapítvány Felsőoktatási és K+F Tanácsadó Bizottsága

Megalakult a Tempus Közalapítvány (TKA) Felsőoktatási és K+F Tanácsadó Bizottsága. A testület tagja lett **dr. Antos László**, Szövetségünk ügyvezető igazgatója is.

A Bizottság többek között a következő feladatokat látja el:

- részvétel a TKA által szervezett felsőoktatási és K+F-vonatkozású programokra vonatkozó nemzeti stratégia kialakításában,
- az éves munkaterv elkészítésének támogatása,
- kutatási témák azonosítása és szakmai támogatása,
- a hálózatépítés és az eredmények terjesztésének elősegítése.

### Az MGYOSZ XI. közgyűlése

2009. október 2-án tartotta XI. közgyűlését a Munkaadók és Gyáriparosok Országos Szövetsége Budapesten, a Gundel étteremben. Az írásban kiküldött, „Beszámoló az MGYOSZ X. közgyűlése óta végzett tevékenységről” című anyagot elfogadták a tagok.

A dokumentum részletesen foglalkozott az érdekegyeztetés, érdekképviselő területén végzett munkával, az MGYOSZ nemzetközi tevékenységével, a vállalatok társadalmi felelősségvállalásának erősítése terén kifejtett tevékenységgel. A beszámoló bemutatta a brüsszeli MGYOSZ-képviselő munkáját, továbbá tartalmazta a szövetség Etika Bizottságának munkájáról, PR-tevékenységéről és pályázati tevékenységéről szóló beszámolókat is.

Egyhangú szavazással elfogadta a közgyűlés az Ellenőrző Bizottság írásbeli jelentését, jóváhagyta az MGYOSZ 2008. évi pénzügyi gazdálkodásáról szóló beszámolót és mérleget, és ugyancsak elfogadta az MGYOSZ 2009. évi, írásban betervezett költségvetését.

Az alapszabály-módosítás elfogadása után, személyi kérdésekben döntött a közgyűlés: az elnökség tagjai közé választották **Lakatos Pétert**, a Videoton Holding Zrt. vezérigazgatóját és **Nánásy Csabát**, a Nemzetközi Vegyipar Zrt. vezérigazgatóját.

A közgyűlésen részt vett a Magyar Innovációs Szövetség mint tag részéről **dr. Antos László**, ügyvezető igazgató.

### 65. ITM Nemzetközi Műszaki Vásár

2009. szeptember 28. és október 3. között Bulgáriában, Plovdivban rendezték meg a 65. ITM Nemzet-

közi Műszaki Vásárt. Az ITM 9 szakvásár gyűjtőrendezvénye, melyek közül magyar vonatkozásban a gép- és járműipar, a gáz- és energiaipar, az építőipar, a műanyagipar, az informatika, az elektronika és a környezetvédelem a legfontosabbak.

Az idén 1985 kiállító mutatta be termékét a vásáron, ebből 787 bolgár és 1198 külföldi. A cégek 44 országot képviseltek több mint 150000 látogató előtt. A magyar partnerországi bemutatkozás mellett többek között Olaszország, Ausztria, Csehország, Szlovákia, Koreai Köztársaság és Kína jelent meg kollektív standon (összesen 13 ország). A vásáron 61 magyar cég vett részt.

A magyar bemutatkozás a vásáron a „Magyarország – Hagyomány az Innovációban” szlogenre épült. Ennek érdekében a kiállítás-kivitelezésében előtérbe került a magyar innovációt leginkább jelképező Rubik-kocka és a Litracon üvegbeton, melyek az ITD információs standját ékesítették.

Szeptember 28-án a vásár hivatalos megnyitója előtt **Varga István**, gazdasági miniszter tartott a magyar étterem galériáján sajtótájékoztatót a bolgár média képviselőinek, valamint a Duna TV és az MTI munkatársainak. **Varga István** a vásár megnyitója után a magyar stand előtt mondott üdvözlőbeszédet, majd **Bojko Boriszov**, bolgár miniszterelnökkel közösen körbejárták és megtekintették a magyar kiállítókat. Délután a vásár Pressclub konferencia termében tökekihelyezési fórumot tartottak a szakmai látogatóknak.

Szeptember 29-én a magyar delegáció ellátogatott a helyi és a magyar média képviselőivel a Dunapack-Rodina csomagolóanyag-gyárba. 12:30-tól szakmai konferenciák kezdődtek a Vásár Bulgaria-termében: az „Innovatív energiák – energiahatékonyság-klimavédelem”, a „Geotermikus energia hasznosítása – a magyar gyakorlat”, valamint az „Ipari parkok és befektetési lehetőségek” témakörökben.

Szeptember 30-án Innovációs és Környezetvédelmi Napot szerveztek. Köszöntőt mondott az NFGM részéről **Szegedi Gábor**, majd a Magyar Innovációs Szövetségtől **Tzvetkov Julián**, alelnök tartott előadást a magyar innovációs helyzetről, lehetőségekről, versenyképességről és finanszírozási, támogatási forrásairól. A KSZGYSZ részéről **Rózsa Zita** beszélt a környezetvédelmi export programról. Az előadássorozat 10-10 perces cégprezentációkkal folytatódott.

Az innováció jegyében a Rubik 360 Gömb elnyerte a vásár termékdíját. Két kategóriában is elismerték a terméket, a legjobb design-ért és a legjobb csomagolásért kapott oklevelet.

### THE Tudománynépszerűsítő Roadshow a budapesti Csokonai Gimnáziumban

A Magyar Innovációs Szövetség THE Tudományos Hasznos Emberi programja október 6-án, a budapesti Csokonai Vitéz Mihály Gimnáziumban népszerűsítette a tudományt közel 150, 11. és 12. osztályos diák körében.

A helyszínen **Burus Tünde**, a MAFITUD vezetőségi tagja, a THE program munkatársa nyitotta meg a rendezvényt, és mutatta be a THE programot a fiataloknak.

**Dr. Bokor József**, akadémikus, az MTA Számítástechnikai és Automatizálási Kutatóintézetének tudományos igazgatója, a BME Közlekedésautomatikai Tanszék tanszékvezetője, „Informatika a járműautomatikában” címmel tartott előadást. Színes, nemzetközi példákkal, képekkel és videóval illusztrált előadását a diákok és tanáraik nagy érdeklődéssel fogadták.

**Dr. Kovács Mihály**, Talentum-díjas fiatal kutató, az ELTE Biotechnológiai Tanszék tudományos főmunkatársa, „A 21. század kérdései és lehetőségei az élet-tudományokban” címmel beszélt munkájáról, kutatásairól, eredményeiről, hogy miért érdemes nemzetközi tapasztalatot szerezve itthon kutatni és nemzetközileg is elismert eredményeket elérni a tudományos életben.

Záró előadásként **dr. Zalai Károly**, a Richter Gedeon Nyrt. PR főmunkatársa mutatta be, milyen lehetőségek vannak egy fiatal műszaki- vagy természettudományos diplomásnak egy nemzetközi piacon is elismert gyógyszerészeti K+F nagyvállalatnál, milyen környezetben és lehetőségek között tud dolgozni, fejlődni, és megvalósítani szakmai elképzeléseit hosszú távon.

A két szakmai előadás között és a program végén hagyományosan látványos kísérleteket nézhettek végig a diákok nagy lelkesedéssel, **Tóth Pál** (Fizibusz) jóvoltából. **Tóthné Nyiszteruk Hilda**, a Csokonai Gimnázium igazgatóhelyettese a tantestület és a fiatalok nevében köszönetét fejezte ki a THE Középiskolás Roadshow szervezőinek, hogy ellátogattak iskolájukba, ezáltal is bővítve a diákok látókörét, színesítve információikat a továbbtanulási lehetőségekről.

### HVCA Év Vállalata Díj

2009. október 8-án adták át a tagyszövetségünk, a Magyar Kockázati és Magántőke Egyesület (HVCA) által meghirdetett az Év Vállalata Díjat Budapesten, a Gerbeaud házban. Az értékelő bizottság – melynek tagja volt többek között **Farkas József**, a MISZ elnökségi tagja is – a vállalkozói szellemet, a növekedési lehetőségek felismerését, kihasználását, valamint a jól fókuszált stratégiát díjazta, amikor a pénzügyi piac számára informatikai támogatásokat nyújtó szolgáltató céget, az AdviseSoft Információtechnológiai Kft-t nevezte meg nyertesként.

Emellett a bizottság elismerő oklevélben részesítette a Hotel Panda Kft-t, amiért az a társadalmi szerepvállalást a saját működési modelljének középpontjába helyezte: a társaság megváltozott munkaképességűeket foglalkoztat egyedülálló módon, a szállodaiiparban.

### Pro Progressio Alapítvány díjátadó ünnepe

2009. szeptember 29-én, a Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetemen rendezték meg a Pro Progressio Alapítvány pályázatának díjátadó ünnepségét.



A 2009 tavaszán, középiskolák részére kiírt pályázat a műszaki és természettudományi tárgyak oktatásának támogatását és az ezt oktató pedagógusok elismerését kívánta elősegíteni. Az eszközfejlesztési pályázatra 73 nevezés érkezett be, a pedagógus ösztöndíjra 32 fő jelentkezett. Eszközfejlesztési támogatásban összesen 11 középiskola részesült 4 109 000 Ft értékben, ösztöndíjat pedig 7 tanár kapott, egyenként 350 000 Ft értékben.



A díjazott pedagógusok:

- **Bán Sándor** (Radnóti Miklós Kísérleti Gimnázium, Szeged),
- **Farkas László** (Vajda János Gimnázium, Keszthely),
- **Dr. Gambár Katalin** (Szent Margit Gimnázium, Budapest),
- **Minda Mihály** (Boronkay György Műszaki Középiskola és Gimnázium),
- **Nagy Tibor** (Varga Katalin Gimnázium, Szolnok),
- **Dr. Öveges Ferenc** (Lovassy László Gimnázium, Veszprém),
- **Szalayné Tahy Zsuzsanna** (Szent István Gimnázium, Budapest).

Az ünnepségen Péceli Gábor, a Műegyetem rektora jelenlétében Pálincás József, az MTA elnöke és **Pakucs János**, a Pro Progressio alapítvány kuratórium elnöke, a MISZ tiszteletbeli elnöke adta át a támogatást tanúsító okleveleket. **Pálincás József** ünnepi köszöntőjében hangsúlyozta, hogy az oktatásban szükséges az inspiráció és a kényszer egyensúlyának megteremtése.

A díjátadáson részt vett **dr. Antos László**, Szövetségünk ügyvezető igazgatója is.

### Tudománynépszerűsítő honlap és filmsorozat az IFKA gondozásában

A „Kutatni jó!” mottóval indította útjára az Iparfejlesztési Közalapítvány Csodafa című projektjét, mellyel a természettudományos pályák iránti kedvet szeretné felébreszteni – elsősorban az ifjú tudóspalántákban. A kezdeményezés egyrészt egy húsz részes filmsorozat, másrészt egy interaktív honlap segítségével szeretné a fiatalok figyelmét a kutatás-fejlesztés fontosságára irányítani.

Az adásokat a Duna Televízió közvetíti kéthetente vasárnap 10:30 órakor, de a részek bármikor megtekinthetők a projekt internetes oldalának ([www.ifka.hu/csodafa](http://www.ifka.hu/csodafa)) böngészése közben is.

### „Gyere egy körre” – zöldkampány a felsőoktatásban

Az Egy-Kör projekt megvalósításával az Iparfejlesztési Közalapítvány ahhoz szeretne útmutatót adni, hogy hogyan figyelhet egy egyetemi, főiskolai hallgató praktikusan a környezetére. A szeptemberben útjára bocsátott program keretében kialakításra kerül egy interaktív honlap, melyen többek között CO<sub>2</sub>- és ökológiai lábnyom kalkulátor is elérhető lesz.

A program részeként egy figyelemfelkeltő és ismeretterjesztő roadshow is indul 2010. februárjában, amelyben a hallgatók gyakorlati tanácsokkal gazdagodhatnak a fenntarthatóság témakörében tartott interaktív előadások, illetve filmvetítések keretében.

A „zöld-szemlélet” meghonosításának második lépéseként 2010. tavaszán egy – szintén interaktív – internetes kiscsoportos vetélkedő kerül megrendezésre a „legklímaturatosabb egyetem/főiskola” címéért, amelynek regionális elődöntőit, illetve döntőjét a Duna Televízió közvetíti. Bővebb információ: [www.ifka.hu](http://www.ifka.hu)

### Autóipari Technológia Kompetencia Központtal bővül az INNONET

2009. október 8-án az **INNONET Nonprofit Kft.** tulajdonosai képviseletében **Simon Róbert Balázs**, Győr Megyei Jogú Város alpolgármester, **Miklós Lajos**, Győr-Moson-Sopron Megyei Kereskedelmi és Iparkamara ipari tagozati elnök, **Halbritter Máttyás**, az Universitas-Győr Alapítvány kuratóriumi tag és **dr. Antos László**, a Magyar Innovációs Szövetség ügyvezető igazgató, valamint az INNONET Nonprofit Kft. képviseletében **Budavári László** ügyvezető igazgató tartott sajtótájékoztatót Győrben, a Városházán.

A jelenlegi infrastruktúrát megduplázva, rövidesen Autóipari Technológia Kompetencia Központtal bővül az INNONET Innovációs és Technológiai Központ, mivel a Nyugat-dunántúli ROP pályázatán 400 millió forint vissza nem térítendő támogatást nyert a TECHNONET projekt I. ütemének megvalósítására.

A két meghatározó tulajdonos, a többségi tulajdonos Győr Megyei Jogú Város Önkormányzata és a GYMS Megyei Kereskedelmi és Iparkamara a sajtótájékoztatón tőzstőke emelést jelentett be, forrást biztosítva a TECHNONET-projekt megvalósításához szükséges terület megvásárlásához.

**Simon Róbert Balázs** kiemelte, hogy a város vezetése a nehéz gazdasági helyzetben is fontosnak tartja a helyi vállalkozások fejlesztését, innovációs képességük növelését, amelyben jelentős szerepet vállal a TECHNONET-projekt. **Miklós Lajos** a vállalkozásoknak nyújtott szolgáltatások fejlesztésének szükségességét hangsúlyozta.

**Halbritter Máttyás** fontosnak tartotta a projekt kapcsán a Széchenyi István Egyetem és az INNONET együttműködését annak érdekében, hogy felgyorsuljon a kutatás-fejlesztési eredmények átültetése a gyakorlatba. **Dr. Antos László** a sajtótájékoztatón elmondta, hogy a MISZ eddig nyolc innovációs és technológiai központ létesítéséből vette ki a részét. Ezek közül – a projekt megvalósulása esetén – az INNONET lesz a legjobban működő központ. A gazdasági növekedés érdekében

szorgalmazta az innovációra fordított összegek növelését.

**Budavári László** bejelentette, hogy a TECHNONET projekt kiviteli munkálatai – a kivitelező közbeszerzési eljárásról való kiválasztása után – várhatóan 2010 tavaszán kezdődnek el.

### Innovációs folyamatok és lehetőségek a Közép-dunántúli régióban

2009. október 2-án, a Pannon Egyetem innovációs konferenciát rendezett Veszprémben „Innovációs folyamatok és lehetőségek a Közép-dunántúli régióban” címmel. A rendezvény célja az volt, hogy segítse a régió vállalkozásait bekapcsolódni az innovációs lánc folyamataiba.

A résztvevők tájékoztatást kaptak pályázati lehetőségekről, konkrét esettanulmányokat, megvalósított innovációs projekteket is megismerhettek. A rendezvényen előadást tartott **Monszpart Zsolt**, a Magyar Innovációs Szövetség általános elnökhelyettese az innováció és az oktatás hazai helyzetéről, rávilágított a kormányzat teendőire, melyekkel a vállalkozók innovációs kezdeményező készségét javíthatná.

### K+F és innováció az Európai Unióban és Magyarországon

K+F és innováció az Európai Unióban és Magyarországon címmel szemináriumot szervezett a Borsod-Abaúj-Zemplén megyei Kereskedelmi és Iparkamara 2009. október 7-én, a Magyar Kereskedelmi és Iparkamara Versenyképes vállalkozókkal az Európai Unióban II projektjének keretében. A Miskolcon, a BOKIK Szentpáli termében megtartott rendezvényen **Dr. Szilágyiné Baán Anna**, a BOKIK titkárnak megnyitó szavai után **Dr. Siposs István**, a MISZ regionális igazgatója köszöntötte a résztvevőket.

Az előadók **Dr. Papanek Gábor**, a GKI Gazdaságkutató Zrt. ügyvezető igazgatója és **Dr. Bándi Gábor**, a BG Consulting tanácsadója voltak, akik a szeminárium címevel megegyező című, az MKIK „Vállalkozók Európában” kiadványsorozatának egyik legújabb köteteként megjelent kiadványt ismertették, mint szerzők.

A kötet foglalkozik hazánk és az Unió innovációs összehasonlításával, az innovációs ötletek megvalósításával, a szellemi tulajdonnal való gazdálkodással, az innováció finanszírozásával, innovációs szolgáltatásokkal, pályázatokkal és projekkel, számos jó és rossz példával, tapasztalattal alátámasztva. Az előadások után a résztvevők élénk eszmecsere folytattak az előadókkal a gazdaság, a vállalkozások és a pályázatok aktuális kérdéseiről.

### Az innováció támogatása pályázatokkal

Az ITD Hungary-Enterprise Europe Network, tagvállalatunk, a NORRIA Észak-Magyarországi Regionális Innovációs Ügynökség és a Borsod-Abaúj-Zemplén megyei Kereskedelmi és Iparkamara (BOKIK) közös szervezésében, 2009. szeptember 29-én rendezték meg Miskol-

con, a BOKIK Szentpáli termében „Az innováció támogatása pályázatokkal” című rendezvényt.

Az eseményen **Buday-Malik Adrienn**, a NORRIA nemzetköz kapcsolatok részlegvezetője tájékoztatta a résztvevőket az Észak-magyarországi Régió Nemzetközi Együttműködési Stratégiájáról, mely társadalmi egyeztetésre részleteiben megtekinthető a NORRIA honlapján, majd **dr. Nyiry Attila**, a NORRIA ügyvezető igazgatója ismertette a 2009-es Baross Gábor-pályázat kiírását, melyhez gyakorlati tanácsokat **Sándor Ildikó**, az ITD Hungary munkatársa fűzött. A pályázni szándékozó résztvevők felhívták a figyelmet a pályázati kiírás néhány ellentmondására is. Szövetségünket a rendezvényen **dr. Siposs István**, regionális igazgató képviselte.

### Észak-Magyarországi Regionális Innovációs Tanács

2009. szeptember 30-án, a Miskolci Egyetem Egyetemi Tanácstermében tartotta az Észak-Magyarországi Regionális Innovációs Tanács soron következő ülését, melyen **dr. Patkó Gyula**, rektor, a Regionális Innovációs Tanács elnöke, Szövetségünk Választmányának tagja elnökölt.

Az ülésen **dr. Nyiry Attila**, tagvállalatunk, a NORRIA Észak-Magyarországi Regionális Innovációs Ügynökség ügyvezetője adott tájékoztatást a Baross Gábor pályázati programról, valamint az Észak-magyarországi Régió klaszteredesési folyamatairól. **Buday-Malik Adrienn**, a NORRIA nemzetköz kapcsolatok részlegvezetője az Észak-magyarországi Régió Nemzetköz Együttműködési Stratégiájáról adott felvilágosítást.

Az ülés végén döntést hoztak a regionális innovációs díjakról. A szakmai bíráló bizottság értékelését **dr. Siposs István**, Szövetségünk regionális igazgatója terjesztette elő, majd a Tanács titkos szavazással döntött a díjak odaítéléséről. A díjazottak nyilvánosságra hozatala és a díjak átadása egy későbbi időpontban történik.

### Dél-dunántúli Regionális Innovációs Gazdaságfejlesztési Bizottság

2009. október 7-én, Pakson tartotta alakuló ülését az új összetételű Dél-dunántúli Regionális Innovációs Gazdaságfejlesztési Bizottság. A Bizottság elnökének választotta **dr. Varga-Sabján Lászlót**, tagvállalatunk, a Paksi Atomerőmű Zrt. humán és törzskari igazgatóját. A Bizottság alelnöke **Higi Gyula**, a MISZ regionális igazgatója, a tagok között a MISZ további négy tagvállalatának képviselője is megtalálható. Az ülésen a Bizottság elfogadta a szervezeti és működési szabályzatát, valamint meghatározta feladatát a Baross Gábor-pályázat vonatkozásában.

### Kutatók Éjszakája 2009

Minden eddiginél sokszínűbb programkínálat, nyitott laborok, látványos kísérletek, lelkes és elhivatott kutatók várták idén is – immáron ötödik alkalommal – az érdeklődőket a magyarországi Kutatók Éjszakáján, 2009. szeptember 25-én.

A látogatók száma minden várakozást felülmúlt, 45 ezren vettek részt a rendezvényeken, a legtöbb helyszínen (20 város 22 intézménye szervezett több mint 600 programot) több érdeklődő fordult meg az éjszaka során, mint amire a programgazdák számítottak. A rendezvény ismertségét és elismertségét mi sem bizonyítja jobban, mint hogy nem csak a látogatók, de a programot kínáló intézmények száma is évről évre nő.

A fesztivál nem titkolt célja, hogy a fiatalok figyelmét a tudomány felé fordítsa, és meg hozza a kedvüket a kutatói pályához. Sok-sok lelkes és elhivatott pedagógus hoz teljes iskolai osztályokat a különböző előadásokra és bemutatókra felismerve, hogy milyen komoly hatással lehet a diákok iskolai munkájára, ha testközelből, az iskolai kereteket hátrahagyva, játékosan és szórakoztatóan lépnek kapcsolatba a tankönyvekből már ismert (és sokszor száraznak, unalmasnak értékelt) tananyaggal.

### Németországi ösztöndíj mérnökhallgatóknak

Ünnepélyes díjátadó keretében tíz kiváló mérnökhallgató írhatott alá ösztöndíj szerződést a hatvani Robert Bosch Elektronika Kft-vel és a Budapesti Fejlesztési Központtal 2009. szeptember 22-én, Hatvanban.

A Műszaki Egyetem hallgatói egy szemesztert tölthetnek a németországi Karlsruhe egyetemén és tanulhatnak nemzetközileg elismert professzoroktól és vezető német vállalatok fejlesztőmérnökeiktől. Így európai szintű tudást és tapasztalatot szerezhetnek és nemzetközi szakmai kapcsolatokat is kiépíthetnek.



### Magyar Fialat Tudósok Társasága

### Előadás a győri Lions Clubban

**Sarkadi-Nagy Balázs**, MAFITUD-tag előadást tartott a győri Lions Club tagjainak 2009. október 8-án, az általa kifejlesztett látásvizsgáló készülékről, valamint képekben gazdag beszámolót tartott kínai tanulmányútajáról. Az előadás során a látásvizsgáló szűrőkészüléket, önkéntes bevonásával működés közben is lehetett látni. A tagok kiemelt figyelmekkel követték az előadást és a vizsgálatot.



### Innostart Nemzeti Üzleti és Innovációs Központ

### Az Innostart alapítvány kuratóriumi ülése

A Magyar Innovációs Szövetség által alapított INNOSTART Nemzeti Üzleti és Innovációs Központ Alapítvány Kuratóriumának soron következő ülésére 2009. október 15-én, 15 órától kerül sor a 1116 Budapest, Fehérvári út 130. szám alatti INNOSTART Üzleti és Innovációs Parkban, a II. emeleti konferencia teremben.

Az ülés tervezett napirendi pontjai:

1. Szakmai beszámoló a 2009. I – VIII. hóban végzett munkáról:
  - Üzleti és Innovációs Park üzemeltetése,
  - Pályázatok (hazai és EU) keretében végzett tevékenység,
  - Kiemelt projektek:
    - Üzleti Angyal Hálózat,
    - MTA-INNOSTART együttműködés,
    - Közép-magyarországi RIÜ,
    - SIK/Trimarán projekt,
    - Enterprise Europe Network/CIP,
  - Üzleti tevékenység,
2. Az INNOSTART gazdálkodása a 2009. I – VIII. havi időszakban,
3. INNOSTART Kft. létrehozása és 2009. évi tevékenysége,
4. Egyebek.

Az **INNOREG KM RIÜ Khe. tagjaként az INNOSTART** az alábbi információkat teszi közzé: **Meghirdetésre kerültek a Közép-magyarországi Régióban is a Baross pályázati kiírások az alábbi fontosabb feltételekkel:**

a) A kutatás-fejlesztési infrastruktúra fejlesztésének támogatására (REG\_KM\_INFRA\_O9)

A támogatás célja: a régió természettudományos és műszaki kutatási és fejlesztési szervezeteinek korszerű K+F eszközökkel való ellátása. Támogatásra jogosult:

- A természettudományok, műszaki, agrár- és orvostudományok területén K+F tevékenységet folytató, a régióban bejegyzett székhellyel rendelkező, jogi személyiségű gazdasági társaság vagy szövetkezet, továbbá a régió kívülről bejegyzett székhellyel rendelkező, jogi személyiségű gazdasági társaságnak vagy szövetkezetnek a régióban bejegyzett fióktelepe, amennyiben a vállalati szervezeten belül elkülönült kutatási szervezeti egységgel rendelkezik, vagy üzletszerűen végez külső megbízásra K+F tevékenységet, illetve a K+F infrastruktúráját kutatási célra üzletszerűen mások rendelkezésre bocsátja,
- a régióban bejegyzett székhellyel vagy fiókteleppel rendelkező, a természettudományok műszaki, agrár- és orvostudományok terén kutatási kapacitásokat fenntartó és működtető költségvetési szerv, költségvetési szerv jogi személyiséggel rendelkező intézménye, jogi személyiséggel rendelkező non-profit szervezet (a továbbiakban kutatóhely)

Az összeg felhasználásáról a Közép-Magyarországi Regionális Fejlesztési Tanács dönt. A támogatásban részesülő pályaművek várható száma: min. 5 db. A támogatás mértéke:

- vállalkozások esetében Pest megyében maximum 30%, Budapesten maximum 25%. A fenti területi besorolás szerinti támogatási intenzitások – a szállítási ágazat és nagyberuházások kivételével – kisvállalkozások beruházásai esetében 20% ponttal, közép-vállalkozások esetében 10% ponttal növekednek.
- kutatóhelyek esetében maximum 95%.

Az igényelhető támogatás összege: min. 10 millió, max. 100 millió Ft.



A pályamű benyújtásának határideje: 2009. október 12.

b) K+F projektek támogatása (REG\_KM\_KFI\_09) A támogatás célja: új termékek technológiák és szolgáltatások kifejlesztését lehetővé tevő K+F eredmények előállítása, a K+F szféra és a vállalkozások e célból történő K+F együttműködésének ösztönzése. Támogatásra jogosult:

- a régióban bejegyzett székhellyel vagy fiókteleppel rendelkező, a természettudományok, a műszaki, orvos- és agrártudományok terén K+F kapacitásokat fenntartó és működtető költségvetési szerv, költségvetési szerv jogi személyiséggel rendelkező intézménye, jogi személyiséggel rendelkező non-profit szervezet, alapítvány (a továbbiakban kutatóhely),
- az a legalább két-, legfeljebb öttagú konzorcium, amelyet a régióban székhellyel rendelkező jogi személyiségű gazdasági társaság vagy szövetkezet, vagy a régió kívülről bejegyzett székhellyel rendelkező gazdasági társaságnak a régióban bejegyzett székhellyel, valamint a régióban bejegyzett székhellyel vagy fiókteleppel rendelkező kutatóhely hozott létre, amely vállalja, hogy a projektet a régióban bejegyzett székhelyén, telephelyén vagy fióktelepén valósítja meg.

A felhasználásáról a Közép-Magyarországi Regionális Fejlesztési Tanács és a Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal elnöke dönt. A támogatásban részesülő pályaművek várható száma: min. 5 db. A támogatás mértéke:

- vállalkozások esetében a szervezet méretétől függően 40-60%,
- kutatóhelyek esetében maximum 95%.

Az igényelhető támogatás összege: min. 10 millió, max. 150 millió Ft. A pályamű benyújtásának határideje: 2009. október 12.

Mindkét pályázatra vonatkozó további információk:

- A pályaművek benyújtásának helye mindkét pályázatnál: MAG - Magyar Gazdaságfejlesztési Központ Zrt., 1539 Budapest, Postafiók 684.
- A pályamű elektronikus változatát a fenti határidőig küldjék el a következő címre: baross\_km@magzrt.hu
- A támogatásigények elbírálásánál előnyben részesülnek azok a projektek, amelyek eredménye egy nemzetközi összehasonlításban is innovatívnak minősülő, versenyképes termék létrehozása.
- A pályázati felhívások, pályázati dokumentumok és részletes információk megtekinthetők: <http://www.nkth.gov.hu/palyazatok-eredmenyek/felhivasok/baross2009-km>

### Orvostechológiai Partnerkövetítő Rendezvény / Healthcare Brokerage Event

Orvostechológiai Partnerkövetítő Rendezvényt / Healthcare Brokerage Eventet rendeznek a MEDICA 2009 Orvostechológiai Vásár ideje alatt és területén, Düsseldorfban, 2009. november 19-20-án. Az Enterprise Europe Network Healthcare szektor csoportja (HSG) idén is megrendezi partnerkövetítő rendezvényét, melynek szervezésében részt vesz az INNOSTART,

a Hajdú-Bihar Megyei Kereskedelmi és Iparkamara mint a Healthcare szektor csoport magyarországi tagjai, valamint az ITD Hungary.

A résztvevőknek lehetőségük nyílik egyetlen helyszínen:

- új, nemzetközi üzleti lehetőségek kialakítására;
- új, innovatív technológiát ajánló vagy kereső potenciális partnerekkel történő találkozásra;
- a jövőbeni potenciális együttműködő partnerekkel való személyes kapcsolatfelvétellel;
- határokon átívelő, hosszú távú üzleti kapcsolatok megalapozására.

Főbb témakörök: elektromedikai készülékek, orvostech-nika; laboratóriumi készülékek; életmentő berendezések; diagnosztika; fizioterápia; ortopédiai technológia; egyszer használatos termékek és fogyasztási cikkek; információ és kommunikáció technológia; orvosi textíliák; orvosi bútorok és berendezések; egyéb orvostech-nikai eszközök és eljárások.

Határidők:

Regisztráció és a profilok beküldése: 2009. október 16.

Tárgyalópartnerek kiválasztása: 2009. október 25.

Tárgyalópartner esetleges visszautasítása: 2009. november 4.

Részvételi díj: A magyarországi cégek számára csökkentett díj: 40 EUR+19% ÁFA profilonként. A részvételi díj nem tartalmazza a kiállítási belépődíjat.

További információ: **Szabó Eszter**, INNOSTART, tel.: 1/382-1503, email: [eszter.szabo@innostart.hu](mailto:eszter.szabo@innostart.hu).

Bővebb információ és regisztráció: [www.brokerage-events.eu/Medica2009](http://www.brokerage-events.eu/Medica2009)

### FP7 Információs nap és partnerkereső rendezvény a „Health” szektorban

Az EU által támogatott SMEs go Health projekt keretében és az Enterprise Europe Network támogatásával információs napra és partnerkereső rendezvényre került sor 2009. október 7-én, Bécsben, azok számára, akiknek kutatási projektötletei vannak az egészségügy területén. A délelőtti tájékoztató előadások után, délután kétoldalú találkozókra került sor. A több mint 20 országból érkezett kutatók közel 100 tárgyalást folytattak.

Az Enterprise Europe Network magyar konzorciumának tagja – az INNOSTART Nemzeti Üzleti és Innovációs Központ – támogatásával a rendezvényen 5 magyar cég képviseltette magát (négy KKV és egy egyetem), akik összesen 13 tárgyalást folytattak.



OKM

### Oktatási és Kulturális Minisztérium

#### A MAB ülése

A Magyar Felsőoktatási Akkreditációs Bizottság (MAB) Plenumának soros kihelyezett ülését 2009. október 1-2-án, Balatonfüreden, a Hotel Annabellában tartották, ami lehetővé tette a részletesebb konzultációt is szá-



mos akkreditációs témakörben. A Plénumon tárgyalta 14 napirendi pont levezetését **Bazsa György**, elnök látta el.

A napirendek közül kiemelésre érdemesnek a következők. Az írásbeli észrevételek alapján pontosították és elfogadták az előző ülés emlékeztetőjét. A nyilvános ülés keretében:

- meghallgatták az Educatio Kht. tevékenységéről szóló ismertetést,
- véglegesítették a Felsőoktatási Törvény módosításáról a MAB Plénum álláspontját,
- felülvizsgálták az egyetemi tanári követelményrendszert a szükséges módosítások érdekében,
- ötféle témakörben kaptak tájékoztatást a doktori iskolák akkreditációjának aktuális kérdéseiről,
- felkészülési anyagot tekintettek át a MAB Nemzetközi Tanácsadó Testületének éves üléséről.

A zárt ülés keretében:

- személyi javaslatokat fogadtak el a párhuzamos akkreditációs Látogató Bizottságok összetételéről,
- az Egyetemi Tanári Kollégium előterjesztésében tárgyalták és döntöttek az egyetemi tanári pályázatról,
- az intézményi akkreditáció programja szerint két doktori iskola Látogató Bizottságának beszámolóját fogadták el,
- a párhuzamos akkreditáció keretében az iparművészet, ill. a film- és videóművészet szakterületi értékelését hallgatták meg a Látogató Bizottságok beszámolója alapján,
- a MAB Testülete kollégiumi előterjesztéseket hallgatt meg és döntéseket hozott szaklétesítési és szakindítási kérdésekben (külön témacsoportot képeztek a Tanári mesterszakok előterjesztéseiről),
- a Doktori Bizottság javaslatára értékelést fogadtak el a 2009-es akkreditáció témájában.

Az ülés nyilvános eredmény-dokumentumai a [www.mab.hu](http://www.mab.hu) honlagra kerülnek.

A testületben **Dr. Szabó Gábor**, elnök, **dr. Greiner István**, alelnök és **dr. Stern Pál** képviseli Szövetségünket.



## Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal

### TÉT attaséi beszámoló és konferencia

2009. október 29-30-án tartották meg a 2009. évi nyilvános TÉT attaséi beszámolókat, majd 2009. október 1-én a TÉT attaséi konferenciát a Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatalban.

A tudományos és technológiai (TÉT) szakdiplomáták feladata egy-egy ország innovációs rendszerének feltérképezése, a megfelelő szakmai kapcsolatok kiépítése, a Magyarország számára releváns információk összegyűjtése és hazánkba továbbítása. Különösen fontos szerepük van a tudománydiplomáciai események előkészítésében és lebonyolításában, segítséget nyújtanak a partnerkeresésben a hazai kutatók számára, ilyen jellegű igény felmerülése esetén elemzéseket készítenek. Az attaséi hálózatot a Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal és a Külügyminisztérium közösen működteti.

A konferencián **Burány Sándor**, a Nemzeti Fejlesztési és Gazdasági Minisztérium államtitkára az attaséi rendszer fontosságának ismertetése után hangsúlyozta: a legtöbb országhoz hasonlóan Magyarország is tisztában van a kutatás és innováció jelentőségével. Noha a magyar K+F ráfordítások aránya elmarad az optimálistól, 2008-ban, növekvő tendenciát mutatva, ismét meghaladta az 1%-os mértéket. A kormány 20 milliárd forinttal a 2010. évi költségvetésben is biztosítja a költségvetési hozzájárulást a Kutatási és Technológiai Innovációs Alaphoz. Így a teljes hazai K+F ráfordítás (az állami költségvetésből, a Strukturális Alapokból, valamint a vállalati ráfordításokból), kb. 280 Mrd Ft lesz jövőre.

**Takács István**, a Külügyminisztérium fősztályvezetője a TÉT attasékról elmondta: különösen jól felkészült, sokoldalú szakemberekről van szó. Az attasék így nem csak saját, speciális feladatuk ellátásával, de a nagykövetségek általános képviselői tevékenységében való részvétellel is segítik a Külügyminisztérium munkáját.

**Csopaki Gyula**, a Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal elnöke előadásában az NKTH támogatási politikáját ismertette röviden, és köszönetet mondott a TÉT attasék munkájáért, röviden kitérve az attasék által elért legfontosabb eredményekre. Az egyes országokban működő TÉT attasék az idén is számos esetben járultak hozzá Magyarország nemzetközi tudományos és technológiai kapcsolatainak bővítéséhez. **Csopaki Gyula** néhány kiemelten fontos példát is megemlíttet.

Budapesten is létrejött a világhírű Fraunhofer Intézet egy német-magyar egysége, amely Németországgal közös finanszírozásban valósul meg. Franciaországgal idén sikerült elindítani egy biotechnológiai TÉT-együttműködést, amelyhez kapcsolódóan egy francia-magyar kiírású pályázat is kapcsolódik, amelynek első fordulójának eredményeit már el is bírálták. Ugyancsak sikerült tető alá hozni egy kínai-magyar közös finanszírozású pályázatot, amely Shenzhen város és Magyarország között járul hozzá közös K+F projektek elindításához. A Rómában állomásozó TÉT-attasének komoly szerepe volt az olasz-magyar régiós együttműködések kialakításában; a washingtoni TÉT-attasé pedig az amerikai TÉT megállapodás előkészítésében működött közre.

Az NKTH még az idén meghirdeti Technológiai Inkubátor programját, amely kidolgozásában nagy segítséget jelentett az izraeli modell megismerése, az azzal kapcsolatos szakértői tapasztalatok átvétele. Ugyancsak az izraeli-magyar tudományos kapcsolatok erősítéséhez járult hozzá az a 2008. decemberében, Miskolcon magyar, izraeli és palesztin kutatók részvételével tartott nanotechnológiai műhelytalálkozó.

Rendkívüli diplomáciai siker volt az Európai Innovációs és Technológiai Intézet Magyarországra kerülése is, amelynek előkészítésében mind a brüsszeli, mind az uniós államokban működő TÉT-attaséknak jelentős szerepe volt.

Az előadások után **Dr. Vass Ilona**, az NKTH elnökhelyettesének moderálásával egy kerekasztal-beszélgetés

zajlott le a Tét-attasék részvételével, amelyen válság és innováció kapcsolatáról volt szó. A szakdiplomáták itt, illetve beszámolóikban számoltak be arról is, hogy a fogadó országokban jellemzően a válság hatására sem csökkentek a kutatás-fejlesztésre, innovációra fordított összegek. Mi több: a legtöbb ország arra a következtetésre jutott, hogy számára elsősorban a kutatás-fejlesztés, az innováció jelenti a kiutat a válságból, így több helyen még növelték is az ilyen irányú ráfordításokat. A gazdasági krízis ugyanakkor a prioritások, stratégiák átgondolására is megfelelő alkalmat jelentett.

A Tét-attasék munkájáról a

<http://www.nkth.gov.hu/nemzetkozi-tevekenyseg/tet-attasei-halozat/tudomanyos-technologiai-cimen-olvashato-bovebb-informacio,ahol-az-eves-beszamolok-is-megtalalhatok>.

## Köszöntjük új tagjainkat!

<b>Tagsorszám</b>	<b>MAG-Magyar Gazdaságfejlesztési Központ Zrt.</b>
<b>587.</b>	
<b>Székhely:</b>	1139 Budapest, Váci út 81-83.
<b>Honlap</b>	<a href="http://www.magzrt.hu">www.magzrt.hu</a>
<b>Kapcsolat:</b>	Dr. Novák Csaba
<b>Telefon:</b>	465-8495
<b>Fax:</b>	465-8503
<b>E-mail:</b>	<a href="mailto:novak.csaba@magzrt.hu">novak.csaba@magzrt.hu</a>
<b>Vezető:</b>	Ormosy Gábor
<b>Telefon:</b>	465-8495
<b>Fax:</b>	465-8503
<b>E-mail:</b>	<a href="mailto:ormosy.gabor@magzrt.hu">ormosy.gabor@magzrt.hu</a>

A MAG Zrt. az Új Magyarország Fejlesztési Terv keretében a vállalkozói szféra és a vállalkozói környezet erősítését célzó Gazdaságfejlesztési Operatív Program (GOP) közreműködő szervezete. A GOP mellett a Középmagyarországi Operatív Program feladatait is ellátja, valamint továbbviszi elődszervezeteinek a GVOP-ból (Gazdasági Versenyképesség Operatív Program) és egyéb hazai forrásból finanszírozott pályázati programokhoz kapcsolódóan maradt kötelezettségeit.

A MAG Zrt. a fentiekén túl az NKTH által meghirdetett pályázatok kezelését ellátó közreműködő szervezet is.

## Szakirodalom-figyelő

**1000 lőfegyver a kezdetektől napjainkig - Alexandra Kiadó, 2009**

**Dr. Osman Péter ismertetése**

Ezer, műszaki alkotásként kivétel nélkül figyelemre méltó eszköz. A robusztus kötet az Alexandra kitűnő 1000-es sorozatának egyik legjobb darabja. A puskák és a kézi-

fegyverek izgalmas fejlődéstörténetét eleveníti fel a 14. századtól napjainkig, a középkori tannenbergi puskától a modern katonai, sport- és vadászfegyverekig.

A több mint ezer címszó és a látványos képanyag a technika és az emberi találékonyság számos nagyszerű művét mutatja be, a gazdagon díszített egyedi daraboktól a részletbemenően pontos másolatokig, amelyeket neves mesterek vagy épp ismeretlen fegyverművesek alkottak. A bemutatott fegyverek leírása és adataik - gyártó, származási ország, méretek, kaliber és gyártási idő - részletes felsorolása a kötetet a fegyvertudomány hasznos kézikönyvévé teszi.

Sokatmondó fejezetcímei: ■ A tannenbergi puskától a géppuskáig: a kézi lőfegyverek fejlődésének rövid áttekintése (ez a bevezető fejezet) ■ Kanócos puskák: kezdetben vala a tűz ■ Keréklakatos fegyverek: szikra kerékből és rugóból ■ Kovás puskák: a kovakő és az acélra csap ■ Csappantyús fegyverek: az új gyújtási technika áttörő sikert arat ■ Hátultöltősök papírhüvellyel: útban a forradalmi újítások felé ■ Másolatok: fegyverek gyűjtőknek ■ Hátultöltősök 1: az egységes lőszer diadalmenete ■ Hátultöltősök 2: fejlődés a második világháborút követően.

Ezeknek a fegyvereknek a fejlődését részletesen bemutatató gazdag anyaga mellett, a kötet nagy érdeme, hogy időrendben sorakoztatja fel a szakterületen kezdettől fogva módszeresen és folyamatosan haladó innováció jellegzetes állomásait, az azokat megtestesítő fegyvertípusokat, és ennek köszönhetően e fegyverek megalkotásának jól áttekinthető, igen plasztikus és tanulságos technikatörténete bontakozik ki a lapjairól. Így látunk gyakorlati példát arra is, hogy az innováció megvalósításának egyik nagy akadály, ha a fejlesztők felismerik a kívánatos célt, a technika állása azonban nem teszi lehetővé - vagy a gyakorlatban is ésszerűen kivitelezhetővé - az ahhoz vezető fejlesztés megvalósítását.

Kezdetben voltak az előtöltős fegyverek, s csak jóval később jelentek meg a sokkal jobb használati funkciókkal bíró hátultöltősök, s hasonló a helyzet a huzagolt csövek alkalmazásával is, ami nagyban megnövelheti a találat pontosságát.

A kötet elmondja, hogy már a 16. században is tudtak a huzagolt cső előnyéről, sőt, már akkor készítettek ilyen fegyvereket, de az akkor kiküszöbölhetetlen problémáik miatt csak kivételes alkalmazásra. Három évszázadba telt, amíg ezt a megoldást a gyakorlatban általánosan is hasznosíthatták - akkorra tette lehetővé a technika állása. A hátultöltős konstrukciót is csak akkor tudták széles körben bevezetni, amikor megszülettek ennek a technikai feltételei, különös tekintettel az alkalmas lőszer kifejlesztésére, és az ehhez szükséges, modern robbanóanyagra.

Ezekhez kapcsolódik a nem kevésbé meglepő megállapítása: „A 19. század végére a hajtóanyag (magyarán a robbanóanyag - OP), a muníció és a závarzat elérte a fejlődésnek azt a fokát, amelyet sok szempontból mind a mai napig senki sem tudott túlszárnyalni. Az akkori alaptételek érvényesek sok mai fegyverre is.” A fejlődés természetesen ezután sem állt meg, és igen sokféle ágazott - erről is bőséges képet kapunk. Aki nem kedveli a fegyvereket, műszaki alkotásként az is sok érdekeset, sőt szépet láthat itt.

**Malcolm Gladwell: Kivételesek - A siker másik oldala - HVG Könyvek, 2009****Dr. Osman Péter ismertetése**

Mindenkinek ajánlható, kitűnő olvasmány.

A társadalom felől nézve különös, kétarcú dolog a tehetség. Mondhatjuk, tehetséges az, akiben kiemelkedő képességek munkálnak valamely területen. Ám ahhoz, hogy ez meg is mutakozhasson, nem elég tehetséges lenni, annak is kell bizonyulni, vagyis érvényesülni. Gladwell kitűnően mutatja be, hogy az utóbbi szintűgy meghatározó tényezője a sikernek, s hogy ahhoz a kiemelkedő képesség önmagában messze nem elég, talán nem is a legfontosabb. Egyik legfőbb következtetése, hogy a tehetségtől hosszú, nehéz út vezet az érvényesülésig, sok tényező összejárásának kell azt segíteniük, s utóbbiak szerepe nagyobb, mint magáé a tehetségé.

"A siker nem más, mint a halmozottan előnyös helyzet eredménye" így összegezhető könyvének mondanivalója, és ezt támasztja alá, meggyőző erővel, számos területről vett esettanulmányok és statisztikák bemutatásával. (A nagyüzemi konzumidióta-gyártás műbályaival nem foglalkozik.) Hangsúlyozza, hogy alapvetően téves pusztán a kimagasló egyéni teljesítménynek tulajdonítani a sikert. Egymagára hagyatkozva senki sem tud a csúcsra jutni, egyetlen rockstar, profi sportoló, szoftvermilliomos vagy másfajta zseni sem.

A sikerben döntő szerepe van környezeti tényezők szerencsés alakulásának - például, hogy bizonyos társadalmi-gazdasági folyamatokhoz képest jókor kell születni - éppen úgy, mint az ember kulturális örökségének, a magatartását, hozzáállását meghatározó, öröklött normáknak, valamint hogy az ember milyen életvitelt, munkamorált tanult otthon a családjától, milyen körülmények közt nőtt fel.

Szerinte az utóbbiak olyan fokig előre meghatározzák az egyén teljesítményét, hogy azt elképzelni sem tudjuk. Szintűgy meghatározó, hogy a tanulás/felkészülés kritikus éveit olyan közegben töltsse, amely erőteljesen segíti tehetsége kibontakozását - ezt szemlélteti a számítástechnika két legendás alakjának példájával is. S a tehetségesek érvényesülésében döntő lehet az is, hogy tudjanak/merjenek kitörni szakmájuk értékrendjéből - ami-re szintén a lényegre mutató, karakteres példát idéz.

A következtetéseit kivételes eredményeket elért emberek széles, sokrétű körét átfogó, mélyreható elemzések segítségével támasztja alá. Rendkívül tanulságosak ebben a statisztikai elemzései. Olyan kritikus jelentőségű sikertényezőkre mutat rá, amelyekre így nem is gondolnánk. Így tárja elénk, mekkora szerepe volt a „jókor születni” tényezőnek abban, hogy ki vált az emberiség történelmének 75 leggazdagabb emberévé.

Mozarttól a Beatlesen és a sakklegenda Bobby Fischeren át Bill Gatesig pedig kimutatja, hogy a kiemelkedő teljesítmény elérésének egyik elengedhetetlen feltétele a tízezer óra gyakorlás! És állítja: bármely területen, a mezőnyt vezető emberek meghatározó jegye, hogy nagyon-nagyon sokkal keményebben dolgoznak. Könyvének második része arra hoz fel izgalmas esettanulmányokat és következtetéseket, hogy milyen szerepet játszik az egyén kulturális öröksége, és a tanult

normarendszere az érvényesülésében. Ebből A légi katasztrófák etnikai alapú magyarázata c., fejezetet emeljük ki. Szinte hihetetlen, amit elmond: hogyan jön létre kultúrák végzetes hatású ütközése a pilótafülkében, egymás között vagy a földi irányítókkal, s hogyan béníthatja ez le a hajózó személyzetet vészhelyzetben is, midőn csak a repülés biztonsága számíthatna.

**Váncsa István szakácskönyve - Ezeregy recept - Vince Kiadó****Dr. Osman Péter ismertetése**

Ismét kapható Váncsa István szakácskönyve, amely különösen kedves mindazoknak, akik a finom étek mellett barátai a szellemi ínycségeknél is. Számos szakácskönyv szolgál kulturális csemegékkel is, de nagyon kevés lehet, amely szórakoztató olvasmánynak is ilyen kitűnő.

Váncsától itt megtudjuk, hogy harminc éve gyűjti a világ minden táján a recepteket, jellegzetesen úgy, hogy a tett színhelyén, a séftől kéri el azokat. Itt részben ezekből, részben a saját alkotásaiból válogat. Tőle valahogy nem is meglepő, hogy szellemi örömet talál az ételkészítés kifinomult művészetének - ő itt inkább mesterségnek mondja - gyakorlásában, s e könyvén azt is megérezzük, hogy bizonyára szintűgy maradéktalanul képes élvezni az így született remekélfogyasztását.

E művében nagyon rokonszenvesen ötvöződnek a *homo sapiens* és a *homo ludens* szívünknek kedves vonásai, s habozás nélkül ajánlható bárki olyannak is, akinek ugyan esze ágában sincs valaha fakanalat ragadni, esetleg nem is különösebben barátja az egzotikusabb ínycségeknél, viszont kellőképpen tudja értékelni és élvezni a szellemes előadásmódot, és a műértő táplálkozáshoz kapcsolódó ezerféle kisebb-nagyobb ismeretmorzsa felvonultatását.

Emellett minden éték, amelyet leír, a maga nemében minden bizonnyal remekmű, gasztronómiai örömök nemes forrása, legyen bár parasztosan egyszerű, vagy arisztokratikusan túlfinomult. Ám azt is el kell mondanunk, hogy a szükséges nyersanyagok jelentős részét hiába keresnénk a sarki boltban, és a beszerzésükre se akkor támadjon kedvünk, midőn pénztárcánkban beköszöntött rosszkedvünk tele.

Receptjei gyakorta nyúlnak különféle nemes szeszek felhasználásához. Lelki szereinkkel szinte látni véljük, s főként bátorító útmutatásnak is tekintjük, hogy a Maestro, a lényéből fakadó alapossággal és műgondal, főként pedig az alkotás iránti alázattal és odaadással, munka közben ismételtlen is megvizsgálja, vajon e nedűk valóban a megfelelő minőséggel örvendeztetnek-e, vagyis bizonyosra vehető-e, hogy a kívánt módon gazdagítják a kompozíciót. Elvégre az ember az igazán nagy, fontos feladatoknál nem lehet eléggé körültekintő.

Tudjuk, a magyar gyomor alapvetően szigorúan konzervatív, még azok túlnyomó többségéé is, akik amúgy tudatosan nyitottak a világra, sőt büszkéek is erre. Étek terén a legtöbbször nemigen hajlamos a kalandozásra. Váncsa legtöbb itt sorakozó étke kisebb-nagyobb kaland, s ez így is van jól, hiszen köznapi ételekért sem írni, sem olvasni nem érdemes szakácskönyvet.



Hagyományos konyhánk nemigen szoktatott hozzá az erősen ellentétes ízek ételekben beteljesedő nászához sem, itt pedig sorra jönnek ilyesfélék, mint pl. ropogósra sült harcsafalatok konyakos kéksajtmártással, csipős meleg csirkésaláta ananással, körtés édesburgonya-leves, csipős harcsafilé mazsolás mártásban, vagy éppen Whiskys-mustáros csirke.

Természetesen az idegen étkek élvezete is tanulható, sőt némi lelkielő és sok kíváncsiság segítségével még olyan herkentyűkkel is összebarátkozhatunk, amelyekkel eddig legfeljebb csak természetfilmekben vagy akváriumokban tudtuk elképzelni a találkozást. Életfilozófiának sem utolsó, és ehhez is jó útmutatóul szolgál, ahogyan Váncsa könyve elején bevezet a koros madeiraborok élvezetének fokozatos kitanulásába. Már ebből kitűnik, hogy szerzőnk mestere az élet örömeinek élvezetének, és e téren is sokat tanulhatunk tőle - könyve pedig ezt sokszorosan is megerősíti.

### 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.

**GAZDASÁG ÉS KÖZÉLET, 2009/3., 16. OLDAL**  
**AZ INNOSTART SZEREPVÁLLALÁSA AZ EURÓPAI KIS- ÉS KÖZÉPVÁLLALKOZÁSOK HETE MAGYARORSZÁGI PROGRAMJÁBAN**

**EDUPORT.HU, 2009. SZEPTEMBER 17., CSÜTÖRTÖK**  
**DÍJAZOTT MAGYAR EGYETEMISTÁK AZ EU FIATAL TUDÓSOK VERSENYÉN**

**VASÁRNAPI HÍREK, 2009. SZEPTEMBER 27., VASÁRNAP, 3. OLDAL**  
**TÁMOGATJA A KORMÁNY, ÉS MEGADJA A SZÜKSÉGES GARANCIÁKAT AZ ELI...**

„...[Extreme Light Infrastructure] lézerkutató-központ szegedi létrehozásához - mondta Bajnai Gordon miniszterelnök szombaton, a csongrádi megyeszékhelyen...

...Szabó Gábor akadémikus, a Szegedi Tudományegyetem optikai és kvantumelektronikai tanszékének professzora, a projekt tudományos vezetője elmondta, a központ létrehozására alakított tizenhárom országból álló konzorcium vezetői a jövő hét közepén hozhatnak előzetes döntést a beruházás helyszínéről...”

**DUNA TV – PÉLDA-KÉPEK, 2009. SZEPTEMBER 28., HÉTFŐ**

„...2009 a kreativitás és az innováció európai éve. Hogy mi a különbség a kreativitás és az innováció között? Az innováció feltételezi a kreativitást, de túl is lép azon. Az innováció végeredménye egy megvalósult termék. Megszólal Pakucs János, tiszteletbeli elnök, Magyar Innovációs Szövetség...”

**MAGYARHIRLAP.HU, 2009. SZEPTEMBER 28., HÉTFŐ**  
**FIATAL TUDÓSOKAT DÍJAZTAK**  
**NÉPSZABADSÁG, 2009. SZEPTEMBER 29., KEDD, 4. OLDAL**

**TÉVÚT LENNE AZ ÁLLAMI ISKOLA?**

**STUMPF ISTVÁN ÚJ ÁLLAMOSÍTÁST SÜRGET AZ OKTATÁSBAN - MINÉL NAGYOBB AZ ÖNÁLLÓSÁG, ANNÁL JOBB A TANULÓK TELJESÍTMÉNYE**

„...Miközben a jelenlegi kormány és a Fidesz is erősítené az állam szerepét a közoktatásban, a nemzetközi vizsgálatok azt mutatják: magasabb teljesítményt nyújtanak azok az oktatási rendszerek, amelyekben nagyobb az intézmények önállósága. Igaz, kell az erős állami ellenőrzés...”

**NÉPSZABADSÁG, 2009. SZEPTEMBER 29., KEDD, 21. OLDAL**  
**NEKIK MEGÉRI FELTALÁLNI**  
**KÜLFÖLDI PÁLYÁZATOK IS SEGÍTIK AZ EGYETEMI TÁRSÁK ALAPÍTOTTA MAGÁN-KUTATÓINTÉZETET**

**NAPI GAZDASÁG, 2009. SZEPTEMBER 30., SZERDA, NAPI INFORMATIKA 4+5. OLDAL**  
**K+F ÖSSZEFOGÁSSAL A VILÁGSIKER FELÉ**

„...A közelmúltban két, vadonatúj alkalmazást mutatott be Magyarország legnagyobb és egyik legeredményesebb innovációs összefogása, a Mobilitás MMKklaszter]. A magyar kis- és középvállalkozások és egyetemek összefogásával kifejlesztett, egészségügyi célokat szolgáló és Multimédia Klaszter (MMKklaszter). ékszer család, valamint a mobiltelefonon futó zenehallgató szoftver akár átfogó nemzetközi sikerre is számíthat...”

**VILÁGGAZDASÁG, 2009. SZEPTEMBER 30., SZERDA, TELEBIT, 14+15. OLDAL**  
**DIGITÁLIS EURÓPA**

„...Az újonnan választott Európai Bizottság (EB) előtt sosem látott kihívások állnak. Lépéseket kell tennie olyan hosszabb távú stratégiai ügyek érdekében is, mint az európai innováció és versenyképesség növelése és támogatása a globális gazdaságban...”

**GAZDASÁGI TÜKÖRKÉP MAGAZIN, 2009. OKTÓBER, 4. OLDAL**  
**EGYELŐRE RITKA A KÜLFÖLDRŐL HAZATÉRŐ, KIVÁLÓ KUTATÓ KÁRBA VÉSZ A TUDÁS A PÉNZHIÁNY MIATT**

**GAZDASÁGI TÜKÖRKÉP MAGAZIN, 2009. OKTÓBER, 9. OLDAL**  
**AZ EGYETEMI KUTATÓBÁZIS A GAZDÁLKODÓK IGÉNYEIT SZOLGÁLJA**

**ERDÉSZETI ÉS FAIPARI KUTATÁS-FEJLESZTÉS VÁLLALKOZÁSI KERETEK KÖZÖTT**

**GAZDASÁGI TÜKÖRKÉP MAGAZIN, 2009. OKTÓBER, 10. OLDAL**  
**KÖRNYEZETBARÁT FŰTÉS PELLETTTEL**  
**FOLYAMATOS KUTATÁS -FEJLESZTÉS**

**GAZDASÁGI TÜKÖRKÉP MAGAZIN, 2009. OKTÓBER, 52. OLDAL**

**ÍTHON TOVÁBBRA IS GOND A KICSIK TŐKEHIÁNYA**  
**EURÓPA ELKÖTELEZETT A KKV-K IRÁNT**

**M1 – NAPPALI, 2009. OKTÓBER 1., CSÜTÖRTÖK**  
**BESZÉLGETÉS ANTOS LÁSZLÓVAL ÉS KAJTÁR MÁTÉ, VALAMINT HUNYADI ÁRON MAFITUD-TAGOKKAL**

**MAGYAR HÍRLAP, 2009. OKTÓBER 1., CSÜTÖRTÖK, 1+7. OLDAL**  
**SZÁZMILLIÓNYI UNIÓS PÉNZ KUTYAFITYISZRE**



„...Egy innovatív termékre akkor érdemes pénzt áldozni, ha van rá piac” - mondta lapunknak Szabó Gábor, a Magyar Innovációs Szövetség elnöke. Szerinte azonban a kutatás-fejlesztés eredménye nem egyik napról a másikra érik be, itt nincs helye a türelmetlenségnek...”

**VILÁGGAZDASÁG, 2009. OKTÓBER 1., CSÜTÖRTÖK, 1+7. OLDAL**  
**ÚJABB TALENTIS-BERUHÁZÁSOK**

**NAPI GAZDASÁG, 2009. OKTÓBER 2., PÉNTEK, 2. OLDAL**  
**KÉTSZÁZMILLIÓ EURÓS SZUPERLÉZER SZEGEDEN**

**NÉPSZABADSÁG, 2009. OKTÓBER 2., PÉNTEK, 1. OLDAL**  
**SZEGEDEN ÉPÜLHET AZ EURÓPAI SZUPERLÉZER**

**NÉPSZAVA, 2009. OKTÓBER 2., PÉNTEK, 16. OLDAL**  
**SZUPERLÉZER SZEGEDEN**  
**KÖZÖS, NAGY VOLUMENŰ EURÓPAI KUTATÁS KEZDŐDHET**

**VILÁGGAZDASÁG, 2009. OKTÓBER 2., PÉNTEK, 2. OLDAL**  
**ÚJABB TUDOMÁNYOS ÓRIÁSBERUHÁZÁS**

„...Mintegy százmilliárd forintos beruházás valósulhat meg Szegeden. Ugyanis Magyarország – Csehországgal és Romániával közösen – elnyerte az Extreme Light Infrastructure (ELI) nevű lézerkutató központ létrehozására kiírt európai uniós pályázatot. A projekt magyarországi helyszíne a Szegedi Tudományegyetemen lesz...”

**VILÁGGAZDASÁG, 2009. OKTÓBER 2., PÉNTEK, 2. OLDAL**  
**JÖVŐRE 180 MILLIÁRD A K+F+I TÁMOGATÁSÁRA**

„...Magyarországon tavaly a GDP egy százalékát fordították kutatás-fejlesztésre, innovációra, ez javuló tendenciát mutat az előző évhez képest...”

**VILÁGGAZDASÁG, 2009. OKTÓBER 2., PÉNTEK, 2. OLDAL**  
**EGYÜTTMŰKÖDÉS A K+F+I TERÜLETÉN VÁLSÁG IDEJÉN IS**

„...A magyar-német tudományos kapcsolatok mélyítése mellett foglalt állást a magyar fejlesztési és gazdasági miniszter...”

**BLIKK, 2009. OKTÓBER 2., PÉNTEK, 9. OLDAL**  
**SZEGEDEN A SZUPERLÉZER**

**METROPOL, 2009. OKTÓBER 2., PÉNTEK, 6. OLDAL**  
**ÓRIÁSLÉZER ÉPÜL MEG SZEGEDEN**

**AKTÍV SZEMESZTER ONLINE, 2009. OKTÓBER 2., PÉNTEK**  
**"LEGYEN ÚJRA COOL A TUDOMÁNY!"**  
**PÁLYÁZAT KÖZÉPISKOLÁSOKNAK ÉS EGYETEMISTÁKNAK**

**NÉPSZAVA, 2009. OKTÓBER 3., SZOMBAT, 16. OLDAL**  
**MAGYARORSZÁG A LÉZERKUTATÁS KÖZPONTJA**  
**ÖTVENNÉGYPILLIÁRD FORINTOS KUTATÓBÁZIS ÉPÜL SZEGEDEN - 2011-TŐL 2015-IG TART A MUNKA**

**DÉLMAGYARORSZÁG, 2009. OKTÓBER 3., SZOMBAT, 1. + 5. OLDAL**  
**KUTATÓINK SIKERE IS A SZUPERLÉZER**

„...Már most óriási az érdeklődés a majdani lehetőségek iránt, amelyeket a szegedi szuperlézer adhat a nemzetközi tudományosságnak. Hogy az európai uniós nagybefektetés egyik helyszíne Szeged, az SZTE tudósainak is köszönhető, akik a nemzetközi lézerkutató élvonalában szerepelnek. Az USA-ban évente egymillió szemmütétet végeznek azzal a technikával, amelyet Bor

Zsolt akadémikus fejlesztett ki. Szegedi munkatársai, köztük Szabó Gábor akadémikus, az európai szuperlézer megvalósítására létrehozott 5 fős menedzsmentben is szerepet kapott Osvay Károly, Szatmáry Károly és mások elismert vendégkutatók a világ lézeres csúcsintézményében...”

**VASÁRNAPI HÍREK, 2009. OKTÓBER 4., VASÁRNAP, 5. OLDAL**  
**HUSZONÖT ÉVI GARANCIA A SZEGEDI LÉZERKÖZPONT MŰKÖDTÉSÉRE**

„...Szeged Prágával és Bukaresttel közösen elnyerte a jogot arra, hogy megépítse az Európai Unió lézeres kutatóközpontját...”

**DÉLVILÁG, 2009. OKTÓBER 5., HÉTFŐ, 1. + 11. OLDAL**  
**TUDOMÁNYOS KÖZPONT**  
**ÚJABB NOBEL-DÍJAT HOZHAT SZEGEDNEK A SZUPERLÉZER**

„...Tíz évig a világ egyik vezető tudományos központja lesz Szeged az európai szuperlézereknek köszönhetően...”

„...Olyan lézer készül, amely képes lesz arra, hogy szét-tépje a tér és az idő szövetét - idézte a Nature tudományos magazint Szabó Gábor fizikus, akadémikus a Szabadegyetem - Szeged előadásán februárban...”

**DÉLMAGYARORSZÁG, 2009. OKTÓBER 5., HÉTFŐ, 1. + 11. OLDAL**  
**SZUPERLÉZER SZEGEDEN**  
**ÚJABB NOBEL-DÍJAT HOZHAT SZEGEDNEK A SZUPERLÉZER**

„...Olyan lézer készül, amely képes lesz arra, hogy szét-tépje a tér és az idő szövetét - idézte a Nature tudományos magazint Szabó Gábor fizikus, akadémikus a Szabadegyetem - Szeged előadásán februárban...”

**VILÁGGAZDASÁG, 2009. OKTÓBER 6., KEDD, 2. OLDAL**  
**K+F: KIAKNÁZATLAN HAZAI LEHETŐSÉGEK**

„...A hazai vállalatok többsége nem él az adójog által nyújtott lehetőségekkel, mivel nem ismeri pontosan a jogszabályokat, gyakran még arról sincs pontos képe, mekkora a cég által végzett kutatás-fejlesztési tevékenység mértéke - derül ki a Deloitte tanulmányából...”

**VILÁGGAZDASÁG, 2009. OKTÓBER 6., KEDD, 5. OLDAL**  
**PÉNZÖZÖN A MEGÚJULÓKRA**

„...Legalább 50 milliárd euróval akarja növelni a megújuló energiaforrások kutatásához és üzembe helyezéséhez adott közösségi támogatást a következő tíz évben az Európai Bizottság...”

**MAGYAR HÍRLAP, 2009. OKTÓBER 7., SZERDA, 6. OLDAL**  
**ISMERETLEN LEHETŐSÉGEK**

„...Bár több adónemben is leírhatnák a kutatás-fejlesztési tevékenységgel összefüggő költségeiket a magyar vállalkozások, mégsem élnek a lehetőséggel...”

**MAGYAR MEZŐGAZDASÁG, 2009. OKTÓBER 7., SZERDA, 25. OLDAL**  
**KERESSÜK A KIUTAT**

„...A gazdaságos és fenntartható termesztést a táblán belül is változtatható technológiával, integrált növényvédelemmel, távérzékeléssel és kellő gépesítéssel, automatizálással oldhatjuk meg. Ennek a szaktanácsadási rendszerét dolgozta ki az IKR Zrt. támogatásával az MTA Talajtani és Agrokémiai Kutatóintézete és az MTA Mezőgazdasági Kutatóintézete, amelyért 2007-ben

*Innovációs Nagydíjat kapott – tudtuk meg Németh Tamástól, az MTA főtítkáráról...*

**NÉPSZABADSÁG, 2009. OKTÓBER 8., CSÜTÖRTÖK, 20. OLDAL**

**TECHNOLÓGIAI VERSENYBEN AZ EU ÉVI ÖTMILLIÁRD EURÓ PLUSZRA LENNE SZÜKSÉG**

*„...Két stratégiai jelentést tett le az asztalra az unió kutatási és energiaügyi biztosa, valamint az Európai Bizottság tudományos tanácsadó testülete: a szándékok szerint a 21. századi kihívásokkal szembenező programokat, amelyek "reneszánszt" hirdetnek Európában az éleződő nemzetközi verseny közepette...”*

**VILÁGGAZDASÁG, 2009. OKTÓBER 8., CSÜTÖRTÖK, 1+8. OLDAL**

**MEGÚJULÓ TUDÓSVILÁG**

*„...Sikeresnek tűnik a külföldre szegődött kutatók hazacsábítása, akik felpezsdíthetik a hazai innovációt - véli Pálincás József, a Magyar Tudományos Akadémia elnöke. Változtatásra szorul a felsőoktatás is...”*

**VILÁGGAZDASÁG, 2009. OKTÓBER 8., CSÜTÖRTÖK, 2. OLDAL**

**VITATJÁK A HIPAMÓDOSÍTÁST**

*„...Könnyítés a cégek számára, hogy 2010. január 1-jétől csökkenthető az adóalap az alap- és az alkalmazott kutatás, illetve a kísérleti fejlesztés elszámolt közvetlen költségeivel – derült ki az RSM DTM Hungary tájékoztatójából...”*

*...Változások*

*a hipa alapja csökkenthető a kutatás-fejlesztés költségével...”*

**VILÁGGAZDASÁG, 2009. OKTÓBER 8., CSÜTÖRTÖK, 5. OLDAL**

**ZÖLDKUTATÁSOKAT SZORGALMAZ BRÜSSZEL**

**HETI VÁLASZ, 2009. OKTÓBER 8., CSÜTÖRTÖK, 6. OLDAL**

**LÉZERKÖZPONT SZEGEDEN**

*„...Botka László, a város szocialista polgármestere elmondta: Szeged történetének legnagyobb tudományos beruházása háromszáz kutatónak és kétszer ennyi kiszolgáló alkalmazottnak ad majd munkát...”*

**EDUPRESS.HU, 2009. OKTÓBER 8., CSÜTÖRTÖK**

**IDÉN MÉRNÖKNAPOKKAL BŐVÜL A HVG ÁLLÁSBÖRZE**

*„...Fiatal mérnöktehetségek vonulnak fel a Magyar Innovációs Szövetség jóvoltából...”*

**FIGYELŐ, 2009. OKTÓBER 8-14., 12-14. OLDAL**

**MENEKÜLÉS A JÖVŐBE**

*„...Uniói felmérések szerint Magyarország a sereghajtók közé tartozik az innováció területén, viszonylag kevés érintett vállalattal, s azok is inkább csak követő stratégiát valósítanak meg...”*

**NÉPSZABADSÁG, 2009. OKTÓBER 9., PÉNTEK, 10. OLDAL**

**DEBRECEN A TARTALÉK, DE NYERHET IS**

**KÉT ÉV MÚLVA JELÖLIK KI A NEUTRONKUTATÓ HELYÉT**

*„...Az eredeti tervvel ellentétben nem idén, hanem a műszaki tervek és a költségvetési igény kidolgozása után, várhatóan két év múlva döntenek az európai neut-*

*ronkutató sorsáról. Mezei Ferenc professzor szerint ez a két év Debrecen esélyét növeli...”*

**MFOR.HU, 2009. OKTÓBER 9., PÉNTEK**

**AUTÓIPARI TECHNOLÓGIÁKAT FEJLESZTHETNEK GYŐRBEN**

*„...Az Innonet két fő tulajdonosa mellett kisebb tulajdoni hányaddal rendelkezik a társaságban az Universitas-Győr Alapítvány és a Magyar Innovációs Szövetség. Képviselőik a sajtótájékoztatón az innovációra fordított összegek növelését szorgalmazták...”*

**MUSZAKIFORUM.HU, 2009. OKTÓBER 9., PÉNTEK**

**AUTÓIPARI TECHNOLÓGIAI KOMPETENCIA KÖZPONTOT LÉTESÍTEK GYŐRÖTT**

**FELVI.HU, 2009. OKTÓBER 9., PÉNTEK**

**MÉRNÖKÖK MUTATKOZNAK BE A HVG ÁLLÁSBÖRZÉN**

*„...Emellett a THE (Tudományos, Hasznos, Emberi) Program látványos fizikai kísérleteket, újdonsült találmányokat mutat be; a Magyar Innovációs Szövetség pedig fiatal, tehetséges magyar mérnököket hívott meg a rendezvényre, akik tapasztalataikról mesélnek majd...”*

**HVG, 2009. OKTÓBER 10., SZOMBAT, 48-50. OLDAL**

**MERRE HÚZ A JÁRMŰIPAR?**

*„...Magyarországon az utóbbi húsz évben nemigen volt olyan kormányzati stratégia, amely alkalmas lett volna arra, hogy a szakpolitikai területek, így az oktatás-, a tudomány-, a technológia- és innovációpolitika, a költségvetési és a monetáris politika összehangolása alapján határozott, a hosszú távú versenyképesség minőségi tényezőit erősítő fejlesztési, fejlődési irányt jelöljön ki...”*

**NÉPSZABADSÁG, 2009. OKTÓBER 10., SZOMBAT, 13. OLDAL**

**KOCKÁZATOT KERESŐ ALAPOK**

**ÖSSZESEN NEGYVENÖTMILLIÁRD FORINT JUT A VÁLLALKOZÁSOK FEJLESZTÉSÉRE**

*„...Ezúttal eredményesen zárult az Új Magyarország Kockázati Tőkeprogram. A 18 jelentkezőből nyolc alapkezelő kap uniós pénzt saját forrásához, hogy induló vagy fejlődésük korai szakaszában levő vállalkozásokba fektessen...”*

**VASÁRNAPI HÍREK, 2009. OKTÓBER 11., VASÁRNAP, 18. OLDAL**

**TECHNOLÓGIAI VERSENYBEN VAN...**

*„...az EU évi ötmilliárd eurónyi pluszforrásra és egységes kutatási programra lenne szükség ahhoz két stratégiai jelentés szerint, hogy a 21. századi kihívásoknak az éleződő nemzetközi versenyben a 27 tagországot tömörítő szervezet megfeleljen...”*

**VASÁRNAP REGGEL, 2009. OKTÓBER 11., VASÁRNAP, 13. OLDAL**

**REÁLIS ÁLMOKAT ÁLMODNAK**

*„...30. alkalommal osztotta ki díjait a Magyar Formatervezési Tanács; a pályaművekből kiállítás nyílt az Iparművészeti Múzeumban. Látható például Besenyi Péter repülője, egy kismamaruha-kollekció és egy új városi közlekedési eszköz is...”*

## Várható események

### Új lehetőségek a szellemi termékek oltalmazásában

2009. október 14-én, Debrecenben, a Hotel Lyciumban kerül megrendezésre a Magyar Szabadalmi Hivatal „Új lehetőségek a szellemi termékek oltalmazásában” című regionális szakmai ankétja. 2009. október 21-én pedig Szegeden, a CSMKIK konferenciatermében rendeznek ugyanezzel a címmel ankétot.

A rendezvények célja, hogy az Észak-, illetve a Dél-Alföld régió kkv-inak szakemberei képet kapjanak azokról az új fejleményekről, amelyek megkönnyítik, hatékonyabbá teszik az általuk létrehozott szellemi alkotások, innovációs eredmények oltalmazását, kiaknázását.

További információ: [www.mszh.hu](http://www.mszh.hu)

### Innováció a válságban, irány Kína?

A BKIK Ipari Osztálya a Kamarai Napok keretében előadást szervez „Innováció a válságban, irány Kína?” címmel, 2009. október 14-én, 15 órától a BKIK székházában. Az előadás megismerteti a jelenlévőket az innováció és a kutatás-fejlesztés helyzetével, valamint a kínai gazdasági helyzet fellendülésével, befektetési lehetőségeivel. Az előadó **Takács Zsolt** lesz, az InnoMind Innovative Consulting Budapest-Shenzen-CHINA Office ügyvezető igazgatója. A rendezvényen a részvétel ingyenes, de regisztrációhoz kötött.

További információ:

**Rab Krisztina**, tel.: 488-2154, e-mail: [rab.krisztina@bkik.hu](mailto:rab.krisztina@bkik.hu), <http://www.bkik.hu/kamarainapok/index.php>

### Versenyképességi programok és prioritások a közép- és kelet-európai országokban

A MAG – Magyar Gazdaságfejlesztési Központ Zrt. és az Európai Unió Bizottsága nemzetközi konferenciát szervez 2009. október 15-16-án, a budapesti Corinthia Grand Hotel Royalban „Versenyképességi programok és prioritások a közép- és kelet-európai országokban” címmel.

A konferencia munkanyelve angol, szinkrontolmácsolást igény esetén, magyar-angol nyelven biztosítanak.

Előzetes program

Október 15.

9:30 Nyitóbeszéd; **Baráth Etele**, országgyűlési képviselő, **Jean-Marie Seyler**, az Európai Bizottság Regionális Politikáért felelős igazgatója

10:10 Plenáris ülés I.

12:50 Ebéd

14:30 Plenáris ülés II.

Október 16.

9:30 Szekcióülések

I. A programértékelés szerepe a végrehajtásban

II. A kutatás-fejlesztés szerepe a versenyképességi programokban

III. A horizontális elvek nehézségei a gyakorlatban

IV. A Strukturális Alap közreműködő szervezetek irányításának kihívásai

12:10 Szekcióülések összefoglalói

12:50 Záróbeszéd

13:10 Zárófogadás

A visszajelzéseket a második napra vonatkozó szekció megjelölésével **Kertész Judit** várja a [kerteszh@akciopr.hu](mailto:kerteszh@akciopr.hu) e-mail címen.

### Mérmű Napok a HVG Állásbörzén

2009. október 15-16-án, Budapesten, a SYMA Rendezvényközpont B csarnokában rendezik meg a HVG Állásbörzét és a hozzá kapcsolódó mérműnapot.

A Mérmű Napok programja

- A THE Tudományos Hasznos Emberi program interaktív, látványos fizikai kísérletekkel és újdonsült találmányokkal készül az állásbörzére: izgalmas szakmai programokkal, előadásokkal és műhelytalálkozókkal várja az érdeklődőket. Több nagy cég képviselteti majd magát rövid előadások keretében, köztük az Ericsson, a Siemens, a Nokia Siemens, a Sanofi Aventis.
- A 100 csoda televíziós műsor egy kerekasztal-beszélgetésre várja az érdeklődőket, ahol **Piringer Patrícia** moderálásával 4 fiatal kutató beszélget majd a magyar innováció esélyéről és arról, hogy vajon mennyit ér a kreativitás, ha magyar. A beszélgetés résztvevői: **Székely Sándor**, **Horváth Gyula**, **Sarkadi-Nagy Balázs** (MAFITUD-tag) és **Kovács Gábor**.
- A Magyar Innovációs Szövetségnek köszönhetően az érdeklődők olyan fiatal, tehetséges magyar mérnökkel ismerkedhetnek meg, akik szakterületükön valami kiemelkedőt értek el (legyen az akár a versenyszféra, akár a kutatás világa).
- A látogatók megismerkedhetnek azokkal az ötletes szerkezetekkel, melyek az IAESTE „InPulse – Verseny az időért” nevet viselő megmérettetésére készültek. Az országos verseny célja minél több mérnökhallgató bevonása, gondolkodásra, kreativitásra sarkallása, az egyetemen megszokottaktól eltérő akadályok elé állítása. A versenyre előzetesen lehet jelentkezni, a legjobb ötletpályázatokat szakmai zsűri bírálja el, és összesen 920000 Ft értékben támogatják, illetve jutalmazzák a legjobbakat.
- A BEST Budapest mini mérnökversenye segítségével a látogatók izgalmas feladatokon keresztül próbálhatják ki a helyszínen kreativitásukat, műszaki affinitásukat. A feladatok mindenki számára megoldhatóak kis ügyességgel és jó ötletekkel. Csupán néhány segédeszközre lesz szükség a megvalósításhoz, amelyeket a BEST biztosítja a vállalkozó kedvű versenyzők számára.
- Az Ecosim egy izgalmas üzleti szimulációval várja az érdeklődőket: a sörgyártás gazdasági és menedzsment irányításának szimulációjával, melyben a menedzser jelöltek kipróbálhatják magukat döntési helyzetekben. Az Ecosim a rendezvény mindkét napján győztest hirdet a játékosok között.
- A rendezvény kiállítói termékeik és technológiájuk bemutatásával, valamint állásajánlatokkal várják a fiatal mérnököket és informatikusokat.

További információk a kiállítókról és a programokról: [www.hvgallasborze.hu/latogatoknak](http://www.hvgallasborze.hu/latogatoknak).

### Információs nap az Európai Kutatási Tanács, kezdő és tapasztalt kutatóknak szóló pályázatról

Az MTA és az NKTH információs napot tart az Európai Kutatási Tanács, kezdő és tapasztalt kutatóknak („ERC Starting Grant scheme” és „Advanced Grant scheme”) szóló pályázati lehetőségéről, 2009. október 16-án, az MTA Székház Felolvasó Termében.

#### Program

- |       |   |
|-------|---|
| 10:15 | Köszöntés és bevezető, <b>Prof. Kroó Norbert</b> , az ERC Tudományos Tanács Tagja, az MTA alelnöke  |
| 10:30 | Az Európai Kutatási Tanács legújabb Starting Grant pályázati felhívása és előzetes információk az „Advanced Grant scheme” pályázati rendszerről, <b>Dr. Nagy Gábor</b> , fősztályvezető, Európai Bizottság, Kutatási Főigazgatóság, ERC igazgatóság |
| 11:00 | A Starting Grant és az Advanced Grant pályázat elkészítésének adminisztratív és pénzügyi vonatkozásai, <b>Dr. Szendrák Erika</b> , ERC NCP, fősztályvezető-helyettes, Kutatásfejlesztési és Innovációs Fősztály, MTA Titkársága                     |
| 11:45 | Egy sikeres magyar pályázó tapasztalatai az ERC 2008-as Starting Grant felhívása kapcsán, <b>Dr. Katona István</b> , projektvezető, MTA Kísérleti Orvostudományi Kutatóintézet.   |
| 12:00 | Kérdések  |
| 12:30 | Szünet  |
| 12:45 | EU FP7 Mobilitási pályázatai, <b>Csuzdi Szonja</b> , Mobilitás NCP, osztályvezető, NKTH   |
| 13:15 | Kérdések és pályázati konzultáció   |

A pályázati felhívás a következő címről tölthető le (IDEAS alcím alatt):

<http://cordis.europa.eu/fp7/dc/index.cfm?fuseaction=UserSite.FP7CallsPage>

A rendezvényen előzetes információkat adnak a hamarosan újból kiírásra kerülő „Advanced Grant scheme” pályázati rendszeréről is.

Bővebb információkat a <http://erc.europa.eu/> oldalon található.

Részvételi szándékát a regisztrációs lap visszaküldésével jelezheti **Dr. Szendrák Erika** számára ([erika.szendrak@office.mta.hu](mailto:erika.szendrak@office.mta.hu)).

### FP7 pályázati előkészítő tréning KKV-k számára - környezetvédelem, energetika területén

Az Enterprise Europe Network és az ITD Hungary Zrt. FP7 pályázati előkészítő tréninget szervez KKV-k számára környezetvédelem, energetika területén, 2009. október 19-én, a Budapesten, az ITD Hungary Zrt. I. emelet Tanácstermében (1061 Budapest, Andrásy út 12.).



## Program

- 10:00 Résztevők bemutatkozása
- 10:15 Az Enterprise Europe Network és a Tét Alapítvány bemutatása; **Holly Sára**, ITD Hungary Zrt és **Dr. Szmolenszky Ágnes**, Tét Alapítvány
- 10:30 A KKV-k lehetőségei az EU 7. Kutatási Keretprogramjában (2007-2013), az FP7 általános ismertetése; **Dr. Szmolenszky Ágnes**, Tét Alapítvány
- 11:00 Az FP7 környezetvédelemmel és energiával kapcsolatos pályázati lehetőségei **Karácsonyi Emese**, Tét Alapítvány
- 11:15 Milyen témából érdemes egy KKV-nek Keretprogram pályázatot írnia – ötletbörze; Tét Alapítvány
- 12:00 Gyakorlati munka – rövid pályázati összefoglalók (abstract) megfogalmazása a felmerült ötletek alapján; Tét Alapítvány
- 12.30 A felmerült témajavaslatok megbeszélése; Tét Alapítvány
- 13.00 Ebéd
- 14:00 Hogyan kerülhetünk be FP7-es pályázatokba? (a CORDIS bemutatása, partnerkeresési ötletek, saját kompetenciák bemutatásának módja, a jó konzorcium ismérvei); **Dr. Szmolenszky Ágnes**, Tét Alapítvány
- 14.30 A pályázat adminisztratív (Part A) és szakmai része (Part B) és azok elkészítésének szabályai; **Karácsonyi Emese**, Tét Alapítvány
- 15:00 Gyakorlati munka – pályázatrírás (kiscsoportos munka a pályázat különböző részeinek elkészítésére); Tét Alapítvány
- 16.00 Megbeszélés

Jelentkezés: a [www.enterprise-europe.hu](http://www.enterprise-europe.hu) weboldal regisztrációján keresztül, valamint a regisztrációs lapon történik. A kapott azonosítóval és jelszóval belépő érdeklődő a program melletti jelentkezés gombra kattintva érvényesítheti részvételét.

---

### Spin-off cégek alapítása és hatékony működése

„Spin-off cégek alapítása és hatékony működése” címmel háromnapos ingyenes tréninget szervez az INNOSTART, melyet a Nemzeti Fejlesztési és Gazdasági Minisztérium támogat a KKC-K pályázat keretében. A tréning időpontjai: 2009. október 27., november 3. és november 9., helyszíne az INNOSTART Nemzeti Üzleti és Innovációs Központ (1116 Budapest, Fehérvári út 130., II. emeleti előadó).

Az INNOSTART Nemzeti Üzleti és Innovációs Központ már 15 éve – Magyarországon „úttörőként” - tevékenykedik az innováció előmozdítása, segítése érdekében és ezt folytatva hirdeti meg a tréninget, ahol a résztvevők választ kapnak többek között az alábbi kérdésekre:

- Érdemes-e spin-off vállalkozást alapítani és milyen szempontokat kell mérlegelnie?
- Tudja-e, hogyan kell megalapítani azt?
- Befektetők, üzleti angyalok hajlandók kiemelkedő innovatív ötletek, K+F eredmények megvalósításába pénzt befektetni. Tudja-e hogyan és milyen feltételekkel teszik ezt?
- Hogyan kell egy jó üzleti tervet elkészíteni?
- Ha van már vállalkozása, tudja-e hatékonyan működtetni?
- Miért és milyen marketing szemléletet érdemes elsajátítani, illetve marketing tevékenységet célszerű folytatnia a siker érdekében?
- Érdemes-e védenie szellemi termékét és hogyan?
- Rendelkezik-e megfelelő ismeretekkel a bevonható pénzügyi források területén?
- Melyek a leghatékonyabb pályázati menedzsment technikák, módszerek (SWOT analízis, problémafa-célfa; stakeholder elemzés, kockázatelemzés, stb.)?

A tréninget elsősorban vállalkozó szellemű, vállalkozás alapítását fontolgató kutatók, műszaki, természettudományi területen aktív PhD-hallgatók, egyetemisták/főiskolások, korai fázisú technológiai cégek, egyetemi/akadémiai spin-off vállalkozások kutatóinak, munkatársainak menedzsereinek ajánlják a szervezők.

Jelentkezési határidő: 2009. október 16.

További információ **Kozma Ibolya**, titkárságvezetőnél (tel.: 1/382-1505; e-mail: [ibolya.kozma@innostart.hu](mailto:ibolya.kozma@innostart.hu)) és **Szegner Erzsébet**, projektmenedzsernél (tel.: 1/382-1511; e-mail: [erzsebet.szegner@innostart.hu](mailto:erzsebet.szegner@innostart.hu)) kérhető. Jelentkezési lap, tematika és tájékoztató letölthető: <http://www.innostart.hu/node/190>

---

### XVIII. Magyar Minőség Hét

2009. november 2-5. között rendezi meg a Magyar Minőség Társaság a XVIII. Magyar Minőség Hét programjait. A november 2-4. események helyszíne a Hotel Mercure Budapest Buda, a november 5-i pedig a Gábor Dénes Főiskola lesz.

November 2-án a nyitó plenáris ülés után „Az EOQ Magyar Nemzeti Bizottság szervezésében: Minőség és értékteljesítés”, valamint „Az ISO 9000 Fórum szervezésében: Szükséges és ésszerű paradigmaváltás a minőségszemléletben” címmel rendeznek szekcióülést.

November 3-án a „Menedzserek Fóruma” című rendezvényt folytatódik a konferencia, melyben a MISZ is részt vesz. A levezető elnök **Somogyiné Alabán Ildikó**, a MOL Nyrt. Kutatás-termelés Divíziójának Upstream integrált menedzsment rendszer fejlesztési vezetője lesz.

Program:

- 9:00 Elnöki megnyitó  
 9:10 Termékminőség – jelen, múlt, jövő; **Alács Lajos**, SCM igazgató, MOL Nyrt.  
 9:35 Innováció mint a válságkezelés lehetséges eszköze; **Monszpart Zsolt**, általános elnökhelyettes, Magyar Innovációs Szövetség  
 10:00 Hatékonyságnövelés létszámleépítéssel!?!; **Rácz László**, ügyvezető igazgató, IVM-Bridge Kft.  
 10:25 Működési hatékonyság növelése – Újszerű megoldások – A működési hatékonyság növeléséhez vezető út – A társaság stratégiájának megvalósítása; **Fincza-Varga Andrea**, főmunkatárs, Fővárosi Gázművek Zrt.  
 10:50 Kávészünet  
 11:15 A változásban a legjobb gyakorlatok kiválasztása, tovább vitele kiemelt felelősségünk; **Pónya Gábor**, TQM osztályvezető, Magyar Telekom Nyrt. Mobil Szolgáltatások Üzletág  
 11:40 Minőségirányítás a szállodaiiparban. Eszközök és módszerek; **Mezey Tamás**, minőségügyi és vállalkozási igazgató, Danubius Hotels Group  
 12:25 Tanúsítás – hozzáadott érték. Auditálás és tanúsítás jelene és jövője; **Lovász Szabó Tamás**, ügyvezető igazgató, TÜV Rheinland InterCert Kft.  
 12:50 Elnöki zárás

Délután az IFKA Minőségfejlesztési Központ és a Szövetség a Kiválóságért Közhasznú Egyesület szervezésében: Az EFQM modell, mint a válságból való kilábalás eszköze című eseményt rendezik meg.

November 4-én Távmunka – minőség a gyakorlatban címmel tartanak rendezvényt, majd a TÜV Rheinland Csoport szakmai napjára kerül sor. November 5-én Oktatási Napot tartanak a Gábor Dénes Főiskolán, a programsorozat zárásaként.

További információ és jelentkezés: [www.quality-mmt.hu](http://www.quality-mmt.hu)

### A közösségi és a nemzeti védjegyrendszerek együttélése

A Magyar Szabadalmi Hivatal a Belső Piaci Harmonizációs Hivatallal (BPHH) együttműködésben 2009. november 3-án, az MSZH konferenciatermében angol nyelvű regionális konferenciát rendez, amelynek témája a közösségi és a nemzeti védjegyrendszerek együttélése.

A rendezvényen olyan neves előadók vesznek részt, mint **António Campinos**, a BPHH igazgatótanácsának elnöke és a Portugál Szellemi Tulajdonvédelmi Intézet elnöke, valamint **Edmond Simon**, a Benelux Szellemi Tulajdoni Hivatal elnöke.

Magyar részről előadást tart **dr. Ficsor Mihály**, az MSZH jogi elnökhelyettese, **dr. Lendvai Zsófia**, a Kajtár Takács, Hegymegi-Barakonyi Baker & McKenzie Ügyvédi Iroda ügyvédje és **dr. Gödölle István**, a Gödölle, Kékes, Mészáros & Szabó Szabadalmi és Védjegy Iroda szabadalmi ügyvivője.

További információ: [http://www.mszh.hu/hirek/hirek\\_200909180812\\_1.html](http://www.mszh.hu/hirek/hirek_200909180812_1.html)

### FP Akadémia

A Tudományos és Technológiai (TéT) Alapítvány ([www.tetalap.hu](http://www.tetalap.hu)) tréningorozatát indít FP Akadémia néven, azzal a szándékkal, hogy felkészítse a kutatás-fejlesztés területén tevékenykedőket az EU 7. Kutatási Keretprogramjában való sikeres pályázásra. Ezáltal a pályázók nemzetközi szakmai kapcsolatok továbbépítése mellett további finanszírozáshoz juthatnak kutatási-fejlesztési tevékenységeikhez.

A kiscsoportos, gyakorlat-orientált tréning külön-külön vagy sorozatban is látogathatók, az alábbi témákban:

- november 5.: Milyen EU támogatások érhetők el a KKV-k számára a kutatás-fejlesztés és innováció területén?,
- november 19.: Felkészülés a 7. Keretprogram társadalmi-gazdasági kutatások és tudomány a társadalomban témájú pályázataira,
- december 3.: Ismerjük meg a 7. Keretprogram pénzügyi szabályait!

Az FP Akadémiáról bővebb tájékoztatást a TéT Alapítvány honlapján a Hírek & Események menüpont alatt érhető el (<http://www.tetalap.hu/hu/rendezvenyek/aktualis.html>).

Az FP Akadémia tanfolyamaira történő jelentkezés ugyanezen az oldalon a regisztrációra kattintva lehetséges. Egy-egy alkalommal legfeljebb 12 hallgató vehet részt a tréningen, így a jelentkezések fogadása azok beérkezési sorrendjében történik.

### Szellemi tulajdon mint a gazdasági válság ellenszere?

2009. november 17-én, Brüsszelben rendezik meg a „Szellemi tulajdon mint a gazdasági válság ellenszere?” című konferenciát. A rendezvényen a vitaindító előadást **Alison Brimelow**, a müncheni székhelyű Európai Szabadalmi Hivatal elnöke tartja.

További információ: <http://www.premiercercle.com/newsletters/innovation2009/std/>

### Technology World 09

2009. november 23-24-én, Ricoh Arenában, Coventry-ben tartják a Technology World 09 elnevezésű rendezvényt, mely az Egyesült Királyság egyik legnagyobb olyan eseménye, ahol nemzetközi, technológiával foglalkozó cégek szervezeten, egy helyen találkozhatnak és bonyolíthatnak le üzleti találkozókat. A rendezvény szemináriumai emellett biztosítják, hogy a résztvevők piaci információkat és előrejelzéseket kapjanak a szektorról.

Idén a rendezvény fő témái a következők: kommunikáció, elektronika, üzleti szoftverek, rendszerek és szolgáltatások, mobil egészségügy és környezettudatosság az információs és kommunikációs technológiában.

További információ: a <http://www.technologyworld09.com/> honlapon vagy a Brit Nagykövetségen **Tóth Lászlótól** (tel.: 1/429-6243, e-mail: laszlo.toth@fco.gov.uk).

### KKV különkiadás: Hogyan szerezzenek EU-s támogatást az innovatív KKV-k?

2009. november 23-24-én, Berlinben rendezik meg azt az Európa Szemináriumot, melynek címe „KKV különkiadás: Hogyan szerezzenek EU-s támogatást az innovatív KKV-k?” lesz. A gyakorlati szeminárium előadói:

- **Dr. Andre Schlochtermeier**, a német Oktatási és Kutatási Minisztérium Európai Kutatási Program Hivatalának vezetője,
- **Larisa Vodeb**, a Szlovéniai Mesterség és Kisvállalkozás Kamara EU-s támogatások vezető tanácsadója
- **Nicolas Gouze**, az Enterprise Europe Network projekt menedzsere

További információ: [http://www.euro-paeische-akademie.net/fileadmin/user\\_upload/dateien/seminars/Brochure\\_S182\\_How\\_to\\_raise\\_EU\\_Funding\\_for\\_innovative\\_SMEs\\_DM.pdf](http://www.euro-paeische-akademie.net/fileadmin/user_upload/dateien/seminars/Brochure_S182_How_to_raise_EU_Funding_for_innovative_SMEs_DM.pdf)

### 3. FP7 Untold Stories

2009. december 3-4-én konferenciát rendeznek Budapesten „3. FP7 Untold Stories” címmel. A rendezvény célja, hogy összehozza az ötletgazdákat, a projektjavaslatot benyújtókat, az EU szakértőit és a hivatalos tisztségviselőket. Özetes Program:

December 3.

FP7 Projekt kidolgozása

- EU: könnyű sikeresnek lenni, ha tudod, mit akarnak.
- konzorcium: egy nyerő csapat felépítése nem könnyű

FP7 értékelés és tárgyalás

- működő értékelési taktikák,
- tárgyalás: hogyan egyezzünk meg az EU-val.

December 4.

FP7 projekt menedzsment:

- koordinátorok: belső titkok,
- EU: azt teljesíteni, amit akarnak, és azt tenni, amit te akarsz.

FP7 pénzügyi menedzsment és auditok:

- könyvizsgálók: mit akarnak, hogy tudj.

További információ: <http://www.fp7untoldstories.com/index.html>

## Pályázati felhívások

### Pályázati lehetőség az EU-Kína Vezetőcsere és Továbbképzési Program keretében

2010-ben is folytatják az EU-Kína Vezetőcsere és Továbbképzési Programot (METP – Managers Exchange and Training Programme). Az Európai Bizottság által finanszírozott tíz hónapos program lehetőséget nyújt az uniós székhelyű cégeknek arra, hogy munkatársaikat a kínai piac szakértőivé képezzék ki.

Kína a világ egyik legdinamikusabb, folyamatosan növekvő piacává fejlődött. A kis- és középvállalatok azonban általában nem rendelkeznek a Kínával való üzleti kapcsolatok kiépítéséhez szükséges erőforrásokkal. Az Európai Bizottság ezért támogatja a kis- és középvállalkozásokat, a civil szervezeteket és a magánvállalkozókat a sikeres kínai üzleti kapcsolatok megalapozásához szükséges ismeretekkel.

A METP során a kiválasztott európai menedzserek hét hónapig tanulják a kínai üzleti nyelvet, a kínai kultúrát, illetve személyre szabott előadásokon és helyszíni látogatásokon vesznek részt kínai vállalatoknál, városokban és adminisztratív szervezeteknél. Ezen felül a résztvevők három hónapos szakmai gyakorlatot szereznek egy kínai vállalatnál. A METP hosszú távú célja, hogy fenntartható módon javítsa a Kína és az EU közötti kapcsolatot a kölcsönös csere és gazdasági együttműködés révén. A tanfolyam szervezésén kívül az EU vállalja a képzés teljes tandíját is. Az METP havi ösztöndíjat biztosít a résztvevőknek (kb. 1000 euró). A képzés valamennyi végzett résztvevője az EU kínai nagykövetségének kézigyével ellátott hivatalos diplomát kap.

Hazánk Kína egyik legjelentősebb gazdasági partnere a közép-európai régióban. A METP 2008-ban és 2009-ben indított képzéseire két magyar résztvevő is sikeres pályázatot nyújtott be. A METP ötödik, 2010 májusában induló képzésére 2010. január 7-ig lehet jelentkezni a [www.metp.net.cn](http://www.metp.net.cn) honlapon. Az METP információs telefonszáma: +49 69 15402 638

További információ: **Szappanos Éva**, Publicis Consultants | Budapest, Tel.: 1/345-9335, 30/525-8023, E-mail: [eva.szappanos@publicis-consultants.hu](mailto:eva.szappanos@publicis-consultants.hu)

### UniTech online mérnökverseny 2009

A Knorr-Bremse Fékrendszerek Kft., a Budapesti Műszaki Főiskola, a Manpower és a Red Bull támogatásával online mérnökversenyt rendeznek mérnökhallgatóknak 2009. november 2-től.

A megmérettetés célja, hogy a hallgatók a feladatok segítségével izelítőt kapjanak azokból a kihívásokból, amelyek rájuk várnak leendő munkahelyeiken. Nem csak az elsajátított tudásra, hanem mérnöki logikára, jó problémamegoldó képességre és a határidők miatt jó csapatmunkára is szükség lesz a sikeres szerepléshez.

A verseny fordulónként egyaránt tartalmaz mérnöki esettanulmány és kvíz feladatokat, melyet a támogatók szakértői állítottak össze. Az online fordulók 10 legjobb csapata indulhat az élő országos döntőn december 4-én, ahol szakmai zsűri előtt fog eldőlni a végső sorrend.

A győztesek jutalma egy Mio Moov 360 GPS, Repülőgépszimuláció Salzburgban a Red Bull Hangar 7-ben, karrier-tanácsadás tréning, magazin előfizetések, cikk a győztesekről, összesen 1,5 millió forint értékben. Ezen kívül sikeres részvétellel a partnerek gyakornoki programjaiba is be lehet kerülni.

Jelentkezni a [www.unitechverseny.hu](http://www.unitechverseny.hu) weblapon lehet, ahol további információk is találhatóak a programról. A határidő 2009. október 31.

**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.