

Hírlévél

www.innovacio.hu



2.
szám

XV. évfolyam | 2005. január 25.

Regionális képviseleti rendszer



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

SZERVEZET	KÉPVISELŐ
Kutatási, Technológiai és Innovációs Tanács	ifj. Duda Ernő
Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal	Dr. Lippényi Tivadar elnökhelyettes
Magyar Akkreditációs Bizottság	Dr. Závodszy Péter, Dr. Stern Pál
Felsőoktatási és Tudományos Tanács	Dr. Szabó Gábor
Felsőoktatási és Tudományos Tanács Finanszírozási Szakbizottsága	Dr. Mogyorósi Péter
Magyar Kereskedelmi és Iparkamara Ipari Kollégium	Dr. Pakucs János társadalmi elnök
Magyar Kereskedelmi és Iparkamara Innovációs Szekció	Higi Gyula
Munkaadók és Gyáriparosok Országos Szövetsége elnökség	Dr. Pakucs János
Munkaadók és Gyáriparosok Országos Szövetsége EU-bizottság	Dr. Kemény Tamás
"Ipari Park" cím pályázati rendszer működését segítő Bírálóbizottság	Dr. Pálmai Zoltán, Rakusz Lajos
GVOP 3.1 és a GVOP 3.2 bírálóbizottsága	Dr. Szabó Gábor
Reálértelmségi Egyeztető Tanács	Dr. Pakucs János társelnök, Bretz Gyula
Magyar Szellemi Tulajdonvédelmi Tanács	Dr. Pakucs János
Külföldi Szabadalmaztatást Támogató Pályázatok Bírálóbizottsága	Dr. Szarka Ernő, Bolyky János
Iparjogvédelmi Szakértői Testület	Dr. Szarka Ernő, Dr. Greiner István, Dr. Blaskó Gábor
Magyar Iparjogvédelmi és Szerzői Jogi Egyesület	Dr. Marosi György ügyvezető elnök
Magyar Iparjogvédelmi és Szerzői Jogi Egyesület Innovációs Szakosztálya	Jamrik Péter
Ipar Műszaki Fejlesztéséért Alapítvány	Dr. Pálmai Zoltán
Környezettudatos Vállalatirányítási Egyesület elnöksége	Dr. Kemény Tamás
Informatikai Érdekegyeztető Fórum	Dr. Antos László
Magyar Rádió Kuratórium	Dr. Borostyánkői Mátyás
Kármán Tódor Díj bizottsága	Dr. Pakucs János elnök, Bolyky János
Európai Üzleti Díj a Környezetért országzsűri	Dr. Antos László
Európai Koordinációs Tárcaközi Bizottság Szellemi Tulajdon Szakértői Alcsoportja	Dr. Greiner István

A Magyar Innovációs Szövetség közreműködésével létrejött szervezetek

SZERVEZET	VEZETŐ	CÍM	TELEFON	FAX
Debreceni Tudományos Műszaki Park Kht.	Dr. Ország István	4026 Debrecen, Bem tér 18/c	52-414-350	52-414-350
Debreceni Innovációs és Műszaki Fejlesztési Alapítvány	Dr. Borsos János	Debrecen, Attila tér 3. 4029	52/349-489	52/349-529
CHIC Közép-magyarországi Innovációs Központ Kht.	Hantos Zoltán Károly	2040 Budaörs, Gyár u. 2.	23/887-500	23-887-501
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	Garab Kinga	1519 Budapest	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 Kht.	Fülöp Gábor	3300 Eger, Faiskola u. 15.	36/516-701	36/516-700
Magyar Innovációs Alapítvány	Dr. Závodszy Péter	1117 Budapest, Október 23. u. 16.	453-6572	240-5620
Magyar Innovációs Klub	Dr. Reszler Ákos	1036 Budapest, Lajos u. 103.	453-6572	240-5620
PANNONIA REGIA Kht.	Dr. Balogh István	2800 Tatabánya	34-487-901	34-487-901
Veszprémi Regionális Innovációs Centrum Kht., VRIC	Répásy Zoltán	8200 Veszprém, József Attila út 34.	88/564-130	88-564-130
Innovációs és Technológiai Fejlesztési Központ Kht.	Dr. Sárkány Béla	7630 Pécs, Finn u. 1/1.	72/526 101	72-526-108



Magyar Innovációs Szövetség

A Magyar Innovációs Szövetség új információs szolgáltatást vezetett be a 2005-ös évtől. Hírlevelünket e-mailben (pdf formátumban) is elküldjük tagintézményeink számára, minden második héten, kedden, 12 óráig.

A hagyományos kézbesítés is megmarad, a szokásos módon, nyomtatott Hírlevelünket továbbra is szerdánként adjuk postára.

A Magyar Innovációs Szövetség 2005. január 19-én kibővített **Vezető Testületi (VT) ülést** tartott, a Szövetség Lajos utcai székhelyén.

A VT megállapította, hogy az 1990-ben elfogadott Alapszabályban és SZMSZ-ben megállapított célkitűzések, és azok elérésének módjai továbbra is helytállóak. A VT határozatot fogadott el a Magyar Innovációs Szövetség alapszabályával kapcsolatban. Javasolja a közgyűlésnek:

- az elnökség max. 20 főre
- a Vezető Testület négy alelnökkel történő kibővítését.

A beérkezett javaslatok alapján – a Jelölő Bizottság elnökének, **dr. Polyánszky Évának** tájékoztatása szerint – **dr. Úrge László, dr. Molnár Károly, Deme Gábor, Frischmann Gábor, Vámos Zoltán, Koós Attila és Várkonyi Attila** vállalják a jelöléseket.

A közgyűlés számára a Jelölő Bizottság az alábbi négy személyt javasolja **alelnöknek**:

- **dr. Úrge László**, a ComGenex Rt. vezérigazgatója
- **Vámos Zoltán**, GE Hungary Rt. alelnöke
- **Koós Attila**, MATÁV Rt. fejlesztési igazgatója és
- **Várkonyi Attila**, a Cellum igazgatója.

további három személyt **elnökségi tagnak**:

- **dr. Molnár Károlyt**, a BME rektorát
- **Deme Gábort**, az INNOMED MEDICAL Rt. elnökét
- **Frischmann Gábort**, a Magyar Katolikus Rádió Rt. műszaki igazgatóját.

A VT határozott arról, hogy a MISZ 2005. évi közgyűlését, **dr. Kóka János** miniszterrel egyeztetve, február 22-én tartja, egyúttal kidolgozta a közgyűlés programját.

Továbbá a VT határozott arról, hogy azok a tagok, akik a 2004-es évben elmaradtak a tagdíjbefizetéssel a 2004. évet lezáró közgyűlésre kapnak meghívót, de nem rendelkeznek szavazati joggal.

A Szövetség 2004. évi szakmai és gazdasági beszámolóját a Vezető Testület véglegesítette.

Utolsó napirendi pontként a VT jóváhagyta, illetve tudomásul vette a legutóbbi ülés óta elvégzett munkát, amelyről a Szövetség elnöke számolt be:

- 2004. december 16-án, a MATÁV Tölési Konferencia Központban került sor a 2004. évi Gábor Dénes-díjak átadására. A díjazottak között szerepelt **dr.**

Szabó Gábor, az JATE Optikai és Kvantumelektronikai Tanszékének egyetemi tanára, az MTA levelező tagja, az MTA Lézerfizikai és Spektroszkópiai Bizottságának elnöke, a MISZ alelnöke

- Veszprémben 2004. december 17-én tartották meg tagintézményünk, a Veszprémi Regionális Innovációs Centrum Kht. taggyűlését. A Magyar Innovációs Szövetséget mint tulajdonost **dr. Horváth Géza** regionális igazgató képviselte.
- Új információs szolgáltatást vezetett be a Magyar Innovációs Szövetség a 2005-ös évtől. A hírlevelet e-mailben (pdf formátumban) is eljuttatják tagintézményeik számára, minden második héten, kedden, 12 óráig. A hagyományos kézbesítés is megmarad.
- Lezárult a **XIV. Országos Ifjúsági Tudományos és Innovációs Verseny** első szakasza. A 2005. január 5-i határidőre összesen **125** pályázatot küldtek be a fiatalok. A bírálóbizottság **dr. Keviczky László** akadémikus, az MTA alelnöke vezetésével január 19-én délelőtt értékelt a beadott témajavaslatokat
- A Nemzeti Fejlesztési Hivatal január 6-án a 2. Nemzeti Fejlesztési Terv (NFT) helyzetelemzésének elkészítéséhez műhelyvitát szervezett. A Magyar Innovációs Szövetséget **dr. Pakucs János**, elnök, és **Polgárné Majer Ildikó**, regionális igazgató képviselte.
- 2005. január 10-én Budapesten, az Olaf Palme Házban került sor a "**Mikrovállalkozások felkészítése az EU-s belépésre**" című magyar-német közös projekt eredményeinek bemutatására. A rendezvényt **Kassai Róbert**, az IPOSZ alelnöke nyitotta meg, majd **Pongorné dr. Csákvári Marianna**, a GKM helyettes államtitkára beszélt. A rendezvényen **dr. Antos László**, ügyvezető igazgató képviselte Szövetségünket.
- 2004. január 11-én **dr. Antos László** és **Prim Péter**, megbeszélést folytattak **Szentgyörgyi Klárával**, a BC oktatási és tudományos ügyekért felelős menedzserével. Megállapodtak, hogy a nyár folyamán közösen szervezik meg a 2. magyarországi Ifjúsági Tudományos és Innovációs Verseny díjazottjainak országos találkozóját.

A Vezetőség jóváhagyta az elmúlt hónapban a Szövetséghez csatlakozott négy szervezet belépését, melyek a következők: Bonn Magyarország Elektronikai Kft., Feltalálói és Kutató Központ Szolgáltató Kft., Magyar Katolikus Rádió Rt., Észak-Alföldi Regionális Agrár-Innovációs és Technológiatranszfer Központ Kht.

A Nemzeti Fejlesztési Hivatal konferenciát rendezett a Parlament Felsőházi Termében 2005. január 10-én: **GONDOLKODJUNK EGYÜTT MAGYARORSZÁG JÖVŐ-ÉRŐL** címmel.

A konferencián a kormányzat képviselői párbeszédre, és közös gondolkodásra hívták fel a gazdasági élet és társadalmi szervezetek képviselőit a II. Európa Terv elkészítéséhez. A konferencián a miniszterelnök mellett megjelent a kormány több tagja és a gazdaság, a tudomány és a közélet számos jeles képviselője. A házigazda **Baráth Etele** európai ügyekért felelős tárca nélküli miniszter és **Szaló Péter** a Nemzeti Fejlesztési Hivatal Elnöke volt.

A **miniszterelnök** előadásában körvonalazta azokat a lehetőségeket, amelyek új távlatokat nyitnak az ország

fejlődésében. A 2007-13 közötti időszakban Magyarország 24,6 milliárd euró fejlesztési támogatásra számíthat az Európai Uniótól, s ennek segítségével 15 000 milliárd Ft értékű fejlesztés valósulhat meg. Ez olyan perspektívát nyit a magyar társadalom előtt, amire korábban nem volt példa. Ezek a fejlesztések akkor helyezik az országot egy folytatható növekedési pályára, ha versenyképességünk növelésére fordítjuk.

A helyes irány kijelölésében, a prioritások meghatározásában a kormány a társadalom széles körének bevonására törekszik. A felhasználás alapelve a koncentráció néhány kiemelt területre, ahol nemzetközi versenyképességünk biztosítható. Ilyen terület a biotechnológia, gyógyszeripar, telekommunikáció és az ezekhez kapcsolódó "high-tech" iparágak.

Fontos terület az oktatás, képzés, kutatás fejlesztés és az infrastruktúra javítása. A beszédben nagy hangsúlyt kapott a tudásalapú gazdaság és a versenyképesség kérdése. **Baráth Etele** a II. Európa Terv készítésének folyamatáról, a strukturális és kohéziós alapok felhasználásának módjairól beszélt. **Török Ádám** akadémikus arra hívta fel a figyelmet, hogy az olcsó munkaerőre és a forint gyengítésére alapozott versenyképesség növelés, hosszú távon versenyképesség rontó tényező lehet.

A tudományos és politikai élet képviselői előadásaikban a versenyképesség, a regionális egyenlőtlenségek, a szociális feszültségek az oktatás és esélyegyenlőség kérdéseivel foglalkoztak.

A konferencia ráirányította a figyelmet a középtávú tervezés fontosságára és a magyar társadalmat egészében átszövő feladatokra az Európa Terv megtervezésével kapcsolatban.

A Magyar Innovációs Szövetséget a rendezvényen **dr. Závodszy Péter** alelnök képviselte.

2004. január 11-én a British Council (BC) székhelyén **dr. Antos László**, a Magyar Innovációs Szövetség ügyvezető igazgatója és **Prim Péter**, a MISZ marketing menedzsere megbeszélést folytattak **Szentgyörgyi Klárával**, a BC oktatási és tudományos ügyekért felelős menedzserével.

A tárgyalás során a MISZ munkatársai átnyújtották a 2005. évi London International Youth Science Forum elnevezésű, kéthetes nemzetközi tudományos konferenciára delegálandó két fiatal, **Sótér Anna** és **Siklós Márton** nevezési lapjait. A fiatalok a 2003/2004-es tanévre kiírt XIII. Országos Ifjúsági Tudományos és Innovációs Verseny díjazottjai voltak, a választást a British Council is elfogadta és támogatta.

A megbeszélés során a felek vázolták jövőbeni esetleges közös projektjük részleteit, melynek értelmében a nyár folyamán közösen szerveznék és rendeznék meg a 2. magyarországi Ifjúsági Tudományos és Innovációs Verseny díjazottjainak országos találkozóját.

Az ITDH Magyar Befektetési és Kereskedelemfejlesztési Kht. együttműködésével a Magyar Biotechnológiai Szövetség (MBSZ) egy napos konferenciát szervezett

2005. január 18. az ITDH székházában, Budapesten. A konferenciát **Dr. Kóka János**, gazdasági és közlekedési miniszter, valamint ifj. **Duda Ernő** a szövetség elnöke nyitotta meg.

A konferencia célja az volt, hogy képet adjon a magyar biotechnológia jelenlegi helyzetéről, az állami támogatásokról, valamint foglalkozzon számos, a szektor számára fontos kérdéssel. Az előadások témái voltak:

- a biotechnológiai iparág jelenlegi helyzete Magyarországon,
- állami támogatások,
- pályázati lehetőségek,
- az innovációs törvény hatása a biotech szektorra,
- kockázati tőkebefektetés és biotechnológia, valamint
- spin-off cégek indítása.

A rendezvényen **dr. Závodszy Péter** alelnök, **dr. Antos László** ügyvezető igazgató és **dr. Szarka Ernő** FB-elnök képviselte Szövetségünket.

A Tudományos és Technológiai Alapítvány (<http://hufp6.tetalap.hu/>) szakértői a 6. K+F Keretprogram Kollektív kutatás pályázattal kapcsolatban tartottak tanfolyamot a győri INNONET Innovációs és Technológiai Központban január 11-12-én. A házigazda **Budavári László**, Szövetségünk regionális igazgatója volt.

A tanfolyam elsődleges célja volt, hogy segítséget nyújtson mindazon vállalkozások számára, amelyek Kollektív Kutatás pályázatot szeretnének beadni, vagy valamely konzorcium tagjai szeretnének lenni. A rendezvényen nemcsak vállalkozások, hanem a kutatói szféra, illetve vállalkozásfejlesztéssel foglalkozó intézmények is képviseltették magukat.

A 2 napos tanfolyam keretében a résztvevők megismerhették az EU 6. KTF Keretprogram és az ágazat-orientált fejlesztés kapcsolatát. Részletesen bemutatásra kerültek az EU Kollektív Kutatás pályázat egyes fázisai (feladatmegosztás, munkaprogram készítése, projekt menedzsment, partnerkeresés – konzorciumépítés, pénzügyi tervezés – költségmodellek, pénzügyi felelősség, auditálás, modellszerződés, szellemi tulajdonjog, az eredmények hasznosítása, tudás és technológia-transzfer az ágazat KKV-i számára).

A bemutatott mintapéldák segítségével a résztvevők meghatározták a régió fejlesztési igényeit, problémákat vetettek fel és ebből adódóan pályázati célokat fogalmaztak meg.

A tanfolyam Győr mellett, Pécsen, Szegeden, Székesfehérváron és Budapesten már megrendezésre került, Nyíregyházán január 25-26-án, illetve Miskolcon február 1-2-én kerül megrendezésre.

A Közép-Dunántúli Regionális Innovációs Ügynökség, működésének első lépéseként, 2005. január 19-én találkozót szervezett, melyre minden partner szervezettel meghívott. A találkozót Székesfehérváron a Technika Háza Elnöki Tárgyalójában tartották. Az eseményen Szövetségünket **Horváth Géza** regionális igazgató képviselte.

A találkozó témái voltak:

Az Innovációs Ügynökség első munkaszakaszára vállalt feladatok megvalósításának lehetőségei;

A tevékenységet rögzítő beszámoló egységes formájának kialakítása;

A feladatterv pontosítása és összehangolása;

Tájékoztató a rendelkezésre álló pénzkeretek elszámolásáról.

2005. január 18-án került megrendezésre, Budapesten a Kossuth Klubban, „**Javul vagy gyengül iparunk, gazdaságunk versenyképessége?**” címmel a Magyar Közgazdasági Társaság vitadélutánja.

A vita alapját a következő háttérismeretek szolgáltatták:

A KSH „Termelékenységünk és versenyképességünk az EU-csatlakozás küszöbén” című kiadványában szereplő adatok a legutóbbi 10 évről versenyképességünk javulását jelzik, jó ideje az államháztartási mutatók romlása mellett. Az egy lakosra jutó GDP, a devizaárfolyamok és a vásárlóerő-paritás (PPS) elemzéséből kiderül, hogy az unión belüli versenyképességünk javul, a foglalkoztatottság viszont kiugróan alacsony.

Az unió az általunk is elfogadott lisszaboni stratégiai célok megvalósítását, az ún. strukturális mutatók rendszerével kíséri figyelemmel, ezek első csoportja a fő célok megvalósulását biztosító általános gazdasági háttérrel vizsgálja a GDP, a foglalkoztatottság, az inflációs ráta, a költségvetési egyensúly és az államadósság alakulása alapján. E háttér utóbbi elemei nálunk jelenleg igen kedvezőtlen képet mutatnak. Ez jelenik meg az unió 2004. évi Átfogó Gazdaságpolitikai Irányelveinek (BEPGs) felénk címzett ország-ajánlásaiban is.

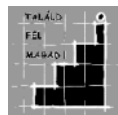
A fent említett KSH kiadvány rámutat arra is, hogy az egészében kiemelkedő termelékenységnövekedés további forrásait vizsgálva nálunk éppen azokon a területen figyelhető meg lemaradás, amelyek a sikeres országokban és a lisszaboni stratégiában is kiemelkedő szerepet kaptak, ezek: a kutatás-fejlesztés, az innováció, a tudásbázis erősítése és a strukturális reformok.

A statisztika adatai mind a kutatás-fejlesztés, mind az innovációk területén a magyar gazdaság határozott elmaradását jelzik. A K+F ráfordítások a GDP százalékában, 1988-ban 2% felett voltak, a mélypont 1996-ban 0,67% volt, ez 2002-re 1,01%-ra emelkedett. Különösen alacsony a vállalatok által finanszírozott K+F aránya, de 2004-től ez kötelező hozzájárulás újabb törvényi előírása nyomán bizonyosan emelkedni fog.

Az EU újabb Innovációs Eredménytáblái alapján Magyarországon a fő erősségek a K+F ráfordítások trendje, az EPO csúcstechnológiai szabadalmak trendje és az ICT kiadások jelenlegi és trendértéke; a fő gyengeségek pedig a középfokú műszaki végzettségűek arányának trendje, a csúcstechnológiai szabadalmak és a csúcstechnológiai kockázati tőke.

Mindezek a versenyképességi mutatók és rangsorolások megerősítik, hogy Magyarország a legtöbb tekintetben az EU-átlagtól még messze van, a csatlakozó országok között viszonylag jó pozíciót foglal el.

A résztvevők összességében egyetértettek a vitaindító megállapításaival.

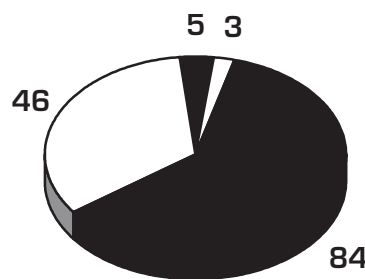


Ifjúsági Tudományos és Innovációs Verseny

A Magyar Innovációs Szövetség, az Oktatási Minisztérium és a Duna TV Rt. által, a 2004/2005-ös tanévre, a 15 és 20 év közötti korosztály számára – az Európai Unió országaiban minden évben megrendezett „Contest for Young Scientists” (Ifjú Tudósok Versenye) c. versenysorozat részeként – meghirdetett **XIV. Országos Ifjúsági Tudományos és Innovációs Verseny** első szakasza lezárult.

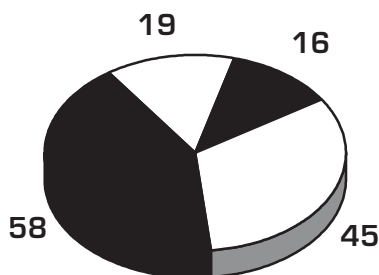
A 2005. január 5-i határidőre összesen 125 pályázatot küldtek be a fiatalok. Néhány érdekesebb adat a pályázókról:

A pályázók megoszlása iskola szerint



Gimnázium	84
Szakközépiskola	46
Egyetem, főiskola	5
Egyéb (pl. ált. iskola)	3

A pályázók megoszlása lakhelyük szerint



Budapest	16
Dunántúl	45
Kelet-Magyarország	58
határon túli magyar	19

A bírálóbizottság **dr. Keviczky László** akadémikus, az MTA alelnöke vezetésével az alábbi szempontok szerint értékelt a beadott témajavaslatokat:

- tudományos vagy műszaki cél színvonala
- megvalósítható-e 2005. május 3-ig

- a pályázó alkalmas-e a kidolgozásra
- az írásos anyag színvonala.

A zsűri a végleges döntést, részletes értékelést követően, 2005. január 19-én testületileg hozta meg. **A zsűri** – többségi szavazással – **61 pályázatot fogadott el**, ill. javasolta a részletes kidolgozását.

Az elfogadott pályázatokat 2005. május 3-ig kell részletesen kidolgozni. A végső döntésre a zsűri május végi ülésén kerül sor, amelyen nemcsak a több mint egymillió forint összegű pénzdíj szétosztásáról döntenek, hanem meghatározzák, illetve kiválasztják azt a három pályázatot is, amelyek képviselhetik Magyarországot 2005. szeptember 17-22. között az európai döntőn, **Moszkvában**.

Dőry Zsófia, a Magyar Innovációs Szövetség által rendezett XIII. Országos Ifjúsági Tudományos és Innovációs Verseny első díjazottja, ill. a 16. Európai Unió Fiatal Tudósok Verseny különdíjasa 2005. január 13-18. között Írországra kapott meghívást a verseny főtámogatójától, az Analog Devices cégtől. Az elektromos bicikliutánfutó-teherroller-bevásárlókocsi feltalálása, ill. megvalósítása a 2004. szeptember 25-től 29-ig tartó versenyen nyerte el **Bill Hunt**, az A. D. tervezőmérnök menedzserének és munkatársainak a tetszését.



A magyar fiatal szakmai útja során többek között megismerkedett az írországi Fiatal Tudósok Versenyének résztvevőivel, mely verseny – Magyarországhoz hasonlóan – már több évtizedes hagyománnyal rendelkezik.

A szakmai út másik csúcspontja az Analog Devices gyárának megtekintése volt. **Dőry Zsófia** szakemberek segítségével megismerkedhetett a scanning elektronmikroszkóp működésével a gyakorlatban is. Az A. D. főleg chipeket gyárt; bemutatták, hogyan lesz a szilíciumlapokból kész chip.

A magyar fiatal a tudomány mellett ismerkedett Írország kulturális életével is, többek között megtekintette Dublin legnagyobb könyvtárát, ill. a Szent Patrik katedrálisát és részt vett egy dublini városnéző körutazáson is.



Nemzeti Üzleti és Innovációs Központ

Az INNOSTART két projektmenedzsere - **Szegner Erzsébet** és **Jónás Dénes** -, akik pályázati úton lehetőséget nyertek a GKM által támogatott **Multiplikátor képzésen** való részvételre, 2004. november-december hónapban, 2005. január 14-én sikeres záróvizsgát tettek.

CBC – Cross-Border Connect

2004. augusztus végén indult el hivatalosan az Innostart új projektje, a CBC – Cross-Border Connect az EBN koordinálásával, amelynek első munkafázisa – SWOT elemzés kidolgozása a hazai vállalkozástámogató szervezetek működéséről és az EU-csatlakozás által legjobban befolyásolt ipari szektorokról, klaszterekről – elkészült.

A CBC – Cross Border Connect projekt célja

A CBC projekt célja, hogy a kibővült Európai Unióban a kis- és középvállalkozások részére egy olyan közös platformot nyújtson, amely elősegíti a nemzetközi kooperációt. A platformot a kis- és középvállalkozásoknak üzleti támogatási szolgáltatást nyújtó szervezetek és intézmények, valamint más közvetítő szervezetek hálózatai támogatják.

A CBC – Cross Border Connect projekt általános céljai

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

A projekt célcsoportjai

A projekt elsődleges célcsoportja az alábbi 5 határ-menti régió („testvér régiók”):

- Etela-Suomi (Finnország) – Észtország
- Friuli-Venezia Giulia (Olaszország) – Szlovénia
- Kentriki Makedonia (Görögország) – Bulgária
- Karnten (Ausztria) – Magyarország
- Brandenburg (Németország) – Lengyelország

A projekt célcsoportjait a kibővült Európai Unióban az alábbi módokon lehet elérni:

- az üzleti találkozókra,
- a partnerek projektjei közötti kooperációkra,
- az EU-s hálózatok közötti szinergiákra keresztül,

- illetve az EBN Business.Connect platform közös használatán keresztül, amelyet számos projekt, kezdeményezés és az EBN hálózatai használnak.

Az INNOSTART főbb feladatai a projektben

SWOT elemzés elkészítése a hazai vállalkozástámogató szervezetek működéséről és az EU-csatlakozás által legjobban befolyásolt ipari szektorokról, klaszterekről

- Karintia régióval a SWOT analízis alapján az együttműködési lehetőségek meghatározása a vállalkozástámogató szervezetek, az ipari szektorok és a klaszterek szintjén
- Szeminárium szervezése, sajtóközlemények a kkv-ék részére a kooperációs platform és a platform szolgáltatásainak demonstrálása céljából
- Felhasználóbarát brosúrák készítése és terjesztése
- Hálózatépítő rendezvény szervezése Karintia régióval a vállalkozástámogató szervezetek részére
- Hálózatépítő rendezvény szervezése Karintia régióval egy ipari szektor résztvevőinek a részére egy határmenti klaszter létrehozása céljából
- A kooperációs platform és a platform szolgáltatásai iránt érdeklődő kkv-ék listájának összeállítása
- Az érdeklődő kkv-ékkal személyes interjú lebonyolítása és platformra felkerülő profile-juk összeállítása, a platform működésének bemutatása
- Akciós terv készítése minden profile-al rendelkező kkv részére
- Testreszabott akciós terv elkészítése a piaci bővülés előkészítésére
- A platform segítségével a potenciális együttműködési lehetőségek beazonosítása a kkv-ék részére és segítségnyújtás az együttműködések kialakításában, a kezdeti tárgyalások megszervezésében
- Segítségnyújtás a kkv-ék részére a szerződéses tárgyalásokban és a szerződéskötésben
- Hazai vállalkozástámogató szervezetek profile-jának elkészítése a platformon és lefordítása az ikerrégió nyelvére

A projekttel kapcsolatosan részletesen az Innostart honlapján (www.innostart.hu) lehet olvasni, illetve további információkat **Kalmár Piroskától** lehet kérni a 1-382-1504 telefonszámon.

A Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal (NKTH) Regionális Innovációs Ügynökségek c. pályázati felhívására a Közép-Magyarországi Régióban az **INNOREG Konzorcium** lett a győztes, melynek egyik meghatározó tagja az **INNOSTART Alapítvány**. A konzorcium vezetője az Infopark Rt., további konzorciumi tagok: Gödöllői Innovációs Központ Kft., CHIC Közép-magyarországi Innovációs Központ Kht., Pro Régió Kht., Pest Megyei Vállalkozásfejlesztési Alapítvány, Budapesti Vállalkozásfejlesztési Közalapítvány.

A konzorcium **kiemelt célja**, hogy további együttműködő partnerek bevonásával **hálózattá szervezze az innovációtámogatás területén dolgozó szervezeteket, összefogja és koordinálja munkájukat**. Az ügynökség tevékenysége és szolgáltatásai a régió elfogadott regionális innovációs stratégiáján alapulnak, és azt a célt szolgálják, hogy régió a jelentős infrastrukturális és emberi erőforrás fejlesztéseken keresztül váljon a szűkebb és tágabb értelemben vett termék és technológiai innováció egyik jelentős európai központjává.

A közhasznú tevékenységet ellátó, önálló jogi személyként működő ügynökség **legfontosabb céljai**: a regionális innovációs folyamatok összehangolása, az információáramlás biztosítása a piac szereplői között, az innováció ösztönzésében figyelembe vehető források koordinálása, a hazai és a külföldi kapcsolatrendszer bővítése, valamint innovációs szolgáltatások nyújtása és ezek egységes rendszerbe történő integrálása.

Az INNOREG konzorcium és az NKTH között ezen a héten lezárul a szerződéskötés. A nyertes konzorcium tagjai között rendszeres értekezletek keretében folynak az egyeztetések a regionális innovációs ügynökség megalakításának előkészítésével és a konkrét feladatok részletes kidolgozásával kapcsolatban.

Az INNOREG konzorcium munkájáról – többek között a MISZ Hírlevélben, az INNOSTART-ról szóló hírekben – **folymatos tájékoztatást** fognak nyújtani.

LIFE – Biológiai szennyvíztisztító telep

2004. december 30-án került Brüsszelbe kiküldésre a projektet hivatalosan is lezáró Final Technical és Final Financial Report. A projekt keretében 2004. szeptember 30-ára sikeresen befejeződött a magosligeti hulladéklerakó rekultivációja, a biológiai szennyvíztisztító megépítése és a magosligeti csatornarendszer kiépítése.

A projekt célja a Tiszaháti kistérségben (Budapesttől 380 km-re, Szabolcs-Szatmár-Bereg Megyében) található 4 kistelepülés (Magosliget, Uszka, Kispalád, Botpalád) kommunális hulladéklerakójának rekultivációja, gyökerteres biológiai szennyvíztisztító és a tisztított szennyvizet helyben hasznosító innovatív komplexum létrehozása. A projekt így nem csupán **innovatív módon oldja meg a szennyvíz kezelését és hasznosítását**, de segít felszámolni a környék egyik legsúlyosabb környezeti veszélyforrásának számító kommunális hulladéklerakót is.

A létesítményt **prototípusnak** szánják, bízva abban, hogy az EU országokban már nagyszámban működő hasonló létesítmények példájára a 2000 fő alatti települések szennyvíztisztításának megoldására szolgálhat majd sok hazai kistelepülésen is.

E létesítmény jelentőségét még az is növeli, hogy összhangban van a 4 kistelepülés határánál található Hortobágyi Nemzeti Park védelme érdekében különösen kiemelt fontosságú természet- és környezetvédelmi előírásokkal is, a megvalósításra kerülő létesítmény környezetbarát volta miatt.

A hagyományos mőtárgy jellegű szennyvíztisztító helyett a tájba jól illeszkedő, s azzal harmonizáló, növényekben gazdag, **gazdaságosan üzemelő komplexum** valósul meg, ahonnan a megtisztított szennyvíz nem kerül élő vízbe, hanem helyben kerül hasznosításra. Így a projekt eredményeképpen Magyarország egyik leghátrányosabb helyzetű térségében is megvalósulhat az EU kívánalmának mindenben megfelelő komplex hulladék- és szennyvízkezelési rendszer, melynek következtében számos új munkahely és alternatív jövedelemforrás is létesül.

A projekttel kapcsolatosan részletesen az Innostart honlapján (www.innostart.hu) lehet olvasni, illetve további információkat **Kalmár Piroskától** lehet kérni a 1-382-1504 telefonszámon.

Gate2Growth Projekt

A **Gate2Growth projekt**, melynek internetes felülete a Gate2Growth.com a vállalkozók, befektetők és szolgáltatást nyújtó szervezetek portálja. Az interaktív honlap lehetőséget nyújt arra, hogy a befektetésre érett projektek egy nemzetközi adatbázison keresztül megtalálják a megfelelő befektetőket.

Segíti a vállalkozókat üzletük beindításában, finanszírozásában és növekedésében. Ennek érdekében a vállalkozóknak magas színvonalú segédleteket és útmutatókat kínál, többek között az üzleti terv elkészítéséhez, széles körű adatbázissal rendelkezik mind a vállalkozók és befektetők, mind a szolgáltatást nyújtó szervezetek oldaláról.

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

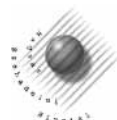
- I-TecNet: a kezdeti fázisban lévő technológiai vállalkozásokkal foglalkozó kockázati tőke befektetők találkozóhelye;
- Incubator Forum: a kutatási intézményekkel és az egyetemekkel kapcsolatban lévő technológiai inkubátorok menedzsereinek hálózata;
- Acedemic Nerwork: a vállalkozástan, az innováció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

AG2G projekt keretében a befektetőt kereső, önálló, kidolgozott projekttel rendelkező magyar vállalkozóknak lehetősége nyílik arra, hogy az INNOSTART közreműködésével jelenleg térítésmentesen vegyék igénybe a portál egyes szolgáltatásait (többek között a regisztrációt, a színvonalas üzleti terv elkészítéséhez szükséges eszközök letöltését, a már elkészített angol nyelvű üzleti terv aktiválását).

Az INNOSTART segítségével eddig 11 vállalkozó készítette el angol nyelvű üzleti tervét, melyek aktiválás után már a potenciális befektetők számára is elérhetővé váltak. A projektjük megvalósításához 500000 EUR körüli befektetési összegeket kereső vállalkozók iránt már érdeklődés is mutatkozott a befektetői oldalról.

Jelenleg is több projekt üzleti tervének elkészítésén dolgozunk együtt a vállalkozókkal és **várják további vállalkozások jelentkezését, akik befektetőt keresnek projektjük megvalósításához!**

A **projektről**, illetve a vállalkozók regisztrációjával kapcsolatosan részletek az **INNOSTART honlapján** (www.innostart.hu) olvasható, további információ **Kalmár Piroksa** e-mail: piroska@innostart.hu Tel:382-1504.



Magyar Szabadalmi Hivatal

A Magyar Szabadalmi Hivatal a Magyar Kereskedelmi és Iparkamarával történt együttműködési megállapodás alapján, az országos hálózat egyik láncszemeként, információs képviseletet, iparjogvédelmi tanácsadó szolgáltatást létesített szeptember 15-től a Pécs-Baranyai Kereskedelmi és Iparkamarában.

A kamara iparjogvédelmi szolgáltatásának célja, hogy a szellemi tulajdon védelmének érdekében a Magyar Szabadalmi Hivatal háttérével, segítséget nyújtson az ötletgazdák, a feltalálók, a kis- és középvállalkozások részére az oltalmi formákban való eligazodásban, azok kiválasztásában, az iparjogvédelmi adatbázisok használatában.

A tanácsadás magában foglalja

- a különböző oltalmi formák (szabadalom, használati mintaoltalom, formatervezési mintaoltalom, növényfajta-oltalom, védjegy) ismertetését,
- a nemzeti és nemzetközi bejelentés folyamatát
- az oltalmi formák megszerzésének és fenntartásának díjait
- szabadalmi ügyvivők ajánlását,
- iparjogvédelmi információforrások bemutatását.

A tanácsadás az érdeklődők számára térítésmentes.

Ügyfélfogadás: kedd, csütörtök: 8.00 - 12.00 óráig

További információ:

Gelencsér Lajosné tel.: 72/507185, e-mail: gelencser@pbkik.hu

Köszöntjük új tagjainkat!

Tagsorszám | **Magyar Katolikus Rádió Rt.**
433.

Székhely: 1062 Budapest, Délibáb u. 15-17.

Kapcsolat: **Frischmann Gábor**
telefon: 255-3340

fax: 255-3399
e-mail: frischmann.gabor@katradio.hu

Vezérigazgató: **Spányi Antal**

Tevékenység: A Magyar Katolikus Rádió **országos, közszolgálati jellegű rádió**. Fő célja, hogy nyugodt hangvételű, korrekt, a keresztény értékrendnek megfelelő, az egyetemes és nemzeti kultúra értékeinek és az embert szolgáló fejlődés eredményeinek bemutatását végző, utat is mutató műsoraival szolgálja a nemzet erkölcsi, etikai, kulturális és ismereti fejlődését. Mint ilyen, saját eszközeivel szolgál(hat)ja az ország tudás és

innovációs képességeinek fejlődését is. Emellett az ország egyik legkorszerűbb és folyamatosan fejlődő műszaki-informatikai rendszerrel rendelkező műsorszolgáltatója.

Tagsorszám | **Észak-Alföldi Regionális Agrár-Innovációs és Technológia-transzfer Központ Kht.**
434.

Székhely: 4400 Nyíregyháza, Westsik Vilmos út 4-6.

Kapcsolat: **Dr. Popovics László**

telefon: 20/9191-948
42/594-300

fax: 42/430-009

e-mail: rak@nykk.date.hu

Ügyvezető igazgató: **Dr. Popovics László**

Tevékenység:

1. Piaci igények figyelemmel kísérése és követése az ötlettől a megvalósításon keresztül a piaci sikerekkel bezárólag az ágazat szereplőihöz, a K+F-ben tevékenykedő szakemberek bevonásával.
2. Agrárvállalkozások szükségleteinek azonosításában való közreműködés.
3. A piaci szereplők K+F igényeinek közvetítése és fel erősítése a régió kutató-fejlesztő intézményeire.
4. Pályázatok elnyerésével forráskoordináció és koncentráció megvalósítása, a regionális kutatás-fejlesztés hatékonyságát és piacképességét növelendő.
5. Agrár-innovációval kapcsolatos kérdések közvetítése a Regionális Fejlesztési Tanács felé.
6. A tudáscentrumokban meglévő K+F eredmények piacra jutásának támogatása.

Szakirodalom-figyelő

Johny K. Johanson: In your face - How American marketing excess fuels anti-Americanism (Bele a képedbe - hogyan tüzelik az amerikai marketing túlzásai az Amerika-ellenességet) - Prentice Hall/Financial Times, 2004

Dr. Osman Péter ismertetése

Johansont nem kisebb szaktekintély, mint Philip Kotler nevezi a marketing kiváló tudósának, márpedig Kotler minden bizonnyal a marketing szakirodalom egyik legismertebb alkotója.

Könyvének két, önmagukban is nagyon figyelemreméltó olvasata van. Az egyik a politológiai elemzés, amely jelentős részben arról szól, hogyan és miért horgad fel az USA cégek marketing tevékenysége nyomán az Amerika-ellenesség, és - jó kutatóhoz méltóan - mintegy ellenpróbaként vizsgálja azt is, vajon miért van az, hogy más országok sokkal kevésbé váltanak ki hasonló reak-

ciókat. Érdemben foglalkozik az USA kormányzat politikai marketingjével is.

A másik a marketing gyakorlati megvalósítását vizsgálja, különös tekintettel a nagy világcégek globális marketing tevékenységére, annak a helyi célközönségek iránti érzéketlenségére, és a „bele a képedbe” stratégiák alkalmazására. Ez utóbbiak örömeit mi magunk is a bőrünkön érezhetjük, akár csak ha bekapcsoljuk a televíziót.

Az elsővel kapcsolatban külön is kiemelünk három témakört. Az egyik az USA iraki háborúja, és az amerikai kormányzat azzal kapcsolatos politikai marketing tevékenysége - ezt a könyv részletesen vizsgálja. Nagyon tanulságos, hogy ez a háború, s különösen az indoklásának látványos csődje hogyan fordította Amerika ellen még a nyugati világ jelentős részét is - amit értékelhetünk úgy is, hogy mind a politikai stratégiája, mind a marketingje csúful megbukott.

A másik, amelyről Johanson szintén igen figyelemreméltó elemzést ad, hogy a japán óriáscégek igen kiterjedt külföldi tevékenysége, és az ahhoz kapcsolódó globális marketingje miért nem vezet hasonló Japán-ellenességre. A harmadik, hogyan nyergelték meg okos cégek egyrészt az Amerika-ellenességet, másrészt a tényt, hogy bizonyos, alapvetően Amerikához kapcsolódó termékek szinte már nélkülözhetetlen fogyasztási cikkékké váltak, és dobták piacra az emblematikus amerikai márkák muszlim megfelelőit, mint a Mecca Cola, az Arab Cola és a Muslim Up. Mondanunk sem kell, hogy ez utóbbiak már a marketing szakmát illetően is a mesteriskola példatárát gazdagítják.

Marketing gyakorlat: Johanson itt előadott nézeteiből, megállapításából nagyon sokat tanulhatunk arról, hogyan avatkoznak be az életünkbe a mások által végzett marketing tevékenységek, hogyan használják fel a marketinget arra, hogy tényleges vagy potenciális fogyasztó mivoltunkban megnyerjenek, sőt bekerítsenek bennünket.

Amint mondja, annak, hogy ez megtörténhet, egyik legfőbb oka, hogy a mai áruvilágban az egyes árucikkeket mindinkább már csak a marketing által hozzájuk kapcsolt kép különbözteti meg egymástól, s a vásárlási döntéseinket is mindinkább ennek alapján hozzuk - magyaráz mindinkább azt választjuk, amire a cégek marketingje kondicionál bennünket.

A piaci pozicionálás és a marketing ezt szolgáló alkalmazása vált a versenyképesség erősítésének fő fegyverévé, s ebben nyúlnak olyan eszközökhöz is, mint a „bele a képedbe” stratégiák, az egész pályás letámadások, eszközökhöz, amelyek alkalmazása az itt elemzett okokból és módokon felkelti sokak ellenszenvét.

Balogh Gyöngyi, Gyürey Vera, Honffy Pál: A magyar játékfilm története a kezdetektől 1990-ig - Műszaki Könyvkiadó, 2004

Dr. Osman Péter ismertetése

A televízió uralmának korszaka előtt vitathatatlanul a mozifilm volt a technika-alapú művészetek legnépszerűbbike, és ezzel leghatalmasabbja. Sokan innen tudják majd meg, milyen jelentős filmgyártása volt hajdan Magyarországnak is.

Mézcsapda ez a könyv: elkezdjük olvasni, és rabul ejt, nem tudjuk letenni. A jó film élmény, amire mindig szívesen emlékszünk vissza, még akkor is, ha megrázó, felkavaró élményt nyújtott. Sok-sok ilyen filmet idéznek ezek a lapok. Igaz, aligha létezik ember, akinek minden film tetszene, vagy akár csak egyformán jó érzéssel gondolna vissza mindegyikre, amelyet látott. Különösen igaz ez azokra a korszakokra, midőn a filmet a politikai agitáció hordozójául, szélsőségesebb esetekben az agy mosás olykor nyílt, többnyire alattomos eszközéül igénykeztek felhasználni.

Igaz úgyszintén azokra az irányzatokra, amelyek jegyében az alkotók egy része a filmet az intellektuális értékteremtés, a meggondolkodtatás, és/vagy a szórakoztatás helyett az öncélú önkifejezés eszközévé tette. Nemegyszer kapcsán felmerül az is, vajon mennyire elegáns a döglött orosz lán farkát cibálni. Mindezekre természetesen a magyar filmek között is akad többkevesebb példa, filmjeink nagy hányada viszont valódi érték még akkor is, ha készítésük korának körtünetei olykor kisebb-nagyobb mértékben kiütnek rajtuk.

Ki hitte volna: amint itt olvashatjuk, Magyarország 1917-18-ban közvetlenül Dánia, az USA, Németország és Olaszország után következett a filmgyártó nagyhatalmak sorában. 1918-ban egy év alatt több mint száz magyar film került a hazai és külföldi nézők elé.

A háború akkor sajátos viszonyokat teremtett: miatta a külföldi bestsellerek megfilmésítéséért nem kellett jogdíjat fizetni, ezért ki is szorították a magyar jogdíjas alkotásokat.

Állami filmpolitika hajdan: a harmincas évek második felében minden elkészült magyar film után adómentesen lehetett behozni húsz külföldi filmet.

Ez érdekeltté tette a filmforgalmazókat a honi filmgyártásban, és míg 1933-ban csak 9 magyar játékfilmet forgattak, 1938-ban már 33-at. S hogy a külföldiek ne szoríthassák ki egészen a magyar filmeket, a kormány 1935 nyarán rendelettel kötelezte a mozikat, hogy műsoruk 10 %-át Magyarországon készült, magyar nyelvű hangos filmmel töltsék ki. És régi dicsőségünk: a magyar filmek abban az időben népszerűbbek voltak, mint a feliratos külföldiek.

Egy ilyen áttekintés természetesen sohasem lehet teljes, még csak mentes sem attól, hogy a válogatás tökéletessége olykor megkérdőjelezhető legyen. Hiányérzet helyenként itt is támad bennünk, és egyes filmek is talán több szót, vagy jobb méltatást érdemeltek volna. Sokan lehetünk, akik úgy gondoljuk, hogy nem Balázs Samu, Gombaszögi Ella, Ladányi Ferenc, Mátyai Lajos, Pongrácz Imre, Rozsos István, Turay Ida lett kevesebb, hanem ez az áttekintés attól, hogy ők nincsenek a névmutatójában. Emlékeink és az itt olvasottak azonban jól kiegészítik egymást.

Józsa László: Marketingstratégia - KJK/KERSZÖV 2003

Dr. Osman Péter ismertetése

Józsa László egyazon kötetben angolul is, magyarul is olvasható műve olyan tudás elsajátításához, és főként olyan gondolkodásmód kialakításához segít hozzá, amelyek létfontosságúak a gazdasági életben. A jó stratégia

minden tudatos cselekvésnél nélkülözhetetlen. Az élet bármely területén eleve sorsdöntő hátrányban van az, aki nem stratégiában gondolkodik, vagy nem képes arra, hogy a céljai eléréséhez kimunkálja a leginkább megfelelő stratégiát.

Legyen az üzlet, sport, politika, társadalmi kapcsolatok építése, pályafutás és előremenetel kivívása egy szervezetben, vagy éppen udvarlás, aki megfelelő stratégia nélkül vág bele, az törvényszerűen kudarcra ítélte magát, és legfeljebb csak a hozzá hasonló 'nincstelennel' szemben van számottevő esélye. Ez persze nem csak az egyes emberre igaz, hanem szintúgy minden cégre, bármilyen szervezetre is.

A hadászatban a stratégia annak tudománya és művésze, hogyan alkalmazzuk valamennyi katonai, gazdasági, politikai és egyéb erőforrást a háború céljainak elérésére, hogyan tervezzük és irányítsuk ennek érdekében a hadjáratokat (Encyclopaedia Britannica).

Hasonló a szerepe az üzleti életben is: a legjobb gazdasági eredmény elérése érdekében, a cég tevékenységi köréhez tartozó értékesítési és beszerzési piacok által kínált lehetőségek alapján meghatározni a tevékenység optimális céljait és tartalmát, az ebben felhasználandó erőforrások optimális készletét, a felhasználás leginkább hatékony módját, a mindezek megvalósítását legjobban segítő üzleti kapcsolatok rendszerét, és a követendő üzleti magatartást.

Ebből az is nyilvánvaló, hogy a stratégiáról mindig rendszerszemléletben kell gondolkodni. Józsa művének egyik alapvető erénye éppen az, hogy - „rendes mérnökként” - a rendszerszemléletű megközelítést és építkezést mutatja és tanítja.

Nagyon is igaza van abban, hogy a stratégiakészítés folyamatának első lépése a szervezet küldetésének és hosszú távú céljainak meghatározása. Ugyanakkor itt szokás elkövetni az első végzetes hibát. Ez állhat abban, hogy formáságnak, letudandó, ám a cég gyakorlatához igazán nem kötődő feladatnak tekintik a küldetés meghatározását. Hasonló súlyú, ha a küldetés meghatározása jó, ám nem tudatosítják minden alkalmazottban, hogy eszerint kell végeznie a munkáját, s hogy ezt következtesen meg is követelik tőle.

Stratégiát ugyanis csak a szervezet egésze képes sikerre vinni, azt megbuktatni viszont részlegek, sőt egyes emberek is tudják. Egyik főhivatalunk egy igen fontos stratégiai programjánál pl. az ügyintéző egész magatartása arról árulkodott, hogy a külső közreműködőkkel kapcsolatos tevékenységében egyetlen célt követ: kizárni mindent, ami eltér a begyepesedett rutintól, ami konstruktív hozzáállást igényelne, amiért felelősséget kellene vállalni.

Ahol így is lehet dolgozni, ott a stratégia, ha van is, legalább is az adott területen üres szó marad, a hatékonyság pedig a nulla felé tart.

Józsa okos és jól követhető könyvet írt arról, hogyan készítsünk jó stratégiát. Ehhez nagyon sok szemléleti elemmel, valamint fontos technikai részlettel, eszközzel is szolgál. Érdemes tanulmányozni. Sok erőt, elszántságot a megvalósításhoz - szükség lesz rá, de meg is hozza az eredményt.

Teljeskörű sajtószemle a hazai innováció témaköréből

NAPI GAZDASÁG, 2005. JANUÁR 12., SZERDA, 6. OLDAL
NFT2: INNOVÁCIÓ A KÖZÉPPONTBAN

„...A második nemzeti fejlesztési terv (NFT2) pillérei a kohézió, a versenyképesség, a tudásvezérelt társadalom és a fenntartható fejlődés lesznek...”

VILÁGGAZDASÁG, 2005. JANUÁR 12., SZERDA, 7. OLDAL
A MAGYAR INNOVÁCIÓS ALAPÍTVÁNY

VILÁGGAZDASÁG, 2005. JANUÁR 14., PÉNTEK, 1+5. OLDAL
SIKERT ARATOTT A COMGENEX MÁTRIXA

„...Újabb sikert hozott a térség vezető biotechnológiai cégének, a magyar ComGenex Rt.-nek 2001-ben innovációs nagydíjat nyert, mátrixtechnológiájú kutatási megoldása...”

BUDAPESTI REGGEL, 2005. JANUÁR 15., SZOMBAT, 14. OLDAL

FEJLESZTÉSI KÖZPONTOT ADTAK ÁT SOPRONBAN

„...Az Ipari és Innovációs Parkban innovációs központot adtak át pénteken Sopronban. Az 1,3 milliárd forintos beruházással elkészült létesítményhez támogatást kaptak az Európai Uniótól, 708 millió forintot. Az állam 344 millió forinttal járult hozzá a beruházáshoz...”

HEVES MEGYEI HÍRLAP, 2005. JANUÁR 15., SZOMBAT
ÜGYNÖKSÉG AZ INNOVÁCIÓÉRT

VILÁGGAZDASÁG, 2005. JANUÁR 17., HÉTFŐ, 3. OLDAL
VÉDTELEN SZELLEMI TERMÉKEK

„...Az Európai Unióban az innovatív cégek többsége nem törődik azzal, hogy a termékeik vagy szolgáltatásaik, illetve az alkalmazott eljárásaik körében kimunkált újításoknak szabadalmi oltalommal szerezzenek védelmet – derül ki a 2004 végén készített, Innobarometert megelőző felmérésből...”

„...Az innovációhoz közpénzekből folyósított támogatásokról a válaszadók 20 százaléka mondta, hogy annak révén csökkenteni tudták költségeiket; 18 százalék szerint ennek köszönhetően javult az újítás minőségi színvonala...”

VILÁGGAZDASÁG, 2005. JANUÁR 17., HÉTFŐ, 4. OLDAL
INNOVÁCIÓS KÖZPONT SEGÍTI A KEZDŐKET

VILÁGGAZDASÁG, 2005. JANUÁR 18., KEDD, 12. OLDAL
EGYMILLIÁRD FORINT FELETTI BERUHÁZÁS AZ IPARI PARKBAN
INKUBÁTORHÁZ NYÍLT SOPRONBAN

„...Mintegy 1,3 milliárd forintos beruházás eredményeként inkubátorházat és innovációs központot adtak át a napokban a Soproni Ipari Parkban. A létesítmény bérbeadásánál a tulajdonos önkormányzat az innovációs tevékenységgel foglalkozó cégeknek kedvezményeket ad...”

NAPI GAZDASÁG, 2005. JANUÁR 18., KEDD, 9. OLDAL
INTERJÚ KÜRTI SÁNDORRAL, AZ ÉV ÜZLETEMBERÉVEL
A JÓ MENEDZSER HOLTIG TANUL

„...Az Ernst & Young, a világ egyik legtekintélyesebb tanácsadó cége nemzetközi mintára immár Magyarországon is kiadja az Év Üzletembere díjat. Az elismerést

idén Kürti Sándor, a Kürt Rt. alapítója, elnöke és rész tulajdonosa kapta...”

PEST VIDÉK, 2005. JANUÁR 18., KEDD
LETELEPEDŐ VÁLLALKOZÁSOK

VILÁGGAZDASÁG, 2005. JANUÁR 19., SZERDA, 3. OLDAL
MÁR NEM AKARJA AZ EU UTOLÉRNI AZ USA-T?

„...Már ne szerepeljen a világ legversenyképesebb gazdaságává válás célja 2010-re az EU kitűzött lisszaboni stratégiája megújított változatában – javasolja az Európai Bizottság lapértésülések szerint...”

VILÁGGAZDASÁG, 2005. JANUÁR 19., SZERDA, 4. OLDAL
KÉTMILLIÓ EURÓ KIVÁLÓ KUTATÓCSOPORTOKNAK

„...Vállalatok, kutatók, egyetemek és kutatóintézetek ma még beadhatják pályázataikat a Marie Curie nével fémjelzett programokra. Az uniós belüli kutatói mobilitást és az emberi erőforrás áramlását segítő pályázatokra kezdő és tapasztalt kutatók, kutatási kapacitást bővítő intézmények és cégek is jelentkezhetnek...”

MAGYAR HÍRLAP, 2005. JANUÁR 19., SZERDA, 12-13. OLDAL

FELFUTÁS ELŐTT A MAGYAR BIOTECHNOLÓGIA

„...Több százmilliárd forint uniós támogatást is kaphatnak 2007-től Magyarországon a biológiai fejlesztéseikkel üzletelő cégek, ha a szektor fejlesztését jelöli ki a kormány az egyik fő célként a következő Európa tervben. S mint tegnap kiderült, Kóka János gazdasági miniszter ezt javasolja. Addig is támogatási csomagot készítenek a szektor cégei számára...”

INDEX, 2005. JANUÁR 19., SZERDA

AZ ADÓCSÖKKENTÉS NEM ELÉG A VERSENYKÉPESSÉGHEZ

METRO, 2005. JANUÁR 20., CSÜTÖRTÖK, 9. OLDAL
FELSŐOKTATÁS

„...Közel egymilliárd forint támogatást nyert a Szegedi Tudományegyetem a gazdasági tárca kutatásfejlesztési pályázatán. A programok között többségben vannak az új gyógyszerek, gyógyászati és diagnosztikai megoldások kifejlesztésével kapcsolatos kutatások, de van köztük vegyipari, informatikai, környezetvédelmi és élelmiszeripari kutatás is...”

NAPI GAZDASÁG, 2005. JANUÁR 20., CSÜTÖRTÖK, 4. OLDAL
MAGYARORSZÁG MÉGSEM UNIÓS SEREGHAJTÓ?

168 ÓRA, 2005. JANUÁR 20., 34+35. OLDAL

OSCAR-DÍJAS INFOSTRÁZSA

„...Nem vak ez a ló, csak bátor” - ez a gondolat vitte előre a Kürt Computer digitális adatmentőit az elmúlt tizenöt évben. Nem tudták pontosan, merre mennek, de a Felkínalom című műsortól eljutottak odáig, hogy ma a világ négy legjelentősebb adatmentő cége között tartják őket számon. A cég vírusok, tüzesetek, természeti katasztrófák vagy az emberi mulasztás miatt elvesztett, sokszor dollármilliókat érő számítógépes adatokat állít helyre...”

168 ÓRA, 2005. JANUÁR 20., CSÜTÖRTÖK

MIRE KÖLTÜNK MILLIÁRDOKAT?

BARÁTH ETELE A NEMZETI STRATÉGIÁRÓL

SZOLNOK ONLINE, 2005. JANUÁR 20., CSÜTÖRTÖK
1,4 MILLIÁRD FORINT PÁLYÁZHATÓ TÁMOGATÁS INFORMÁCIÓS INFRASTRUKTÚRA FEJLESZTÉSÉRE (KFIIF 2005)

FIGYELŐ, 2005. JANUÁR 20.-26., 31. OLDAL

AZ INNOVÁCIÓVAL FOGLALKOZÓ EURÓPAI...

„...Magáncégek 31 százaléka használ közpénzeket fejlesztéseikhez - derül ki az Európai Unió Innobarometer című felméréséből. A vállalatoknak ugyanakkor csak 12 százaléka használja fel a számukra megítélt támogatások teljes összegét. Eszerint a nemzeti és európai pályázati rendszerek nincsenek összhangban a vállalati igényekkel - állítja a Cordis, az EU vállalati főigazgatóságának információs szolgálata....”

ÉLET ÉS IRODALOM, 2005. JANUÁR 21., PÉNTEK, 3-4. OLDAL

HAVASS MIKLÓS: A MAGYAR TÁRSADALOM VERSENYKÉPESSÉGE

BUDAPESTI REGGEL, 2005. JANUÁR 21., PÉNTEK, 7. OLDAL

EGYMILLIÁRD

„...Közel egy milliárd forint támogatást nyert a szegedi tudományegyetem a gazdasági tárca jelentős részben EU-forrásból megvalósuló Alkalmazott Kutatás-fejlesztési Program pályázatán. Ezt Buzás Norbert, a felsőoktatási intézmény innovációs igazgatója közölte....”

KOSSUTH RÁDIÓ, 2005. JANUÁR 21., PÉNTEK

FALURÁDIÓ

HVG, 2005. JANUÁR 22., 31+33. OLDAL

EGYRE MAGASABBAN

„...Lendületbe jöttek a nagy szellemi értéket képviselő, világszínvonalú izraeli csúcstechnológiai iparágak, amiben nagy része van annak is, hogy a helyi cégek - gyakran a nemzetközi óriásvállalatokkal közösen - sikeresen ültetik át a katonai technológiákat a polgári szektorba....”

HVG, 2005. JANUÁR 22., 35. OLDAL

A SZÁMOK TÜKRÉBEN: CÉGEK K+F-KIADÁSAI

„...Világviszonylatban az amerikai vállalatok költenek a legtöbbet kutatás-fejlesztésre (K+F) - derül ki a brit kereskedelmi és ipari minisztérium legutóbbi felméréséből, amely a világ 700 nagyvállalatát rangsorolja....

...A felmérés szerint a K+F-re a világon a legtöbbet - 2003-ban összesen 280 milliárd eurót, éves összesített forgalmuk 4,2 százalékát - költő 700 vállalat 38 százaléka tengerentúli....”

NAPI GAZDASÁG, 2005. JANUÁR 24., HÉTFŐ, 2. OLDAL

BRÜSSZEL LEMOND A LISSZABONI CÉLKITŰZÉSÉRŐL

KÖZÉPPONTBAN A FOGLALKOZTATÁS

„...Az Európai Bizottság a lisszaboni stratégiát áttekintő márciusi csúcstalálkozóra készülő elemzésében ejti azt az eredeti célkitűzést, hogy az Európai Unió az évtized végére a világ legversenyképesebb gazdasági térségévé váljon....

...a lisszaboni kudarc oka a tagállamoknál keresendő: kevésbé motiváltak és nem igazán azonosultak az egyébként 2000-ben közösen megállapított célkitűzéssel. Nincs gazdája a munkahelyteremtő és növekedést serkentő programnak. Ezért a bizottság nemzeti felelős kijelölését kezdeményezi, aki koordinálja a hazai tennivalókat....”

NAPI GAZDASÁG, 2005. JANUÁR 24., HÉTFŐ, 17. OLDAL

A MAGYAR INNOVÁCIÓS SZÖVETSÉG VÁLLALKOZÁSFEJLESZTÉSI TAGOZATA,...

METRO, 2005. JANUÁR 24., HÉTFŐ, 6. OLDAL

MINDENTUDÁS EGYETEME

„...Ma a fizika évének jegyében indul a hazai tudományos ismeretterjesztés új szemesztere. Az első előadást Szabó Gábor szegedi fizikus tartja Milyen messze esett Newton almája? címmel....”

Várható események

A Nemzeti Fejlesztési Hivatal felkérésére a „Magyarország jövőképe” sorozatban az Élet és Irodalom című hetilap eszmecsere-t szervez **INNOVÁCIÓ** témakörében.

A résztvevőkkel arra keresik a választ, hogy miként lehetne kiválasztani a jövő innovációs témáit és szervezeteit, amelyeket érdemes közpénzből támogatni, a húzóágazatok mellett vajon mi várhat a többiekre, miként kellene hatékonyra tenni az innovációt, át kell-e alakítani a kutatás-fejlesztés mai intézményrendszerét?

A bevezető előadást **Havass Miklós** informatikus, a Számalk elnöke tartja.

A felkért hozzászólók:

- **Bojár Gábor** fizikus, üzletember, a Graphisoft elnöke
- **Csapody Miklós** villamosmérnök, a GE főtanácsadója
- **Csermely Péter** biokémikus, Orvosi Vegytani, Molekuláris Biológiai és Pathobiokémiai Intézetének professzora, a Kutató Diákokért Alapítvány vezetője
- **Ifj. Duda Ernő** üzletember, a Magyar Biotech Szövetség elnöke
- **Fésüs László** orvos, a Debreceni Egyetem Biokémiai És Molekuláris Biológiai Intézetének Igazgatója
- **Pap László** villamosmérnök, a BME tanszékvezetője
- **Siegler András** mérnök-közgazdász, az Európai Bizottság igazgatója
- **Varga György** közgazdász, a 4T tagja
- **Vass Ilona** vegyész-mérnök, az NKTH elnökhelyettese.

Moderátor: Tarnói Gizella újságíró

A rendezvény időpontja: 2005. január 27., csütörtök 14 óra

Helyszíne: Allianz Hungária Biztosító Rt. székháza (Budapest, VI. Bajcsy Zsilinszky út 52.)

A vita teljes anyagát rögzítik és eljuttatják a Nemzeti Fejlesztési Hivatalnak, szerkesztett változatát pedig megjelentetik az Élet és Irodalomban.

A részvételi szándékot az es@es.hu címen vagy a 210-5159-es telefonszámon lehet jelezni. A konferencián való belépést a regisztráció biztosítja.

„**Bíraskodás közösségi védjegyügyekben**” címmel előadássorozatot rendez a Magyar Birói Egyesület és a Magyar Védjegy Egyesület, a Deutsche Stiftung für Internationale Rechtliche Zusammenarbeit és a Budapest Forum für Europa közreműködésével.

A rendezvényre 2005. január 31-én, hétfőn, 9,30-tól kerül sor a Legfelsőbb Bíróság Disztermében (Budapest, V. Markó u. 16. fsz.).

A bevezetőt **dr. Szentpéteri Ádám**, a Magyar Védjegy Egyesület elnöke tartja.

Előadást tart:

- **Marianne Grabrucker**, a Német Szabadalmi Bíróság tanácsvezető bírója „Az Európai Bíróság megkeresése előzetes döntéshozatal céljából védjegyügyekben” címmel,
- **Dr. Helmut Lieber**, a München I. sz. Törvényszék tanácsvezető bírója a Közösségi védjegy bitorlásáról és viszonyokról, valamint
- **Dr. Irmgard Griss**, az Osztrák Legfelsőbb Bíróság tanácsvezető bírója a Közösségi védjegy bitorlásáról.

Az előadások német nyelven, magyar tolmáccsal hangzanak el.

További információk: **Gláser Tamás**, tel.: 210-6000

A Magyar Kockázati és Magántőke Egyesület (MKME) 2005. évi első szakmai rendezvényének témája a **vállalati management felkészültségének szerepe a kockázati tőke befektetéseknél**.

A Magyar Kockázati és Magántőke Egyesület VII. Éves Konferenciáján elhangzott előadások egyértelműen utaltak arra, hogy a célvállalat humán potenciálja már a befektetési döntés meghozásakor is meghatározó tényező. Az előadásból kiderül, hogyan járul hozzá a portfólió vállalat emberi erőforrás potenciálja a sikeres befektetéshez, értéktéremtéshez és kiszálláshoz.

A meghívott előadó, **Dadi János**, az EDS 2000 vezetési tanácsadó cég alapítója és ügyvezető partnere, több évtizedes gazdasági vezetői és diplomata tapasztalattal rendelkezik. János szerint „... a sikeres kockázati tőkebefektetés záloga és egyben elengedhetetlen feltétele a célvállalkozás humán erőforrásainak biztosítása minőségben és mennyiségben a teljes befektetési periódus idejére.”

Előadás Címe: Kockázati tőke befektetés – Eredményes kiszállás – Humán szolgáltatás

Időpont: 2005. február 3. (csütörtök), 17.00

Előadó: **Dadi János**, (alapító és ügyvezető partner, EDS 2000 Human Capital Solutions).

A rendezvény helyszíne: Hotel Taverna

Cím: 1051 Budapest, Váci utca 20.

Az előadás nyelve magyar, a diák pedig angol nyelvűek lesznek. A prezentáció végén lehetőség lesz kérdések feltevésére. A részvételi szándékot 2005. február 1-ig (kedd) lehet jelezni az Egyesület titkárságán (hvca@hvca.hu).

Technológiakövetés, benchmarking, innováció finanszírozás és innováció menedzsment
Tréning vállalkozások és kutatók részére

2005. február 10-11. Budapest, Liget Hotel (1065 Budapest, Dózsa György út 106.)

Február 10., csütörtök

- 10:00 – 12:00: Előadások
Tervezett témák: a 6. Keretprogram pályázati kiírásai, kis- és középvállalatokat érintő pályázati típusok bemutatása, Kollektív Kutatás és CRAFT (pályázat összeállítása, részvétel feltételei, finanszírozás)
- 13:00 – 17:00: Tréning
Innováció menedzsment, benchmarking, információforrások, partnerkeresés
A tréninget a spanyol *Fm+d Madrid* szakembere tartja

Február 11., péntek

10:00 – 12:00	Tréning Technológiakövetés, technológiatranszfer, innováció finanszírozás, üzleti intelligencia A tréninget a luxemburgi <i>INNOVA EUROPE</i> szakembere tartja
12:00 – 13:00	Finanszírozási forráslehetőségek Magyarországon (nemzeti és piaci források)

További információ és jelentkezés: **Kutiné Bozsó Beáta** Project Manager, PTA Nemzetközi Technológiai Intézet (Institute of International Technology - IRC Hungary) H-1398, Pf.: 570. Budapest, tel.: 301-2083; Fax: 343-6235; E-mail: beata.bozso@lotus.neti.hu

„Az innováció folyamatához kapcsolódó törvényi és szerződéses szabályok” címmel rendez szemináriumot 2005. február 25-én a portugáliai Coimbrában a Pedro Nuno Intézet és a Coimbra Egyetem.

A rendezvény munkanyelve angol lesz, a részvétel ingyenes.

Program:

- 9:00: Köszöntő
- 9:10: Felelősségteljes együttműködés a tudomány és az ipar között - Európai bevezető
Nuno Silva, a Proton Europe, a Szellemi tulajdonjogért munkacsoport tagja
- 9:30: Nem nyilvános megegyezések és a titkosság kezelése
Martin Raditsch, vezérigazgató-helyettes, EMBLEM - Vállalkozás a technológia-transzfer szervezésére, Heilderberg, Európai Molekuláris Biológiai Laboratórium
- 10:30: Egy licenc-szerződés elemzése
Kirsten Leute, engedélyezési munkatárs, Technológiai Licenc Hivatal, Stanford University
- 12:00: Anyagszállítási szerződés
Terry Donaghue, igazgató, Technology Transfer & Industrial Liaison Mount Sinai Hospital & The Samuel Lunenfeld Research Institute, Toronto
- 14:15: A szellemi tulajdon-politika a Yale-en - esettanulmány
Jon Soderstrom, vezérigazgató, Kooperatív Kutatási Hivatal, Yale University
- 15:00: A titkosság kezelése a Critical Software- nél - esettanulmány
Rui Cordeiro, műszaki igazgató, Critical Software

További információ és jelentkezés: Instituto Pedro Nunes - GAPI - Gabinete de Apoio á Promocao da Propriedade Industrial, Tel.: +351 239700900/70/63, Fax +351 239700912
E-mail: nsilva@ipn.pt, vagy jraguilar@ipn.pt

A Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem, a Magyar Mérnöki Kamara, a Budapesti és Pest Megyei Mérnöki Kamara, valamint a Műegyetemi Ifjúsági Szolgáltató Kht. 2005. február 26-án, kilencedik alkalommal rendezi meg közösen a 100 éves múltú visszatekintő **Mérnökbált**.

A bál szezón rangos eseményének a Műegyetem Világörökség részévé nyilvánított Központi Épületének Aulája és Díszterme ad otthont, ahová mintegy 1000 vendéget várnak a szervezők.

A bál felkért védnökei: **Baráth Etele**, tárca nélküli miniszter; **Csizmár Gábor**, foglalkoztatáspolitikai és munkaügyi miniszter; **Kiss Péter**, kancellária miniszter; **Kóka János**, gazdasági és közlekedési miniszter; **Kolber István**, tárca nélküli miniszter; **Kovács Árpád**, az Állami Számvevőszék elnöke; **Kovács Kálmán**, informatikai és hírközlési miniszter; **Magyar Bálint**, oktatási miniszter; **Persányi Miklós**, környezetvédelmi és vízügyi miniszter.
Házigazdák: **Kovács Gábor**, a Magyar Mérnöki Kamara elnöke és **Molnár Károly**, a BME rektora.

Meghívók 2005. január 15-től igényelhetők a 463-3967-es telefonszámon vagy bármely alábbi elérhetőségünkön. Meghívó kategóriától függően 20.000,- Ft + 25 % ÁFA, 18.000,- Ft + 25 % ÁFA, valamint 14.000,- Ft + 25 % ÁFA áron vásárolható, melynek ára tartalmazza az étel, illetve részben az italfogyasztás költségeit is.

További információ, meghívó igénylés: Műegyetemi Ifjúsági Szolgáltató Kht, 1111 Budapest, Műegyetem rkp. 3., K. l. 52. Telefon: 463-3967 / 463- 3721, e-mail: mernokbal@sc.bme.hu
www.mernokbal.bme.hu

MAGYARORSZÁGI RÉGIÓK HETE

Az Európai Unió Régiók Bizottsága (RÉB) és a Magyarországi Régiók Brüsszeli Képvisellete közösen megrendezi a Magyarországi Régiók Hetét. A rendezvénysorozat célja, hogy közel egy évvel Magyarország csatlakozását követően a hazai régiók és nagyvárosok immár uniós régiókként bemutatkozzanak Brüsszelben.

Program tervezet

2005. március 16. (szerda)

- 10.45 Megnyitó (Elnökség: moderátor, CoR képviselője (**Peter Straub**), **Dr. Sértő-Radics István**, **Dr. Braun Gyula**, MTRFH képviselője)
- 11.00-12.00 A TALENTIS Program prezentációja: a tudásalapú régiófejlesztés projektje
Prezentáció: 30 perc
Előadó: **Seres Judit**
Vita: 30 perc
EU Bizottság képviselőjének hozzászólása
Részvevők hozzászólása
- 12.00-12.30 A Talentis Program AGROGATE projektjének prezentációja
Prezentáció: 15 perc
Vita: 15 perc
- 14.00-15.00 A magyarországi régiók prezentációja
Dél-Alföld, Dél-Dunántúl, Észak-Alföld; Észak-Magyarország, Közép-Dunántúl, Nyugat-Dunántúl, 10-10 perces prezentációk
- 15.00-15.20 Az EU Regionális Főigazgatósága képviselőjének hozzászólása
- 15.30-16.30 A fenntartható turizmus (gyógyturizmus) fejlesztése Magyarországon
Prezentáció: 15 perc
Előadó: Gyula város képv.
EU Bizottság képv. hozzászólása: 15 perc
Vita: 30 perc
- 16.30.-17.00 Esélyegyenlőség: a magyarországi roma egészségőr program bemutatása
Prezentáció: 15 perc
Előadó: **dr. Fülepi László**, OALI
Vita: 15 perc
Az EU Bizottság képv. hozzászólása

2005. március 17. (csütörtök)

- 10.00-11.00 Regionális versenyképesség és kapacitás-építés
Előadás: 60 perc
Előadók: az IDEA csoport képv.
- 11.00-12.00 Vita: az EU képv. hozzászólása, a régiók képv. hozzászólása
- 12.00-12.30 A magyarországi civil szervezetek bemutatkozása
Prezentáció: 15 perc
Vita: 15 perc

További információ: **Dr. Antos László** ügyvezető igazgató, Tel.: 1/453-6572, e-mail: innovacio@innovacio.hu**BIMILACI 2005 program**

A nemzetközi pénzügyi intézmények (IFI-k) és a tanácsadó mérnöki szervezetek két évente megrendezett ülésére idén Washingtonban kerül sor, április 7-8-án. A napirend elkészítése és a résztvevők toborzása a FIDIC feladata. E megbeszélések kiemelkedő fontossággal bírnak a szakma számára, mivel egyedülálló alkalmat biztosítanak a tanácsadó mérnököknek arra, hogy vezető multilaterális fejlesztési bankokkal és hasonló nagyságrendű intézményekkel tárgyaljanak. A tárgyalás már előre meghatározott kulcstémái a közbeszerzés és minőség kérdése, az infrastruktúra, integritás és a különféle dokumentumok egységesítése.

A fő téma mindenképpen a tenderdokumentumok egységesítése, harmonizálása, gyakorlati módszerek és stratégiák meghatározásával ahhoz, hogy a FIDIC szerződéses feltételek használata a lehető legszélesebb körben elterjedjen.

A közbeszerzéshez kapcsolódó témák többsége azonban felveti a szerződéskötést megelőző szakasz kérdéseit is, név szerint a kiválasztási eljárás problémáját, ahol a hatóságokkal és bankokkal való kapcsolatban még mindig az ár játssza a fő szerepet. A FIDIC, valamint az EFCA és FEPAC előadásaiban a minőség kérdését fogja elemezni, a szó legszélesebb értelmében. Cél, hogy a különféle kiválasztási opciók kapcsán született legfrissebb tapasztalatokat és hozzáállást megosszák a tárgyalás résztvevőivel, ismertetve ezek hatását a projekt minőségre és a minőség fenntartható voltára. A megbeszélésen felvetik majd a korrupció kérdését is.

A FIDIC felkéri tagjait, hogy az általuk tárgyalásra érdemesnek ítélt témákat jelezzék a FIDIC Titkársága felé (ld. FIDIC.org/bimilaci). A FIDIC tagszövetségek említették már a késedelmes fizetés problémáját, amelyet a nemzetközi pénzügyi intézmények is különleges figyelmet és tárgyalást érdemlő témának tartanak. Az alapvető infrastruktúra fejlesztésének megújult irányítása kapcsán a nemzetközi pénzügyi intézmények és a tanácsadó mérnöki szakma közösen keresik az optimális beruházási megoldásokat. A megbeszélés résztvevői készek arra, hogy megosszák egymással a legjobb gyakorlat tapasztalatait és eredményeit, a minőség javítása érdekében.

2005. május 24-25-én kerül megrendezésre Anglia egyik legnagyobb kiállítása, a **Subcon 2005**. A kiállításra elsősorban olyan, a külföld felé terjeszkedni kívánó vállalkozások jelentkezését várják, melyek egészségügyi, légiközlekedési, offshore, vagy motoros járművekhez kapcsolódó gyártási szolgáltatásokat kínálnak.

További információ, kiállításismertető füzet és jelentkezési csomag: **Robert Smith**, Tel.: 01527 834 454, Fax: 01527 834432, robert.smith@centaur.co.uk

A **Magyar Minőség Társaság** 2005. évi oktatási programja letölthető a www.quality-mmt.hu weboldaltól.

Takáts Albert (oktatásvezető): (1) 215-6061, vagy (1) 456-6949

Turos Tarjáné (oktatási előadó): (1) 215-6061, vagy (1) 456-6948

e-mail: oktat@quality-mmt.hu

4 féléves, **felsőfokú iparjogvédelmi tanfolyamot** indít a Magyar Szabadalmi Hivatal.

A képzés során a hallgatók megismerkednek az iparjogvédelem gazdasági és jogi alapjaival; a szabadalmi-, növényfajta-oltalmi-, használati mintaoltalmi-, formatervezési mintaoltalmi- és védjeggyoggal, az oltalmak nemzeti és nemzetközi vonatkozásaival; bírósági eljárásokkal iparjogvédelmi ügyekben és perekben; a vállalkozások iparjogvédelmi feladataival; az iparjogvédelmi ügyekkel kapcsolatos tájékoztatói lehetőségekkel.

A jelentkezés feltétele főiskolai, egyetemi oklevél, határideje 2005. február 11.

A tanfolyam tandíja: 50000 Ft / félév (ÁFA mentes), mely összeg a szakképzési hozzájárulásból levonható.

A képzés kezdési időpontja (elegendő jelentkező esetén): 2005. február 17., helye a Magyar Szabadalmi Hivatal (1054 Budapest, Garibaldi u. 2.).

További információ és jelentkezés: Magyar Szabadalmi Hivatal, Iparjogvédelmi Oktatási Osztály, 1054 Budapest, Garibaldi u. 2., E-mail cím: szenczi@hpo.hu, Telefax: (1) 474 5550, Tel.: (1) 474 5548

Pályázati felhívások

Felhívás az Életpálya Alapítvány Ifjúsági Pénzügyi Támogatási Programjában való részvételre Beadási határidő: 2005. február 15.

2000 szeptemberében indította az Életpálya Alapítvány **Ifjúsági Pénzügyi Támogatási Programját** (továbbiakban **IPTP**).

E kedvezményes pénzügyi támogatási program célja, hogy olyan – megalapozott üzleti elképzeléssel rendelkező vállalkozó fiatalokat juttasson támogatáshoz, akik más forrásból (úgy mint család, bank, kockázati tőketársaság, stb.) nem jutnak pénzhez, támogatáshoz.

A kedvezményes támogatási konstrukció alaptulajdonsága, hogy fedezetként elsősorban az üzleten belüli, valamint a támogatási pénzügyi összegből vásárolt eszközöket fogadja el. (A Ifjúsági Pénzügyi Támogatást Bíráló Bizottság az üzlet feltételeinek vizsgálata alapján ettől eltérhet.)

A kérelmet olyan **18-32 év** közötti fiatal nyújthatja be, aki

- vállalkozását a felvett támogatási összegből kívánja elindítani, vagy vállalkozását ebből az összegből kívánja fejleszteni;
- egyéni vállalkozó vagy többségi tulajdonosként személyesen is részt vesz a társaság tevékenységében;
- cégét max. 2 éven belül alakította [a támogatási kérelem beadási határidejétől számítva, illetve a támogatás megítélését követően létrehozza vállalkozását];
- meghatározott keretek között készíti el támogatási kérelmét, melyhez az Életpálya a szükséges kiadványokat és szakmai háttérrel biztosítja;
- még nem kapott támogatást az IPTP keretén belül.
- a támogatás összege: **min. 100.000 – max. 1.000.000- Ft**;
- a pályázó **üzleti és pénzügyi tervet (3 évre) nyújt be az Életpálya Üzleti Terv útmutatója szerint**, amellyel a kapott támogatás felhasználását, illetve a vállalkozás várható üzletmenetét dokumentálja. Az Üzleti terv kiadványt és szakértő segítségét a lenti elérhetőségeken lehet igényelni. A támogatási kérelmet papíron és elektronikus formában, mágneslemezen is el kell küldeni az Alapítvány postacímére. (1094 Budapest, Balázs B. u. 18.)

További információ: 1094 Budapest, Balázs B. u. 18., Tel.: 215-76-51, 217-1449; www.eletpalya.hu

A MAGYAR INNOVÁCIÓS ALAPÍTVÁNY meghirdeti a Gazdasági és Közlekedési Minisztériummal, a Földművelésügyi és Vidékfejlesztési Minisztériummal, az Informatikai és Hírközlési Minisztériummal, a Környezetvédelmi és Vízügyi Minisztériummal, a Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatallal, a Magyar Szabadalmi Hivatallal, a Magyar Kereskedelmi és Iparkamarával és az Ipar Műszaki Fejlesztéséért Alapítvánnyal közösen



A XIII. MAGYAR INNOVÁCIÓS NAGYDÍJ PÁLYÁZATOT.

PÁLYÁZHAT az a Magyarországon bejegyzett vállalkozás, amely a **2004. évben** kiemelkedő **hasznot** ért el nagy jelentőségű innováció (magas színvonalú új termék, új eljárás, új szolgáltatás stb. létrehozása és piaci bevezetése) révén.

Az innováció alapja lehet kutatás-fejlesztési eredmény, szabadalom, know-how alkalmazása, technológia-transzfer stb.

Korábban már díjazott innovációval pályázni nem lehet.

A PÁLYÁZAT TARTALMI követelményei:

- ♦ **egyoldalas összefoglaló** a következők feltüntetésével: az innováció tárgya; szakterület; a pályázó neve, címe, telefonszáma; az innovációt megvalósító szervezet(ek) neve, címe, telefonszáma; tömör témaleírás; az innováció gazdasági és egyéb eredményeinek; valamint a referenciák felsorolása,
- ♦ **részletes leírás** a megvalósított innovációról és az elért piaci, ill. gazdasági eredményről (jelentősége, éves bevétel, éves üzleti eredmény, licencladás stb.) max. **10 A/4-es oldalon**,
- ♦ **referenciák** (szakvélemény, vevők véleménye, fotó, videofilm, szakcikk stb.).

A BÍRÁLÓBIZOTTSÁG a Magyar Innovációs Alapítvány Kuratóriuma által felkért szakemberekből áll, elnöke a **gazdasági és közlekedési miniszter**.

Az innováció értékelésének szempontjai:

- ♦ 2004-ben elért gazdasági eredmény és egyéb műszaki, gazdasági előnyök,
- ♦ eredetiség, újszerűség,
- ♦ társadalmi hasznosság.

A pályázat nyertese kapja a 2004. évi **INNOVÁCIÓS NAGYDÍJAT**.

További kiemelkedő innovációs eredmények elismerését a GKM, az FVM, az IHM, a KVM, az NKTH, az MSZH, az MKIK és az IMFA által alapított egy-egy **innovációs díj** jelenti.

A díjak ünnepélyes átadására 2005. március végén kerül sor az Országházban.

Az Alapítvány valamennyi, a bíráló-bizottság által jelentős innovációnak minősített pályázatot **díszoklevéllel** ismer el. A pályázatok összefoglalóit külön kiadványban és a világhálón közzéteszi.

BEADÁSI HATÁRIDŐ: 2005. FEBRUÁR 22., 12 ÓRÁIG BEÉRKEZŐEN

A pályázatokat kinyomtatva, **2 példányban** (az egyoldalas összefoglalót lemezen is) az alábbi címre kell eljuttatni: **MAGYAR INNOVÁCIÓS ALAPÍTVÁNY, 1036 Budapest, Lajos u. 103.**

További információ: dr. Antos László titkár, tel.: 453-6572, fax: 240-5625,

e-posta: innovacio@innovacio.hu; <http://www.innovacio.hu>

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

2005. február 9-én, szerdán 14.30-kor tartja évnyitó, 2005. évi első rendezvényét.

A rendezvény témája:

Az IBM Magyarország ISV Incubator Programja a hazai szoftverfejlesztők számára és az első sikeres projektek

Vendégeink:

Rehus Péter, szoftver üzletág igazgató, IBM Magyarország
Balogh Attila, One to Many Manager, IBM Magyarország

Az IBM Magyarország ISV Incubator programjáról

Az IBM Magyarország 2004. október elsején indította inkubátor programját a hazai független szoftverfejlesztők támogatására. A cég elsősorban a kis- és középvállalati szektorra összpontosító fejlesztőkkel kívánja elmélyíteni kapcsolatait, valamint az olyan kiemelkedően fejlődő szegmenseket kiszolgálókkal, mint a digitális média, az élettudományok vagy a hálózati számítástechnika.

A független szoftverfejlesztők pályázati alapon ingyenesen férhetnek hozzá a több millió dollár értékű hardver-eszközökkel felszerelt, budapesti IBM Innovációs Centrum szolgáltatásaihoz, ahol programjaikat tesztelhetik, fejleszthetik, portolhatják, megoldásaikra az egész világon elfogadott IBM tanúsítványokat szerezhetnek és képzésekben is részt vehetnek.

Az Incubator program keretei között először kapott hazai fejlesztésű Java API (Application Program Interface) biztonsági tanúsítványt – a Polysys Kft. CryptoSygno rendszere kilenc operációs rendszerre és platformra kapta meg a biztonsági tanúsítványt, mely várhatóan felgyorsítja a hazai törvényi előírásoknak eleget tévő biztonsági alkalmazások piaci megjelenését.

Az ISV Incubator Program túlmutat a technológiai együttműködésen. Az IBM a legígéretesebb szoftvereket megalkotókkal közösen jelenik meg a piacon, s nemzetközi háttérrel biztosít ahhoz, hogy a hazai fejlesztés az IBM csatornáin külföldre is eljusson. Az IBM Magyarország a közös célokhoz marketingtámogatást, értékesítési jutalékot, finanszírozási lehetőségeket, s dedikált IBM-es kapcsolattartót és IBM-es marketingszakértő segítségét is biztosítja magyar szoftverfejlesztő partnereinek.

Az ISV Incubator Programról bővebb információt az www.ibm.com/hu/iic webcímen kaphat. Szakmai vezető: **Dr. Osman Péter**, a Tagozat elnöke

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

A részvétel díjmentes

Lapunkat rendszeresen szemlézi Magyarország legnagyobb médiafigyelője az



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

- Felelős szerkesztő: **dr. Antos László**
- Felelős kiadó: **dr. Pakucs János**

■ Design: **Visualia Design Stúdió**

A Hírlevél minden páros hét keddi napján jelenik meg.

Hírlevél-szerkesztőség:

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