

Hírlévél

www.innovacio.hu



18.
szám

XV. évfolyam | 2005. október 4.

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	Várkonyi Attila
Magyar Kereskedelmi és Iparkamara Innovációs Szekció	Higi Gyula
Munkaadók és Gyáriparosok Országos Szövetsége elnökség	Dr. Pakucs János, alelnök
Munkaadók és Gyáriparosok Országos Szövetsége EU-bizottság	Dr. Kemény Tamás
„Ipari Park” cím pályázati rendszer működését segítő Bírálbizottság	Dr. Pálmai Zoltán, Rakusz Lajos
GVOP 3.1 és a GVOP 3.2 bírálbizottsága	Dr. Szabó Gábor
Magyar Szellemi Tulajdonvédelmi Tanács	Dr. Pakucs János
Külföldi Szabadalmaztatást Támogató Pályázatok Bírálbizottsága	Dr. Patkó Gyula, Dr. Szarka Ernő, Bolyky János, Dr. Papanek Gábor
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, elnök
Ipar Műszaki Fejlesztéséért Alapítvány	Dr. Pálmai Zoltán kuratóriumi tag
Környezettudatos Vállalatiirányítási Egyesület elnöksége	Dr. Kemény Tamás
Informatikai Érdekegyeztető Fórum	Koós Attila
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 Budaórs, Gyár u. 2.	23/887-500	23-887-501
INNONET 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. Lehoczky László	3515 Miskolc, Egyetemváros	46-565-111/2012	46-312-842
INNTEK Kht.	Fülöp Gábor	3300 Eger, Faiskola u. 15.	36/516-701	36/516-700
Magyar Innovációs Alapítvány	Dr. Závodszy Péter	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

**Az Európai Unió Fiatal Tudósok Versenyének 17. nemzetközi döntőjén
a Magyar Innovációs Szövetség által rendezett Ifjúsági Innovációs Verseny
győztese különdíjat kapott**

Az **Európai Unió** Fiatal Tudósok Versenyének 17. nemzetközi döntőjét 2005. szeptember 17. és 22. között rendezték meg Moszkvában. A versennyel az Európai Unió XII. Bizottsága (Tudomány, Kutatás és Fejlesztés) a tudományos, műszaki pályára, ezen belül kutatás-fejlesztésre kívánja sarkalni a 15-20 év közötti fiatalokat. Az EU-rendezvényen Magyarország legjobbjai már tizennegyedik alkalommal vettek részt. A magyar résztvevők a Magyar Innovációs Szövetség által a 2004/2005. évben megrendezett XIV. Országos Ifjúsági Tudományos és Innovációs Verseny első díjas pályázói voltak, akiket a neves hazai szakemberekből, tudósokból álló bírálóbizottság 125 pályázat közül választott ki.

Az ifjú tudósok európai döntője kétlépcsős. A résztvevő országok legjobb pályamunkáiról a nemzetközi bírálóbizottság előzetesen egy legfeljebb 10 oldalas angol nyelvű leírást kap. Ezt követően a meghívottak, háromnapos kiállítással egybekötött „döntőn” vesznek részt, ahol a nemzetközi zsűri személyes beszélgetések során győződik meg a versenyzők felkészültségéről, és alakítja ki a végleges sorrendet.

Az idei európai döntőre **35 országból 78 pályázat** képviselőit, összesen 126 fiatalot hívtak meg – akik mintegy **30 000 fiatal tudósjelölt** közül kerültek ki. A moszkvai döntőn **Kocsis Adrienn Nikoletta, az egyik legértékesebb elismerésben, a korábbi EU-döntőkön részt vett fiatalokból álló, ún. ALUMNI zsűri különdíjában** részesült. A díjátadó ünnepségen részt vettek a politikai, gazdasági, tudományos élet vezető szereplői is, többek között Alexander Fursenko, **Oroszország oktatási minisztere**, Achilleas Mitsos, az **EU brüsszeli K+F főbiztosa**.



Kocsis Adrienn Nikoletta – a SOTE első éves hallgatója – a „**Krónikusan kanulált, éber patkány kísérleti modelljének metodikai kidolgozása és alkalmazása**” c. pályamunkájával nyerte el a díjat.

A díjnyertes pályázó kutatási munkája – amelyet a SOTE kutatólaboratóriumában végzett – az endotoxikus sokk és az oxidatív stressz keringésélettani hatásainak vizsgálatára és ezen hatások mérséklésére, kezelési lehetőségeire irányult.

Az elvégzett kutatás több szempontból is újszerűnek tekinthető: a szív- és érrendszer szabályozómechanizmusainak működéséről és az endotoxikus sokk bizonyos hatásmechanizmusairól is új adatokat szolgáltatott.

Tekintettel arra, hogy a szív- és érrendszer kórfolyamatai a világ szinte valamennyi fejlett országában a leggyakoribb megbetegedések, illetve a vezető halálokok közé tartoznak, a kutatási eredmény külön figyelmet kapott.

A 2005. évben **november 4-én** hirdeti meg a Magyar Innovációs Szövetség az Oktatási Minisztériummal, a Magyar Szabadalmi Hivatallal és az Iparfejlesztési Közalapítvánnyal közösen a hazai, 2005/2006. évi, jubileumi **15. Országos Ifjúsági Tudományos és Innovációs Versenyt**.



Magyar Innovációs Szövetség

A Magyar Innovációs Szövetség az Innostart Nemzeti Üzleti és Innovációs Központban kibővített elnökségi ülést tartott 2005. szeptember 30-án.

Az elnökségi ülés első napirendi pontjaként, **dr. Pakucs János**, a Magyar Innovációs Szövetség elnöke tájékoztatást adott a 2005. június 29-i elnökségi ülés óta elvégzett munkáról, ill. a Szövetséget ért nagyobb eseményekről, melyek a következők voltak:

- A Magyar Innovációs Szövetség három fiatal delegált nemzetközi tudományos fórumokra. **Sótér Anna**

és **Siklós Márton**, a XIII. Országos Ifjúsági Tudományos és Innovációs Verseny díjazottjai 2005. július 27. – augusztus 10. között vettek részt a London International Youth Science Forum-on, míg **Trefán Szilárd**, a XI. Országos Ifjúsági Tudományos és Innovációs Verseny díjazottja az Albert Einstein halálának 50. évfordulója tiszteletére, 2005. augusztus 27. – szeptember 1. között Berlinben rendezendő „Einstein Meeting”-en.

- 2005. július 9. és 16. között a Schweizer Jugend Forscht immár tizenhatodik alkalommal rendezte meg a **Wildlife Research Weeket**, melyen Magyarországról a 2003. évi Ifjúsági Tudományos és Innovációs Verseny első díjasa és a 2003. évi EU-döntő második helyezettje, **Nagy László** vett részt. A mindössze 16 fős, konferencia jellegű esemény a

svájci Alpok déli részén, Riederalp falu környékén zajlott.

- A **Magyar Innovációs Szövetség Felsőoktatási Tagozata** 2005. szeptember 1-jén, 15 órakor tartotta találkozóját az egyetemi kutatások hasznosítása témakörben, a Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem Oktató Klubjában. Előadást tartott **Dr. Sandra J. Cree** (University of Bristol): „Technológia-transzfer a Bristol Egyetemen” és **Prof. Neil A. Williams** (University of Bristol): „Spin-off cégek bemutatása” címmel.
- 2005. szeptember 2-3. között Visegrádon rendezte meg a Magyar Innovációs Szövetség, a British Council közreműködésével és támogatásával a **Magyar Fiatalfutók** második országos találkozóját, melyre az Országos Ifjúsági Tudományos és Innovációs Verseny elmúlt 14 évében díjazásban részesült fiatalok kaptak meghívást. A rendezvény fő témakörként a brit és magyar technológia-transzfer, ill. a spin-off cégek bemutatása szolgált. A találkozó keretében alakult meg a **MAFITUD, a Magyar Fiatalfutók Társasága**.
- A Magyar Innovációs Szövetség vezetői, **dr. Pakucs János** elnök, **Várkonyi Attila**, **dr. Ürge László** alelnökök és **dr. Inzelt Péter** elnökségi tag a GVOP-pályázatokkal kapcsolatos anomáliák megszüntetésével kapcsolatban folytatott megbeszélést **Egyed Géza** helyettes államtitkárral, a GKM-ben. A tárca képviselője kész volt a problémák kiküszöbölésére, de gyors intézkedést nem tudott ígérni.
- Szeptember 7-én politikusok, akadémiai és egyetemi vezetők részvételével került megszervezésre az **ÁSZ Fejlesztési és Módszertani Intézete** által készített, **Kutatástól az innovációig. A K+F tevékenység helyzete, néhány hatékonysági, finanszírozási összefüggése Magyarországon** című tanulmány vitája az Állami Számvevőszék székházában. A Magyar Innovációs Szövetség a vitán **dr. Szabó Gábor**, alelnök és **dr. Papanek Gábor**, elnökségi tag képviselte.
- Az Európai Unió Fiatalfutók Versenyének 17. nemzetközi döntőjét Moszkvában rendezték. **Kocsis Adrienn Nikolett**a, a Magyar Innovációs Szövetség által rendezett Ifjúsági Innovációs Verseny győztese az egyik értékes különdíjat kapta.
- A Magyar Innovációs Szövetség felkérésére **Dr. Stephen Poloz**, a jól ismert, nagy tekintélyű kanadai közgazdász „Mi a termelékenységi növekedés hajtóereje? Az észak-amerikai tapasztalatok tanulságai Magyarországra nézve” címmel tartott előadást szeptember 20-án Kanada Nagykövetségén, közel 30 fős hallgatóság előtt.

Szövetségünk a legutóbbi elnökségi ülés óta az alábbi véleményezéseket, állásfoglalásokat készítette el:

- az „Ipari Park” cím elnyeréséről és az ipari parkok fejlesztését szolgáló rendszer működtetéséről, a Kormány részére készült előterjesztésről, 2005. július 13-án
- a 2004. évi K+F statisztikai adatok közzétételéről (júl. 18.)
- az IHM felkérésére vélemény az Országos Fejlesztéspolitikai Konceptióról (OFK) és az Országos Településfejlesztési Konceptióról (OTK)
- "A versenyképességi pólusok kialakításának előkészítéséről" c. kormány-előterjesztésről.

- „A megbízás alapján folytatott érdekérvényesítésről” szóló törvénytervezet 2005. augusztus 29-i normaszöveg tervezetéről
- „A szociális párbeszédéről szóló törvény koncepciójáról”-ról.

Az elnökség jóváhagyta az elmúlt időszakban a Szövetséghez csatlakozott öt szervezet belépését, melyek a következők:

- Észak-Alföldi Regionális Ipari-Innovációs és Technológiaszövetség
- Új Érték Szövetség
- Solvo Biotechnológiai Rt.
- Convincive Consulting Bt.
- Eötvös Loránd Tudományegyetem.

Dr. Pakucs János, elnök beszámolt az elnökség tagjainak a tagdíjfizetés helyzetéről is: a 2005. szeptember 30-i elnökségi ülésig a tagintézmények 81 %-a fizetett, míg a kiszámlázott összegnek 84 %-a folyt be.

Az elnökségi ülés fő napirendi pontja a Gazdasági Konzultáció 2005 c. gazdaságpolitikai tervezet megvitatása volt.

Dr. Matolcsy György, a Gazdasági Konzultáció vezetője bevezetőjében elmondta, hogy a magyar politikai élet eddigi hagyományain továbblépve a Gazdasági Konzultáció az üzleti élet képviselőivel együtt kívánja kidolgozni gazdasági programját, amely a 2006-2010 közötti kormányzás alapja lehet, függetlenül attól, ki alakítja.

A kezdeményezés kimondottan szakmai jellegű, azaz bármelyik politikai erő kerül hatalomra 2006 nyarán, a „Konzultáció” beterjeszti az akkori kormány elé az addigra teljesen kiforrottá váló gazdaságpolitikai elképzeléseit. A Konzultáció jelenlegi célja, hogy megismerhesse a szakmai szervezetek – többek között a MISZ – gazdaságpolitikai és adórendszeri javaslataikat, eddigi elemzéseiket, számításait.

Dr. Matolcsy György fontosnak tartotta azt is, hogy véget vessenek az elmúlt 15 évben kialakult gazdasági trendnek, melyben a négyéves kormányzati ciklusok alatt két év leépítés után kezdődött két év érdemi fejlesztés. Kihangsúlyozta, hogy a Gazdasági Konzultáció pártok fölötti gazdaságpolitikát kíván folytatni, melynek egy széles társadalmi, gazdasági egyeztetésen nyugvó alapja lenne. Új politikai modell alapján új gazdaságpolitika léphetne így életbe 2006/2007. fordulóján, Magyarországon.

Dr. Matolcsy György bevezetője után **dr. Pakucs János** átadta a Magyar Innovációs Szövetség által készített két tanulmányt, amelyek korábban a Kormány részére is megküldtünk:

- a „Nemzeti technológiai inkubátor és magvető tőke program” c.
- Az innováció hatása a nemzeti jövedelem növekedésére c. munkákat, valamint
- „A Cisco Innovation 2005 Study” c. felmérést is.

Ezt követően hozzászólások során fejtették ki az elnökség tagjai és a meghívott vendégek álláspontjaikat, véleményeiket, illetve a gazdasággal kapcsolatos javaslataikat.

Garab Kinga, az Innostart igazgatója röviden ismertette a Nemzeti Inkubátor és Magvető Tőke Programot, melyet a MISZ és az Innostart közösen dolgozott ki az NFT II. részére.

Sorrendben:

- **Bolyky János Antal**, főtítkárs,
 - **Polgárné Májer Ildikó**, elnökségi tag,
 - **Dr. Papanek Gábor**, elnökségi tag,
 - **Dr. Horváth Géza**, regionális igazgató,
 - **Frischmann Gábor**, elnökségi tag,
 - **Dr. Gyulai József**, elnökségi tag,
 - **Dr. Závodszy Péter**, alelnök,
 - **Dr. Buzás Norbert**, meghívott vendég,
 - **Nagy Levente**, meghívott vendég,
 - **Budavári László**, regionális igazgató,
 - **Csapody Miklós**, elnökségi tag és
 - **Csuhaj V. Imre**, meghívott vendég
- mondta el véleményét, illetve javaslatait.

A főbb javaslatok a tőkekeresést, tőkebevonást, a kkv-k helyzetbe hozását, az ipari parkok létesítését és fejlesztését, a vállalkozásokra kirótt adók csökkentését, a jogérvényesítést, jogbiztonságot, a szellemi tulajdon védelmét, a regionalitást, a bürokrácia leépítését, az állami pályázatok egyszerűsítését, a külföldi munkaerő munkavállalásának körülményeit, az egyetemek helyzetét, az alapkutatás támogatását, a szakemberképzést és a nyelvoktatást és legfőképpen az innovációs folyamatok támogatását érintették.

Dr. Pakucs János összegzőként javasolta; a gazdaságpolitika legfontosabb teendője az legyen, hogy teremtsék meg az összhang a tudomány, a felsőoktatás, a kutatás-fejlesztés és az innováció között.

Dr. Matolcsy György zárszavai során kiemelte azt, hogy nem a Pénzügyminisztérium által vezérelt elveknek, hanem a műszaki értelmiségnek kell meghatározni a gazdaságpolitikát.

Elmondta, hogy a Gazdasági Konzultációval kapcsolatos további kérdéseket, javaslatokat a www.gazdasagikonzultacio.hu internetes honlapra várják.

A Magyar Innovációs Szövetség kialakította állásfoglalását

- **„a megbízás alapján folytatott érdekérvényesítésről”** szóló törvénytervezet 2005. augusztus 29-i normaszöveg tervezetéről:

„...A „megbízás alapján folytatott érdekérvényesítésről” szóló törvénytervezet” alapvető célja helyes. Ahhoz azonban, hogy a célt valóban el lehessen érni, lényeges tárgyi és személyi hatályi kiterjesztésre, koncepcionális újragondolásra, és még további pontosításra van szükség. Ez utóbbi tennivaló sajnos abban az esetben is elengedhetetlen, ha a jogalkotó megmarad jelenlegi igen szűk hatályánál...”

- **valamint „a szociális párbeszédéről szóló törvény koncepciójáról”:**

„...A szociális párbeszédéről szóló törvény koncepciójában sajnos nem került meghatározásra a szabályozás célja: az, hogy a jogalkotó miért, milyen társadalmi szükséglet kielégítése érdekében készítené a törvényt. Nem értékeli ehhez képest a jelenlegi helyzetet [érthető módon], és nem mutatja be azt sem, hogy mit, miért

és hogyan kell szabályozni a cél leghatékonyabb elérése érdekében rendkívül fontos területek szabályozására vállalkozik a tervezett jogszabály, de az anyag még nem tekinthető igazi koncepciónak...”

Frischmann Gábor, a MISZ elnökségi tagja által készített tervezetet a Szövetség Vezetősége jóváhagyta és továbbította az Igazságügyi Minisztérium közigazgatási államtitkárának.

Az állásfoglalások teljes anyaga a www.innovacio.hu portálon, az „Szövetség állásfoglalásai” rovatban olvasható.

A Magyar Innovációs Szövetség **Dr. Greiner István** alelnök közreműködésével az alábbi véleményt alakította ki az egyes törvényeknek az **iparjogvédelmi és a szerzői jogok érvényesítésével összefüggő módosításáról szóló törvény** tervezetéről.

Részletek az állásfoglalásból:

„...Összességében a tervezetet nem tartjuk megfelelően átgondoltnak, sőt néhány alapvető elvvel és joggal ellentétesnek érezzük, ezért újbóli átgondolásra, átírásra és további széleskörű konzultációra javasoljuk...”

...a tervezet szövegében több helyen (!!!) sérül az ártatlanság vélelmének elve (ez egy alapvető emberi jog, melyet még az alkotmány is biztosít). Így több esetben, pl. ideiglenes intézkedésekről és az előzetes bizonyításról szóló cikkelyekben is a tervezet az [adott esetben majdani] alperest „bitorló” szóval nevezi meg, cselekedetét pedig „bitorlásnak” minősíti...”

Az állásfoglalás teljes anyaga a www.innovacio.hu portálon, az „Szövetség állásfoglalásai” rovatban olvasható.

A Magyar Innovációs Szövetség felkérésére **Dr. Stephen Poloz**, a jól ismert, nagy tekintélyű kanadai közgazdász **„Mi a termelékenységi növekedés hajtóereje? Az észak-amerikai tapasztalatok tanulságai Magyarországra nézve”** címmel tartott előadást szeptember 20-án Kanada Nagykövetségén, közel 30 fős hallgatóság előtt.

Észak-Amerika termelékenységi mutatóinak szárnyalása éles ellentétben áll azzal, amit sok más ország, köztük európai országok is tapasztalnak. Az amerikai vállalatok jól tudják, hogy termelékenységük növelése és költségeik csökkentése nélkül nem tudják állni az erős versenyt Kinából és más ázsiai országokból érkező termelőkkel szemben.

Michael Danagher, kereskedelmi tanácsos, megnyitó szavai után, az előadó többek között hangsúlyozta, hogy az innováción kívül, annak a vállalati szervezetbe való illesztése (szervezeti innováció) még fontosabb szerepet játszik a hatékonyság növelése terén. Elmondta, hogy a versenyképesség-növeléssel ugyan mindenki egyetért, de a hatékonyság-növeléssel már nem, mivel elbocsátásokkal járhat.

A kérdés, **Poloz** szerint, nem az, hogy legyen-e hatékonyság-növelés (elbocsátás), hanem az, hogy fennmaradhat-e a cég hatékonyság-növelés nélkül.

Az előadást követő hozzászólásokat **dr. Antos László**, ügyvezető igazgató, vezette le.

Ugyanezen a napon **Robert Hage**, kanadai nagykövét, üzleti ebédet adott **Dr. Stephen Poloz** látogatásának tiszteletére, melyen Szövetségünk részéről **dr. Antos László** vett részt.

2005. szeptember 29-én a **Tudomány- és Technológiapolitikai Tanácsadó Testület (4T)** két órás kerekasztal rendezvényt tartott a 4T 2004. évi jelentéséről a „**Tudomány- és Technológiapolitika Magyarországon: Helyzetjelentés és kitérési lehetőségek**” címmel készített összefoglaló tanulmányról, az MTA Elnöki Tanácsstermében.

A már külön kiadványként is megjelent jelentés szolgált alapul a vitához, amelyet a 4T elnöke, **dr. Somlyódy László** vezetett. A rendezvény elsődleges célja stratégiai ajánlások megalapozása, illetve kidolgozása volt arra, hogyan kellene a K + F-et itthon értelmes pályára állítani és tudatosítani politikától függetlenül a folyamatosság fontosságát.

Az elnök bevezetőjét három felkért referens (**dr. Szabó Gábor** szövetségünk alelnöke, **dr. Inzelt Péter** és **dr. Duda Ernő** Szövetségünk elnökségi tagjai) rövid korreferátuma követte, majd a mintegy 50 résztvevő közül több mint húszan (többek között **dr. Pakucs János**, szövetségünk elnöke, **dr. Papanek Gábor**, elnökségi tag) fejtették ki véleményüket. A vita nem zárult le, **október 24-én 10 órakor az MTA Felolvasótermében** nyilvános fórumon folytatódik, melyre a rendezők mindenkit örömmel várnak.

További információk: **Koncz Pál**, Tudomány- és Technológiapolitikai Titkárság (pal.koncz@nkth.gov.hu)

A Budapesti Kamarai Napok keretében **Innováció és Informatika** címmel fórumot rendeztek a Budapesti Kereskedelmi és Iparkamara székhelyén szeptember 26-án.

Tankó Zoltánnak, a Hírközlési és Informatika Osztály elnökének megnyitóját után, **Dr. Lippényi Tivadar** tartott előadást „Teendőink az innováció terén” címmel. Ezt követte **Z. Karvalis László** ITTK igazgató (BME) „Budapest az intelligens város vállalkozói perspektívák” című előadása, utána pedig – a vita előtti utolsóként – **Dr. Pálmai Zoltánnak**, a MISZ alelnökének „Vállalkozók az innovációról – egy budapesti felmérés tapasztalatai” című ismertetője hangzott el.

A felmérést a budapesti vállalkozások körében a BKIK azzal a céllal végezte, hogy aktuális információkat szerezzen arról, milyen jelentőséget tulajdonítanak a fővárosi cégek, főleg a kis- és középvállalkozások az innovációnak, fejlesztési terveikhez milyen tőkeigénnyel kell számolni, és az innováció sikerre vitelében a vállalkozóknak milyen nehézségekkel kell megküzdeniük.

A vitára az innováció szakértői mellett az azok a vállalkozások kaptak meghívást, akik a kérdőívükön visszaigazolták, hogy készek személyesen is bekapcsolódni az innovációs vállalkozói problémáinak feltárásába és megvitatásába. A véleménycsere keretében **Sebestyén Imre** projekt-képviselő ismertette a közép-magyarországi REGINNO projekt 3 éves eredményeit, működésének módját.

A fórumot az elnök **Tankó Zoltán** azzal zárta be, hogy a tapasztalatok hasznosításának lehetőségeit és teendőit a BKIK-ban tovább fogják vizsgálni.

A Magyar Innovációs Szövetség, az Innostart, a Vállalkozói Inkubátorok Szövetsége, valamint a külső szakértők bevonásával elkészített „**Nemzeti Technológiai Inkubátor és Magvető Tőke Programot**” eljutattuk többek között **Egyed Géza**, helyettes államtitkárnak is, aki válaszelevelében az alábbiakat írta:

„Nagy örömünkre szolgált a program tanulmányozása, mivel a készülő 2007-13. Nemzeti Fejlesztési Terv keretében hasonló típusú intézkedések kialakítását tervezzük...”

...Az intézkedések konkrét kialakításában mindenképpen támaszkodni fogunk az elkészített dokumentációra, illetve az azt kidolgozó szervezetek széleskörű tapasztalataira.”

Egy 2004. áprilisi előkészítő tárgyalás állásfoglalása nyomán a Tudományos Technológiai Ipari Parkok Szövetsége és az Agrárkutató Intézmények Országos Szövetsége vezetői javaslatot tettek a MISZ Elnökségének az **Agrár Innovációs Tagozat létesítésének előkészítésére**. Az előkészítő egyeztetésre 2005. szeptember 22-én került sor a MISZ székhelyén, amelyen részt vett **Dr. Pakucs János** és **Dr. Antos László** és a javaslattevők képviseletében **Dr. Sipos András** és **Dr. Bérci Gyula**. A 2004. áprilisi felvetést a TTIPSZ és az AIOSZ a MISZ-nél együtt kezdeményezte.

A megbeszélésen a résztvevők áttekintették az agrár innováció civil eredményeinek (Agrár Innovációs Szövetség (AISZ) megalakulása, általa szervezet szakmai tanácskozások, partnerkapcsolati kezdeményezések, részvétel a II. NFT tervezési munkáiban, szakmai kiadványok stb.) tapasztalatait. Ezeket elégségesnek találták ahhoz, hogy a MISZ szervezeti struktúrájába épüljön az Agrár Innovációs Tagozat.

A MISZ nyitott az agrár innovációs szervezet kiépítésére, mert általa hiányt pótolva tudná az innovációs szakmai munkába bekapcsolni a teljes agrárium és élelmiszeripar szakterületeit.

Az agrár innováció élénkítésébe az AISZ tevékenységével érdemben már bekapcsolódott civil folyamatainak élénkítésével, pl.: a megújuló energiatermelés és felhasználás területén.

A tagozat létesítését célzó eddigi előkészületeket egy programalkotó tagozati taggyűlésnek kell követnie, a szervezeti keretek kialakítása céljából, amely munkánál igénybe kell venni a MISZ strukturálisan már jelen lévő tagszervezeteinek, a Regionális Innovációs Hálózat és szakmai civil szervezetek támogató közreműködését.

A tagozat alapításánál ugyanakkor támaszkodni kell az AISZ, az AIOSZ tagszervezeteinek és regionális bizottságának közreműködésére is.

A tagozat programjának középpontjában a nemzetközi és hazai agrár innovációs újdonságok feltárása és terjesztése állna, szakmai fórumok, tanfolyamok, kiadvány-

ok rendezése, ill. kiadása útján. Ezek előkészítésében a tagozat támaszkodna a már működő szakmai civil szervezetek (Biomassza Szövetség, Geotermikus Energiaközösség, Biomassza-erőművek Szövetsége stb.) részvételére.

A működés szervezeti keretei a MISZ Vezetősége jóváhagyását követően kialakíthatók, a kezdeményező AISZ és AIOSZ közreműködésével.

A Fővárosi Bíróság 2005. szeptember 1-én 10904-es sorszámmal nyilvántartásba vette a Szellemi Termékeket Fejlesztő, Koordináló és Hasznosító Kreatív Szövetség elnevezésű, társadalmi szervezetre vonatkozó alábbi változás bejegyzését.

A társadalmi szervezet új neve: **Kreatív Vállalkozók Szövetsége**

A Szövetség elnöke és címe változatlan maradt (**Dr. Szilágyi Géza**, 1112. Budapest, Brassó u. 40)

Az **ITDH Üzletember találkozót szervezett** 2005. szeptember 26-27-én az ITDH székhelyén.

Az ICA (International Cooperation Agency for Korea IT) 2005. június közepén megkereste az ITDH-t, hogy a koreai Informatikai és Hírközlési Minisztérium (MIC) és az ICA – a koreai-magyar együttműködés keretében - IT Üzletember Találkozót szeretne szervezni Magyarországon, A résztvevő magyar és koreai cégek közötti kapcsolatok kialakítása, erősítése, üzleti lehetőségek feltárása érdekében

A megkeresést követően az ITDH felvette a kapcsolatot az IHM-mel és az IVSZ-szel. Az IHM-mel folytatott egyeztetések alapján, a rendezvény központi témájaként az adatbiztonságot jelölték meg.

Részt vett magyar cégek:

- Carnation Consulting. Plc.,
- I-Cell Kft., Laserbit,
- MTA Szatoki,
- Tamper-Proof Verified Systems Kft,
- TKI-Ferit Fejlesztő és Gyártó Kft.,
- Virusbuster Kft.

Részt vett korai cégek:

- Ahranta Inc.,
- BNF Global,
- Comunication Weaver Co. Ltd.,
- Eyetelkora Co. Ltd., Globaltelecom Co. Ltd.,
- Medical Standards.

Oktober 19-21. között Bukarestben román-magyar üzletember találkozót rendeznek a közös román-magyar kormányüléshez kapcsolódóan az informatikai szektor együttműködésének elősegítésére.

A román-magyar IKT partnerkereső fórum előkészítő megbeszélésére 2005. szeptember 23-án került sor az ITDH székhelyén.

További információ: ITDH, Budapest, 1062, Andrásy út 12. Tel: 472-8179, Fax: 472-8140 E-mail: <http://www.itd.hu>

Tagintézményünk, az ITDH elkészített egy biotech katalógust olyan hazai projektekről, melyek kockázati tőke befektetőt kívánnak bevonni vállalatuk vagy spin-off vállalkozásuk növekedéséhez. Összesen 21 tematizált projekt gyűlt össze, 75 millió euró befektetési összeget képviselve.

A **„Biosciences project in Hungary – Investors Welcome”** projekt katalógus a régióban egyedülálló, különös értéket jelent a külföldi kockázati befektetők és üzleti angyalok számára.

A Biosciences projektben szereplő magyar cégek:

- ComGenex Ltd.
- Hungarian Biotechnology Association
- SOLVO Biotechnology
- KPS Biotechnology Ltd.
- RecomGenex Ltd.
- Thales Ltd.
- Pharma Center
- Convincive Consulting
- ITDH.

Az anyag letölthető a www.itdh.hu/bio c. honlapról.

A Bács-Kiskun Megyei Vállalkozásfejlesztési Alapítvány szervezésében 2005. szeptember 22-23.-án, Kecskeméten tartották az **Innovációs Korridor Konferencia és Műhelymunka** című rendezvényt.

Megnyitót mondott **Dr. Balogh László**, a Bács-Kiskun Megyei Közgyűlés elnöke.

A rendezvény első napján előadásokat tartottak hazai és külföldi meghívottak, többek között:

- **Lippényi Tivadar** (Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal),
- **Alex King** (Kent Megyei Tanács),
- **Bunta Levente** (Hargita Megyei Tanács),
- **Gyulai Tamás** (DARFÜ),
- **Henrik Jensen, Hans Kurt Rasmussen** (Viborg megye, Dánia),
- **Aleksandar Stojkov** (VIP Fund, Szerbia és Montenegró),
- **Kiss István** (BKMVFA),
- **Alice Chapman-Hatchett – Peter Parsons** (Kent megye),
- **Wolfgang Mueller, Steinbeis Zentrum** (Németország),
- **Denis Brunet** (Vienne Megyei Tanács, Franciaország).

A rendezvény második napján műhelymunkákat szerveztek „Innováció és politika”, „Innováció és gazdaság”, valamint „Együttműködések, tervek a jövőre nézve” témákban. A rendezvényen részt vett **Dr. Mogorósi Péter**, a Magyar Innovációs Szövetség Dél-alföldi regionális képviseletének igazgatója.

Sikeres záró konferenciával zárult Miskolc-Tapolcán a Park Hotel Konferencia Termében 2005. szeptember 27-én az a **bilaterális PHARE-CBC** projekt, melynek célja az észak-magyarországi határ menti régió gazdaságát, társadalmát befolyásoló gépjármű újrahajósí-

tási kezdeményezések és lehetőségek bemutatása, megvitatása volt.

A projektet megvalósító magyar-szlovák konzorcium tagjai:

- Bay Zoltán Alapítvány Logisztikai és Gyártástechnikai Intézet (coordinátor),
- Szlovák Tudományos Akadémia Anyagkutató Intézete,
- Kassai Egyetem.

A konferencia előadói voltak:

- **Prof. Dr. Tóth László** intézetigazgató (Bay-Logi),
- **Dr. Kosaras Csabáné**, vezető főtanácsos (KVM),
- **Prof. Dr. Jan Dusza** (Kassai Egyetem), Ing. Oliver Kovács Kerületi környezetvédelmi Iroda Főnöke (Kassai Kerületi környezetvédelmi Iroda),
- **István Zsolt** projektvezető (Bay-Logi),
- **Szép Krisztina**, környezetvédelmi megbízott (CAR-REC Kht).

A konferencián képviseltették magukat a gyártók, a bontók, a gépjármű tulajdonosok és a környezetvédők egyaránt, és a konferenciát követő vitafórumon a témával kapcsolatosan kifejtették véleményüket. Szövetségünket a konferencián **dr. Siposs István** regionális igazgató képviselte

Az Európai Bizottság konzultációt kezdeményezett a **versenyszabályok** olyan **módosításáról**, amellyel utat lehetne nyitni az innováció kiterjedtebb és célzottabb állami támogatásához.

Az egyeztetések eredményeként úgy kellene módosítani a szabályozási környezetet, hogy a tagállamok az alapszerződésben megfogalmazott szubvenciók tilalmával összhangban tudják fokozni a kutatás, a fejlesztés és az innováció támogatását.

A bizottság által kiadott közlemény szerint a szabályozási korrekciókat az a felismerés tette szükségessé, hogy a piac önmagátlan a korábbi bukások elrettentő példája alapján gyakorta elbátortalanítja a feltalálókat és az új ötletekkel előálló kutatókat. A változtatások nyomán az unió végrehajtási szerve olyan viszonyokat szeretne teremteni, amelyek között előzetesen és világosan meghatározott szabályok alapján tudnák támogatni az innovációt a tagállamok anélkül, hogy a versenyszabályok megszegése miatt később bárki keresetet indíthatna ellenük.

Az innováció állami támogatásáról szóló konzultáció meghirdetésekor a bizottság világosan megfogalmazta a mai gyakorlat gyenge pontjait: nem lényegesek a jelenlegi szabályok és normák, a műszaki megújulást nem támogatja a munkaerő és a pénzügyi piacok jelenlegi működési rendje.

A javasolt konkrét lépések sorában az első az innovációs célú vállalat alapítások megkönnyítése (például adómentesség révén), a második a kockázatitőkebefektetések rugalmasabb állami támogatása. Ajánlja még a bizottság a prototípusok, a technológiai tervek és a megvalósíthatósági tanulmányok elkészítésének könnyebb támogathatóságát, valamint az innovatív közbeszű termékek kisvállalati beszerzésének megkönnyítését.

A Magyar Mérnökképzés Korszerűsítéséért Alapítvány tankönyv, szakkönyv, jegyzet projektet indított el, és felhívást intézett mindazokhoz, akik a műszaki képzést, a kutatás-fejlesztést, a magyar műszaki nyelv művelését fontosnak tartják, hogy csatlakozással, adománnyal és adományszervezéssel segítsék, támogassák a projektet.

Jelentősek a jelen és a jövő kihívásai:

- az Európai Oktatási Térség kialakulása („Bologna-folyamat”) a magyar mérnökök nemzetközi mindegyelőtt EU-beli versenyképessége és a külföldi hallgatók számára vonzó magyarországi tanulás egyaránt megköveteli a már eddig is elismerést szerzett hazai mérnök képzés célirányos fejlesztését, tartalmi, szerkezeti átalakítását, a többciklusú képzés bevezetését,
- egyre markánsabban jelentkezik az igény, az elvárás az egész életen át való tanulásra, a szervezett, az egyéni továbbképzésre, a felnőttképzés korszerűsítésére,
- egyre nyilvánvalóbb, hogy hazánk társadalmi-gazdasági fejlődésének meghatározó tényezője a tudomány, a kutatás színvonalának növelése, az eredményes műszaki fejlesztés.

A Korszerű Mérnökért Alapítvány az előzőekre figyelemmel és az intézményi autonómia, a tanítás szabadságának tiszteletben tartása mellett támogatást szervez a műszaki felsőoktatás számára, műszaki, természet- és társadalomtudományi tankönyvek, szakkönyvek, jegyzetek, egyéb oktatási anyagok készítésére (írás, szerkesztés, feldolgozás), idegen nyelvű szakkönyvek kiadói jogának megszerzésére, indokolt esetben fordítására.

A kezdeményezés támogatásához adományozási nyilatkozatot kell kitölteni. A projekt több év alatt valósulhat meg, ezért a támogatás évenként is folyósítható.

További információ: 1146. Bp. Ajtósi Dürer sor, 19-21.

Tel: 344-5000, Fax: 343-48-00/383

E-mail: kma@kma.ph.hu

2005. szeptember 1-jén hivatalosan is megkezdte munkáját a **Nyugat-dunántúli Régió Brüsszeli** képviselője. A döntésről **Guy Van Hengel** külügyminiszter hivatalos tájékoztatást küldött **Györffy Gábor**, a Nyugat-dunántúli Regionális Fejlesztési Ügynökség ügyvezetője, megbízott képviselővezető részére. Nyugat-Dunántúl képviselőjét ezzel hivatalosan is jegyzi a kétszáz régió brüsszeli képviselőjeinek sorában.

A megnyílt nyugat-dunántúli képviselő Steiermark tartomány és Kujawsko Pomorskie képviselőjével közösen működik.

Az új képviselő megkezdte a kapcsolatok kiépítését több szervezettel, mint pl. a Budapest Fővárosi Önkormányzat önálló brüsszeli képviselőjével, az ITDH brüsszeli képviselőjével.

Szeptember 20-23-án a megyék és megyei jogú városok vezető szakemberei, régiós területfejlesztési szakemberek és a Vas Megyei Ipari és Kereskedelmi Kama-

ra elnöksége szakmai tanulmányútra érkeztek Brüsszelbe. A delegáció átfogó programját a képviselő szervezet.

A tanulmányút résztvevői találkoztak, és személyes konzultációt folytattak a Magyar Köztársaság EU-hoz rendelt Képviselőtének szakdiplomátaival, köztük **Kóti Évával** regionális politika és **Szendrődy Lászlóval** innováció és kutatásfejlesztés szakemberekkel.

A Magyar Innovációs Szövetség rendszeresen megkapja a **Tempus Közalapítvány** Hírlevelét.

A Hírlevél tájékoztatást nyújt a megrendezésre kerülő konferenciákról, műhelytalálkozókról, tréningekről, az olvasók felvilágosítást kapnak a különféle pályázati lehetőségekről, melyek – többek között – vállalkozóknak, álláskeresőknek szólnak. Emellett a legfrissebb hírek, információk és partnerkeresés, díjak felterjesztési felhívásai találhatóak meg a Hírlevélben.

Ingyenes feliratkozás: www.tka.hu/pages/newsletter/
További információ: Tempus Közalapítvány, 1134, Budapest, Váci út 37.
Infóvonal: 237-13-20, Tel: 237-13-00, Fax: 239-13-29, E-mail: info@tpf.hu

A MAGYAR INNOVÁCIÓS SZÖVETSÉG MEGKAPTA A EUROPEAN INNOVATION CÍMŰ ÚJSÁG LEGUTÓBBI SZÁMÁT. NÉHÁNY ÉRDEKESEBB CIKKBŐL AZ ALÁBBIKBAN IDÉZÜNK:

AMERIKA STRATÉGIA TERVE AZ INNOVÁCIÓRA

„...Az USA Nemzeti Innovációs Kezdeményezését (NII) üdvözlötték az amerikai üzleti és politikai vezetők. A 2003 októberében alakult magán konzorcium javaslatával – amely egy „innovációs ökoszisztéma” megteremtését kezdeményezi - a Szenátus foglalkozik, és Európából és Japánból is Amerikára irányítja a figyelmet...

...A kezdeményezés non-profit szervezetek, az üzleti élet, az oktatás és szakszervezeti vezetők által álló Versenyképességi Tanács agyszüleménye...”
(http://compete.org/pdf/NII_Final_Report.pdf)

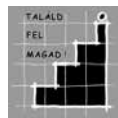
ÜZLETI ANGYALOK: BEFEKTETŐK AZ INNOVÁCIÓBAN

„...**Anthony Clarke**, a Londoni Üzleti Angyalok ügyvezető igazgatója az üzleti angyalok szerepének fontosságát hangsúlyozza az innováció területén meglévő, jelentős befektetési szakadék betöltésében ...

...Mint az Európai Üzleti Angyalok Szövetsége (EBAN) és a Brit Üzleti Angyalok Szövetségének elnöke széles körű innovációs befektetési tapasztalatokat rendelkezik egész Európában ...”
(www.lbangels.co.uk)

A KORMÁNY MEGERŐSÍTETTE AZ INNOVÁCIÓS RENDSZERT

„...Nézzük a kormányok hatékonyságának mértékét az IMD Versenyképességi Évkönyvből. az összes tényezőt, melyek befolyásolják azt a környezetet, melyekben a cégek működnek és innoválhatnak az Európai Unió legnagyobb hat állama alacsony helyezést ért el...”
(www.O2.imd.ch/wcc/yearbook)



Ifjúsági Tudományos és Innovációs Verseny

Az elmúlt évek hagyományainak megfelelően a Magyar Innovációs Szövetség idén is a „Magyar Tudomány Ünnepe” rendezvénysorozat keretén belül, november 4-én, kívánja meghirdetni a 2005/2006-os tanévre, a jubileumi, 15. Országos Ifjúsági Tudományos és Innovációs Versenyt.

A Szövetség az idei évben jelentős változtatásokat kíván bevezetni, a nemzetközi versenyek tapasztalatait is felhasználva. A változtatások elsődleges célja, hogy a versenybe bekapcsolódó iskolák és fiatalok száma növekedjen.

A szükséges változtatások megvitatása és véglegesítése érdekében a Magyar Innovációs Szövetség rendkívüli „zsűriülést” hív össze, 2005. október 11.-én, 16 órára, a Szövetség Lajos u-i székhelyére.

A zsűriülés napirendi pontjai:

- a pályázati felhívás véglegesítése
- a 2005. évi, 17. EU Fialat Tudósok Versenyének kiértékelése
- egyebek.



Magyar Fialat Tudósok Társasága

2005. szeptember 17-25 között került megrendezésre a Budapesti Nemzetközi Vásár, melynek informatikai pavilonjában a Hungexpo Rt. és a Magyar Innovációs Szövetség együttműködése alapján a **Magyar Fialat Tudósok Társasága (MAFITUD)** tagjai állítottak ki.

A 9 napos kiállítás során a látogatók megismerkedhetnek

- **Rátkai Zoltán** egyedi fejlesztésű, GSM és RFID rendszereket alkalmazó riasztójával,
- **Rátai Dániel** világsikert aratott Leonar3do találmányával, valamint
- **Németh Gábort** plazma hangszugárzójával.

A korábbi pályaművek mellett a kiállításon részt vett **Rigó Ernő** MAFITUD-tag, az MTA Sztaki képviselőjében, **Nagy Sándor** a Főiskolás és Egyetemista Vállalkozók részéről, valamint a MAFITUD vezetőségi tagja, **Kopias Péter** egy specializált szoftverrel, mely a tablókészítő fotósok munkáját hivatott segíteni.



Nemzeti Üzleti és Innovációs Központ

Az INNOSTART – a 2004-ben 6 alkalommal is sikeresen megtartott – pályázati tanfolyamának folytatásaként a Projektmenedzser képzés a Strukturális Alapok és más EU-s pályázatok sikeres végrehajtásához 2 napos tanfolyamot tart a Közép-Magyarországi Régió kvk-i, intézményei és szervezeti részére, a Nemzeti Kutatási és Technológia Hivatal (NKTH) támogatásával

A tanfolyam időpontja: 2005. október 25-26. (kedd-szerda).

Helyszín: INNOSTART Nemzeti Üzleti és Innovációs Központ Budapest XI. ker., Fehérvári út 130. (II. em. tanácsterem)

Nem elég sikeres Strukturális Alapok és EU-s pályázatokat készíteni. A támogatási forrásokhoz jutás érdekében az elfogadott projekteket eredményesen meg is kell valósítani. Sokszor ez nem is egyszerű feladat, hiszen a pályázat elkészítése és a projekt végrehajtásának elkezdése között több hónap, esetleg év is eltelhet, s olyan nehézséggel szembesülhetünk, amelyek megkérdőjelezhetik egy-egy projekt célorientált megvalósítását. A környezeti kihívások dinamikus követésére korszerű projektmenedzsmentre, a hozzá szükséges sokrétű ismeretek rendelkezésre állására, integrálására van szükség.

A tanfolyamot a szervezők azoknak ajánlják, akik a jövőben aktívan és hatékonyan részt akarnak venni a Strukturális Alapok és az EU-s projektek sikeres végrehajtásában, vagyis:

- megszerezni szeretné ismereteit a projekt hatékony megvalósítása érdekében,
- szeretne tisztában lenni a projektmenedzser legújabb kihívásaival,
- munkahelyén, vállalkozásában a projektmenedzsment módszertanát szeretné alkalmazni feladatainak sikeres megvalósítása érdekében,
- a projektmenedzsment ismeretek elméleti elsajátítása mellett gyakorlati rutinra, készségekre is szeretne szert tenni, amit projektvezetőként hatékonyan fel is tud majd használni,
- de ajánlják azoknak is, akik még nem rendelkeznek konkrét pályázattal, de megfogalmazódott bennük az az igény, hogy megismerjék a Strukturális Alapok és más EU-s projektek megvalósításának sikertényezőit

A résztvevők betekintést nyerhetnek:

- a projekttervezés fontosabb fázisaiba,
- a beküldött pályázatok feldolgozásába,
- mire kell ügyelni egy jó támogatási szerződés megkötésekor, mikor és hogyan lehet módosítani azt,
- a közbeszerzéssel kapcsolatos ismeretekbe, azok gyakorlati alkalmazásába,
- milyen helyszíni ellenőrzések várhatók és hogyan zajlanak (ellenőr és a kedvezményezett jogai, kötelességei)
- a projekt folyamán végzendő monitoring tevékenységekre (monitoring-rendszer kiépítése, indikátorok alkalmazása a projekt életciklusban, indikátorokkal szemben támasztott követelmények, monitoring becsülmők elkészítése)
- a projekt értékelések típusairól, a jó zárójelentés elkészítésének szempontjaiba.

A fenti témákban az Innostart több, mint 10 éves hazai és nemzetközi projektek sikeres megvalósításában szerzett tapasztalatait, kellő rutinját szeretné megosztani a résztvevőkkel. Egy mintaprojekten 4-5 fős csoportban elvégzendő gyakorlatok kapcsán – kreatitásukra támaszkodva – az elméleti oktatáson szerzett tudásukat különböző projektmenedzseri készségek elsajátítására is kamatoztathatják.

A tanfolyamot sikerrel elvégzők oklevélben részesülnek.

Résztvevők száma: Előreláthatólag kb. 30-35 fő jelentkezését tudják elfogadni tanfolyamonként. A képzésre előzetes jelzések szerint túljelentkezés várható. Kiválasztásnál figyelembe veszik a jelentkezések beérkezési sorrendjét, és előnyben részesülnek a Közép-Magyarországi Régióból jelentkezők.

Részvételi díj: a tanfolyam teljes költsége 60 E Ft + 25%ÁFA, de az NKTH támogatása révén a Közép-Magyarországi Régióból résztvevőknek csak 20 E Ft + 25% ÁFA a részvételi díj. Akik nem az említett régióból jelentkeznek, azoknak 40 E Ft + ÁFA összeget kell fizetniük. Az ár tartalmazza a tananyagot, az előadók díját, a 2 napi ellátást, oklevelet.

Az INNOSTART nyilvántartásba vett felnőttképzési intézmény (nyilvántartási száma: O1-O501-O5), ezért a képzések – a törvény által előírt feltételek esetén – a megrendelő kérésére elszámolhatók a szakképzési hozzájárulás terhére.

A jelentkezési lapot 2005. október 12-ig (szerda) kell eljuttatni faxon: 06-1/382-1510 (INNOSTART)

A kiválasztás eredményéről minden jelentkezőt értesítenek és a jelentkezési lapon megjelöltek szerint küldik a számlát, vagy a csekket is.

A kiválasztottaknak 2005. október 20-ig kell a befizetés igazolásának másolatát faxon visszaigazolniuk (fax: 06-1/382-1510)

A tanfolyammal kapcsolatosan érdeklődni: 06-1/382-1505, 06-1/382-1511 telefonszámon lehet.

Információ és a jelentkezési lap letöltése: www.innostart.hu honlapról.

A CBC projekt keretében az Innostart munkatársai, **Mérei Patricia** és **Bándi Gábor** 2005. szeptember 19-20-án részt vettek a közép-északi Bulgár BIC szervezésében, az **Üzleti Támogató Szervezetek** számára Veliko Tarnovoban (Bulgária) megrendezett találkozón.

A rendezvényen nemzetközi és hazai előadók mutatták be saját intézményi gyakorlatukat a kis- és középvállalkozók fejlesztésében, illetve helyzetképet nyújtottak a CBC által lefedett régiókban működő kvk-k működéséről, továbbfejlesztési lehetőségeiről. Jó példák hangzottak el az üzlettámogató intézkedések módjairól az EBN (belga), az EOMEEX (görög), BIC Frankfurt (német), LOP (lengyel) projekt partnerek részéről, illetve az Innostart Alapítvány is ismertette a témában kifejtett tevékenységét.

A rendezvény módját adott arra, hogy a résztvevők személyesen is ellátogassanak néhány bulgár kisvállalkozáshoz, illetve betekintést nyerjenek a Bulgáriában működő innovációs láncról, különös tekintettel az egyetemre, vállalkozások, oktatási rendszer, kutatóintézetek kapcsolati rendszerére.

A CBC projekt keretében, 2005. november 17-18-án kerül megszervezésre a „**Market Place**” osztrák-magyar partnerkereső rendezvény Budapesten. A rendezvényre várják mindazon, az informatika területén működő kis- és középvállalkozások jelentkezését, akik együttműködési kapcsolatokat szeretnének kialakítani

karintiai IT cégekkel, illetve üzleti partnert keresnek Ausztriában!

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 vállalalkozási 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 végéig követően.

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

SEED-REG (INTERREG IIIC) projekt

2005. szeptemberében elkészült az EU-s finanszírozású projekt hivatalos honlapja
<http://seed-reg.innostart.hu/> domain név alatt.

Az INTERREG IIIC Közösségi Program keretében 2005. márciusában megnyert pályázatról fontosabb információk:

Lead Partner: INNOSTART NÜIK Alapítvány

Partnerek:

- Brandenburg Economic Development Board,
- Small Business Support Centre of Ljubljana,
- Centre for Research and Technology Hellas,
- Central Bohemian Regional Development Agency,
- Central Hungary Regional Development Agency

A projekt összefoglalása:

a, A projekt általános célja a gazdasági és társadalmi kohézió erősítése az Európai Közösségben, a projekt által kivitelezett és elősegített regionális fejlesztések révén. A regionális fejlődés elősegítéséhez a projekt specifikus finanszírozási politikákat és eszközöket fog megtervezni és kifejleszteni azzal a céllal, hogy azokat a megfelelő döntéshozó szervezetek regionális innovációs és fejlesztési stratégiákba belefoglalják. A pályázat hosszú távú célja az, hogy a résztvevő régióknak segítséget nyújtson olyan speciális politikák kialakításához, melyek hatásaként az innovatív vállalkozások fejlődési lehetőségei nagymértékben növekedni fognak.

A résztvevő régiók közötti információ- és tapasztalatcsere eredményeképpen olyan politikák és megközelítések fognak kialakulni, amelyeknek elsődleges szerepe az innovatív induló vállalkozások tőkéhez jutásának megkönnyítése. A projekt gyakorlati megvalósulása során

azt szándékozunk bemutatni, milyen feltételei vannak az adott régióban egy „magvető tőke alap” létrehozásának.

b, A projekt három fő célcsoportot céloz meg: kis- és középvállalkozások, különösképpen az innovatív induló vállalkozások (start ups/spin offs); potenciális magvető tőke „alapítók”; regionális és nemzeti döntéshozó szervezetek

c, Fő tevékenységek: projekt menedzsment, meglévő helyzet felmérése, modell stratégia kialakítása, megvalósíthatósági tanulmány elkészítése, innovatív finanszírozási modellek kialakítása, eredmények, tapasztalatok disszeminációja.

A projekt főbb tevékenységei:

- Meglévő helyzet felmérése: megvizsgálni az adott régiót jellemző állapotokat, finanszírozási kezdeményezéseket, KKV helyzetet stb.
- Legjobb gyakorlatok gyűjtése: megismerni hasonló helyzetben lévő, hasonló problémákkal küszködő régiók kezdeményezéseit, megoldásait a KKV-k finanszírozási helyzetének javítása területén.
- Megvalósíthatósági tanulmány és innovatív finanszírozási modell kialakítása: magvető tőke alap létrehozásának lehetőségei, feltételei; döntéshozók számára készített, innovatív vállalkozások finanszírozási lehetőségeit elősegítő javaslatok regionális stratégiákba történő beolvasztása.
- Disszemináció: eredmények és tapasztalatok disszeminációja a célcsoportoknak.
- Általános menedzsment: a projekt hatékony és precíz menedzselése.

A projekt tevékenységeinek konkrét céljaként először egy megvalósíthatósági tanulmány készül arra vonatkozóan, milyen lehetőségei vannak az adott régióban egy magvető tőke alap létrehozásának. Ezt követően elkészül egy innovatív finanszírozási modell (stratégiai javaslatokat), azzal a céllal, hogy azok a regionális döntéshozókkal folytatott megbeszélések és tervezések eredményeképpen beépítésre kerüljenek regionális innovációs és/vagy regionális fejlesztési stratégiákba.

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

Regionális Innovációs Ügynökségek

Az Európai Bizottság kimagaslóan jónak minősítette azt az EU 6. keretprogram kiírására beadott NOVAREGIO nemzetközi innovációs pályázatot, melyet a Dél-Dunántúli Regionális Fejlesztési Ügynökség Kht. (DDRFÜ) elkülönült szervezeti egységként működő Dél-Dunántúli Regionális Innovációs Ügynökség (DDRIÜ) közreműködésével készítette el az olasz koordinátor, a Consorzio per l'AREA di Ricerca Scientifica e Tecnologica di Trieste.

A projekt megvalósításában is részt vesz az Ügynökség. A projekt átfogó célja hét partnerrégió – a spanyolor-

szági Kanári-szigetek, a görögországi Kréta, a svédországi Smaland med öarna, az ausztriai Stájerország, az olaszországi Friuli Venezia Giulia, Szlovénia és Dél-Dunántúl – együttműködésével regionális innovációs politikák fejlesztése, forrásmegkötő képesség javítása, az elméleti tudás gyakorlati hasznosításának növelése a legjobb gyakorlatok átadása révén az innováció, a kutatás- és technológiafejlesztés területén.

A két éves projekt tervezett költségvetése meghaladja a 130 millió forintot. Az Európai Bizottság ütemterve alapján a szerződéskötésre decemberben kerülhet sor.

Interreg IIIA: CrosboR&D

Az INTERREG IIIA Szlovén-Magyar-Horvát Szomszédsági Program pályázati felhívásra beadott CrosboR&D pályázatot támogatja az Európai Unió. A Pécsi Tudományegyetem és az Alapítvány a Vidék Kis- és Középvállalkozásainak Fejlesztésére Baranya Megyei Vállalkozói Központ mellett a Dél-Dunántúli Regionális Innovációs Ügynökség (DDRIÜ) közreműködésével valósul meg a 24 hónapos projekt, melynek tervezett költségvetése több mint 120 millió forintnak megfelelő euró.

Fő célja az egyetemi környezetből származó technológia, innováció és kutatási eredmények kis- és középvállalkozásokba (KKV) való eljuttatásának javítása; valamint a KKV-k saját innovációs szintjének biztosítása, mely a határmenti régiók egészének versenyképességét erősíti. Ennek elérése érdekében a három egyetemi központ – Maribor, Pécs és Eszék –, valamint a helyi, KKV támogató intézmények közreműködésével egy határmenti hálózatot is létrehoznak.

A projekt célcsoportját azon KKV-k képezik, melyek szeretnének hozzájutni és alkalmazni az új technológiákat és innovációkat. A projekt várható eredménye az egyetemi K+F intézmények és üzleti vállalkozások közötti szorosabb együttműködés és kapcsolati háló kiépítése, és az innovációs tevékenységnek kedvezőbb környezet kialakítása, valamint az új technológiák megszerzéséhez szükséges képességek fejlesztése a KKV-kban. A projekt esetében jelenleg a szerződéskötés előkészületei zajlanak.

A közelmúltban elindult a **Dél-Dunántúli Regionális Innovációs Ügynökség Hálózat (DDRIÜ-Hálózat) honlapja**. A Dél-Dunántúli Regionális Fejlesztési Ügynökség Kht. szervezeti egységként működő Dél-Dunántúli Regionális Innovációs Ügynökségből, a Pécs-Baranyai Kereskedelmi és Iparkamarából, a pécsi Innovációs és Technológia-fejlesztési Központból, a Somogy Megyei Vállalkozói Központ Közalapítványból, a kaposvári Kapos Innovációs Transzfer Központból, a Pécsi Tudományegyetemből, továbbá a Kaposvári Egyetemből ez év elején a régió innovációjának ösztönzésére létrejött hálózat internetes felülete (www.ddriu.hu) már most is jó kiindulópontja lehet az innovatív fejlesztésekben gondolkozóknak, de folyamatos fejlesztésével a cél, hogy a hálózat munkájának mind hatékonyabb eszköze legyen.

Megjelent a **Dél-Dunántúli Regionális Innovációs Ügynökség Hálózat (DDRIÜ-Hálózat) első elektronikus hírlevele**. A nyitó kiadványt havi rendszerességgel követi a többi.

Az elektronikus tájékoztatási eszközben a DDRIÜ-Hálózat a régió vállalkozásait, a vállalkozásfejlesztő intézményeket, kamarákat értesíti közvetlenül a régió innovációs híreiről, eseményeiről, rendezvényeiről, az innovációs pályázati lehetőségekről, de a hírlevél a DDRIÜ-Hálózat honlapján (www.ddriu.hu) minden érdeklődő számára elolvasható.

Egyetemi kutatók és vállalkozók a napokban létrehozták a **BIOTECONT Kft.-t**. Az induló biotechnológiai innovatív vállalkozás elsősorban a Kaposvári Egyetem Állattudományi Karának és a Dél-Dunántúli biotechnológiai vállalkozásainak kutatási és kutatás-fejlesztési eredményeire alapozva kínál új termékeket és szolgáltatásokat.

A kaposvári székhellyel és gödöllői, valamint pécsi telephellyel működő vállalkozás egyrészt a különböző megbetegedések kutatása és vizsgálata területén, másrészt a gyógyszerek, élelmiszerek, kozmetikumok, környezeti tényezők összetevőinek hatásos vizsgálata céljából nyújtja szolgáltatásait, fejleszt termékeket.

A kezdeti, inkubációs időszakban a Kaposvári Egyetem és a régióban a PBKIK tagjainak részvételével nemrég alakult Biotechnológiai Innovációs Bázis segíti a céget.

2005. július 14-én tartotta alakuló ülését a Dél-Dunántúli Regionális Fejlesztési Tanács (DDRF) **Regionális Innovációs és Gazdaságfejlesztési Bizottsága (DDRIGB)**, melynek elnökévé **Szabó Lorándot**, Dombóvár polgármesterét, elnökhelyettesévé **Higi Gyulát**, a Magyar Innovációs Szövetség Dél-Dunántúli Regionális Képviselői Igazgatóját választották.

A Dél-alföldi Regionális Fejlesztési Ügynökség 2005. szeptember 19-én tartotta **TECNOMAN Perspectives nemzetközi projektjének** záró rendezvényét.

A rendezvény keretében elhangzó előadások a Dél-alföldi régió sarkalatos fejlesztési kérdéseit ölelték fel, tükrözve a TECNOMAN Perspectives projektben elkészült tanulmányokban foglalt eredményeket. A projekt az **INTERREG III B Közösségi Kezdeményezés** finanszírozásával valósult meg.

A rendezvényt **Dr. Horváth Lajos**, a Csongrád Megyei Kereskedelmi és Iparkamara titkárja nyitotta meg.

Előadásokat tartottak:

- **Kopasz Róbert** (DARFÜ) – Hálózat- és klaszter szervezés témakörben,
- **Kapás Ferenc** (NOS Szeged Kft) – „Logisztikai kihívások a Dél-alföldi régióban, Észak- Dél és Nyugat – Kelet tengely a Dél-alföldi régióban” címmel, valamint
- **Gyulai Tamás** (DARFÜ) – „Stratégiai és operatív tervezés, gazdaságfejlesztés – Mire lesz pénz a 2007-2013 közötti időszakban?” címmel.

A rendezvényen részt vett **Dr. Mogyorósi Péter**, a Magyar Innovációs Szövetség Dél-alföldi regionális képviselőjének igazgatója.



Ipari Parkok Egyesülete

Az **Ipari Parkok Egyesület Elnöksége** szeptember 15-én ülést tartott az IPE székhelyén. Napirenden szerepeltek az alábbiak:

- Ipari Park Program, Előadó: **Rakusz Lajos**
- Ipari parkok részvétele a Nemzeti Fejlesztési Terv munkálataiban, Előadó: **Rakusz Lajos**
- Tájékoztató „A technológiai parkok szerepe az új uniós tagállamok ipari szerkezetváltásában” című munkáról, Előadó: **Dr. Tóth János**

Az Elnökség áttekintette az ipari parkok helyzetét, finanszírozásuk terén mutatkozó anomáliákat (pl.: az ipari parkok finanszírozása az elmúlt 10 évben egyetlen egyszer sem szerepelt a Kormány napirendjén). Állást foglalt abban, hogy az ipari parkok a Nemzeti Stratégiai Keretprogramban prioritást kapjanak, s ennek érdekében az IPE októberben megtartja **második workshop sorozatát**. Az Elnökség közzétette Hírlevelében az „ipari park blokk” prioritásaira vonatkozó javaslatát, amelyek főbb elemei:

1. KIEGYENSÚLYOZOTT TERÜLETFEJLESZTÉS (KIS- ÉS KÖZÉPVÁLLALKOZÁSOK FEJLESZTÉSE):
 - A kis- és középvállalatok műszaki technológiai hátterének fejlesztése
 - Vállalkozói kultúra és ismeretek fejlesztése
 - Az együttműködés fejlesztése a vállalkozói szektorban
2. GAZDASÁGI VERSENYKÉPESSÉG (BERUHÁZÁS-ÖSZTÖNZÉS)
 - **A tőkevonzó és megtartó képesség fejlesztése**
 - A vállalati szektor innovációs, menedzsment és környezetvédelmi szempontú technológiai korszerűsítése
 - Üzleti infrastrukturális feltételek javítása
 -
3. GAZDASÁGI VERSENYKÉPESSÉG (KUTATÁS-FEJLESZTÉS, INNOVÁCIÓ)
 - Alkalmazás-orientált kooperatív kutatási és technológia-fejlesztési tevékenységek támogatása
 - Közfinanszírozású és non-profit kutatóhelyeken a kutatás, a technológiatranszfer és kooperáció feltételeinek javítása
 - A vállalati K+F kapacitások és innovációs képességek erősítése
4. INFORMÁCIÓS TÁRSADALOM KITEL-JESEDESE
 - E-gazdaság fejlesztése, e-kereskedelem ösztönzése
 - Információs (digitális tartalom) iparág fejlesztése
 - Az e-közigazgatás fejlesztése
 - Szélessávú távközlési infrastruktúra bővítése

A workshopok funkciója, hogy a parkok javaslatait összegyűjtse, hogy azokat a tervező munka során érvényesíthesse az Egyesület (a társszervezetekkel együtt) a kormányzati szerveknél. A parkok kaptak egy **kérdőívet** is, hogy a munkát szakmailag a lehető leggondosabban alá lehessen támasztani.

Az Egyesület állást foglalt a **szervezeti és jogi keretek** dolgában is:

Az ipari parkok révén az **EU által kínált lehetőségek maximális kiaknázása** nem nélkülözheti az elmúlt évti-

zedben kialakult **szervezeti struktúra átalakítását**. Egyértelművé kell tenni a döntési rendszert: milyen kérdésekben kompetens a **regionális irányítási szint**, a **kormányzatnál** hogyan valósítható meg az ágazati és a regionális szervezetek együttműködése. Megfontolandó, hogy a **regionális fejlesztési tanácsok** a térségükben működő **parkokat intézményesen vonják be fejlesztési döntéseik kialakításába és azok végrehajtásába**.

A regionális innovációs ügynökségeknek a fejlesztési feladatok részeként különösen a **kis- és középvállalkozások innovativitását** kellene elősegíteni az ipari parkok bevonásával, az **Innovációs Alapból** történő pályázatokra is építve. A **hálózatok, klaszterek** létrehozásának előmozdítása, a szinergiák létesítése regionális szinten jelentenek mindenekelőtt feladatokat. Megkülönböztetett figyelmet érdemel a **kistérségek és az ipari parkok** közötti partnerkapcsolatok kiépítése, átgondolt fejlesztéspolitikai megvalósítása.

Az ipari parkok felülvizsgálata, irányítási rendszerük kiépítése, finanszírozásuk, az EU szervezeteihez való kapcsolódásuk, integrációjuk megoldása feltételezi, hogy **távlati stratégia** készüljön az ipari parkok számára. E munka mellett, azzal iteratív kapcsolatban indítani kellene azt a kodifikációs munkát is, amely az **Ipari Park Törvény** országgyűlési elfogadásához vezetne.

A fentiek érvényesítésének menetrendje:

1. Az ipari parkok az IPE Hírlevél mellékleteként szereplő **kérdőívet kitöltik** és visszaküldik E-mailen a BITEP-hez (ipe@chic.hu) október 3-ig.
 - a. A **kérdőívek feldolgozása** október 6-ig.
2. **Javaslat kidolgozása az ipari park programra**, tekintettel a készülő Nemzeti Stratégiai Keretprogram követelményeire (október 10.).
3. **Regionális workshopok** a javaslatok pontosítására október 15. és 25. között.
4. A „véglegesített” javaslat elküldése a **Nemzeti Stratégiai Referenciakeret** készítőihez (Nemzeti Fejlesztési Hivatal).

Az ipari parkok fejlesztési programját

- az **Ipari Parkok Egyesület**
- a **Magyar Tudományos- Technológiai és Ipari Parkok Szövetsége**, valamint
- az **Önkormányzati Ipari Parkok Szövetsége** együttesen kívánja előkészíteni, és végrehajtását előmozdítani.



Magyar Tanácsadó Mérnökök és Építészek Szövetsége

A Magyar Tanácsadó Mérnökök és Építészek Szövetsége **tisztújító közgyűlést** tart 2005. október 27-én 14 órai kezdettel.

Helyszín: **Makadám Klub** (FÖMTERV Rt. 1024 Budapest, Lövház u. 37.)

Program:

1. A tisztújító választás eljárásának ismertetése

2. A Jelölő Bizottság beszámolója és a jelölő listák elfogadása
3. Választás titkos szavazással
4. A szavazás eredményeinek ismertetése
5. Zárszó

A közgyűlésen megjelenőknek szavazati jogosultságuknak megfelelő képviselőtűkről gondoskodni kell a Közgyűlés határozatképességének érdekében. Amennyiben a Közgyűlés nem határozatképes az Alapszabály 5.1 pontjában leírtak lépnek érvénybe.

A részvételre vonatkozó visszaigazolás kérdőívét faxon, E-mailen vagy postán a TMSZ titkárság címére (1016 Bp., Krisztina krt. 99. IV/406.) kell visszaküldeni.



Gazdasági és
Közlekedési
Minisztérium

Gazdasági és Közlekedési Minisztérium

A Gazdasági Versenyképesség Operatív Program monitoring bizottsága forrás-átcsoportosításokat hajtott végre a pályázatok között és elfogadta a programkiegészítő dokumentumokban javasolt változtatásokat - közölte **Egyed Géza**, a Gazdasági és Közlekedési Minisztérium helyettes államtitkára, a GVOP irányítóhatóság vezetője sajtótájékoztatón, 2005. szeptember 29-én, Budapesten.

Így lehetővé válik, hogy korábban forráshiány miatt bezárt pályázatok újra beindulhassanak. A forrás-átcsoportosítások lényege, hogy a kevésbé népszerű pályázatoknál lévő keretből a sikeresebb kiírások forrásait növelték meg. A módosításokkal a pályáztatás gyorsabb, egyszerűbb lesz.

2005. október végéig 22 milliárd forintot fizetnek ki a nyertes pályázóknak. A programban 2006-ig lévő 150 milliárd forint forrást 2008-ig kell kifizetni. A GVOP 2004-2006. évi forráskerete 154,61 milliárd forint. A program kiírásaira 14 ezer pályázat érkezett mintegy 230 milliárd forint támogatást igényelve. A 6 ezer támogatott pályázattal a források 66 százalékát, mintegy 100 milliárd forintot kötötték le. Szerződést 4 500 pályázóval, mintegy 80 milliárd forint értékű támogatásra kötöttek.

Részletes információ: www.gkm.gov.hu honlapon.



Oktatási
Minisztérium

Oktatási Minisztérium

A **Felsőoktatási és Tudományos Tanács** 2005. szeptember 14-én megtartotta ülését az FTT székhelyén. Az ülésen elfogadták az OM tájékoztatóját a 2006. évi felsőoktatási költségvetésről, határozat született a 269/2000. (XII.26.) Kormányrendelet módosításáról és a Magyar Doktori Képzésről. Az utóbbi állásfoglalás 13 pontban sorolja fel a doktori képzés átalakításának fontosságát.

Néhány kiemelés a pontok közül:

„...A doktori rendszer működésének 12 éve alatt felgyűlt tapasztalatok és az európai felsőoktatási rend-

szemben lezajló mélyreható változások egyaránt szükségessé teszik a doktori képzés rendszerének felülvizsgálatát. Ezért az FTT teljes mértékben támogatja a MAB ilyen irányú kezdeményezését...

...Amint azt a statisztikák is egyértelműen mutatják, a Magyarországon évente kiadott PhD és DLA fokozatok száma igen alacsony – alig éri el, pl. az EU 15-ök átlagának ötödét – ezért a keretszámok megnövelése mindenképpen indokolt. Ennek során azonban feltétlenül figyelemmel kell lenni a munkaerőpiac igényeire. Különösen fontos szempont, hogy az új felsőoktatási törvény minden felsőoktatási oktató számára előírja a PhD fokozat megszerzését. Ugyanakkor gátat kell szabni annak a már beindult folyamatnak, melynek során bizonyos szakterületeken a feleslegben rendelkezésre álló ösztöndíjas helyeket „megélhetési PhD ösztöndíjasok” töltik be, akiknek csupán egyetemi éveik számát akarják megnövelni anélkül, hogy a fokozat megszerzésére igazi szándékot mutatnának...

...Az FTT elvileg egyetért a 3 éves képzésben való részvételt igazoló, Pl. MPhil kimenet bevezetésével, azzal, hogy szükséges a 3 év alatti teljesítményt pontosan dokumentálni és arról megfelelő számonkérés keretében számot adni...

...Az FTT ajánlja, hogy a rendelkezésre álló adatok (MAB és OM doktori nyilvántartás) elemzésével, az azokból adódó következtetésekkel egészüljön ki az elaborátum...”

A Magyar Akkreditációs Bizottság (MAB) Plénumának soros ülését 2005. szeptember 30-án, a Professzorok Házában (Bp. Ajtósi Dürer sor) tartották. Az ülésen tárgyalt 13 napirendi pont közül kiemelést érdemelnek a következők:

- Az Elnökség előterjesztésében az előző ülés Emlékeztetőjének elfogadása után beszámolókat hallgattott meg és eljárási kérdéseket tárgyaltak.
- Az EFT Bizottság előterjesztésében 14 egyetemi és főiskolai tanári pályázat fellebbezési ügyét tárgyalták.
- A doktori iskolák vezetésének témakörében személyi kérdésekben döntött a Plénum.
- A mesterszakok létesítésére beadott kérelmeket elemezték a szakbizottságok és a kollégiumok. Külső (MRK és FFK), illetve belső állásfoglalások kerültek ismertetésre. A tapasztalatok alapján érdemi vitát folytattak a BSc-MSc kapcsolatrendszerrel és MAB követelményrendszerének egyes elemeiről.
- Az Oktatási Minisztériummal folytatott egyeztetés figyelembe vételével elnökségi állásfoglalás került elfogadásra az alapszakok 2006. évi indításával kapcsolatban, amely rögzíti a MAB minőségi elvárásait.
- Kinevezésre került az új Plénum tag, **dr. Keviczky László** akadémikus személyében, akit **Györfi László** korábbi feladatkörével bízott meg a Plénum. A bizottságok összetételét érintő további személyi kérdésekben is döntöttek.
- A számos hagyományos és alapképzési szak akkreditációjának kérdésében foglaltak állást a tudományági csoportok szerinti Kollégiumok előterjesztései alapján. A mester szakok létesítési kérelmeinek többségénél további kiegészítések bekérése és ismételt értékelés mellett döntött a Plénum.
- A Távoktatási Bizottság előterjesztésében engedélyezési és akkreditációs kérdéseket vitattak meg.
- Az intézmény- és karlétesítési kérelmeket is megtárgyalták a szakbizottsági javaslatok figyelembe vételével.

- A Plénium tájékoztatást kapott az ENQA madridi közgyűléséről.

Az ülés nyilvános eredmény-dokumentumai a www.mab.hu honlapra kerülnek.

Az ülésen részt vett - többek között - **dr. Závodszy Péter**, alelnök és **dr. Stern Pál**, a Magyar Innovációs Szövetség megbízottja is.



Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal

A Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal a **Kooperációs Kutató Központok (KKK)** értékelésének alkalmából műhelyvitát rendezett 2005. szeptember 21-én az NKTH-ban.

A rendezvényen előadások és egy vitafórum keretében lehetőség nyílt a KKK program eredményeinek megismerésére, tapasztalat- és eszmecserére, továbbá a KKK program ipari partnereinek megismerésére. Szövetségünket **dr. Antos László** ügyvezető igazgató képviselte a találkozón.

1999-ben az OMFB (Országos Műszaki Fejlesztési Bizottság) Kooperációs Kutató Központ (a továbbiakban KKK) néven programot hirdetett meg annak a kormányzati prioritásnak érvényesítése érdekében, hogy „erősítse a felsőoktatási intézmények, kutatóintézetek és a vállalati szféra kapcsolatát; olyan intézményhálózatot hozzon létre, melyben megvalósul az oktatás, a K+F, a tudás- és technológia-transzfer stratégiai célú integrációja; továbbá elősegítse valódi műszaki áttörést eredményező, új technológiai tudást létrehozó kutatási programok megvalósítását”.

2005. januárjában a KKK program végrehajtásáért immáron felelős NKTH (Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal) a program utólagos, ex-post értékelését határozta el.

Közbeszerzési eljárással e feladat elvégzésével a Laser Consult Kft. és a Netwin Kft. által vezetett szakértői konzorciumot bízta meg. Az értékelés fő (meghatározó) szempontja annak vizsgálata volt, hogy **a KKK-programban közvetlen módon résztvevő vállalatok milyen mértékben és hogyan hasznosították/hasznosítják az együttműködés során létrejött eredményeket.**

Amint **dr. Mogyorósi Péter**, a Laser Consult Kft. vezetője (Szövetségünk dél-alföldi képviselőjének igazgatója) elmondta, az OMFB által 1999-ben meghirdetett kooperációs kutatóközpont (KKK) program keretében 2001-ben – az ország 6, jelentős kutatási hagyományal rendelkező egyetemének bázisán - 5 intézet jött létre jelentős állami támogatással. A 2001-2004 közötti kutatási tevékenység eredményeképpen **összesen 29 szabadalmi bejelentést tettek a magyarországi KKK intézetek**, és további 3 bejelentést szándékoznak tenni 2005-ben és 2006-ban.

A program eredményeképpen **összesen 6 spin-off cég jött létre**, amely a program innovációs értékeit vizsgálva az egyik legfigyelemreméltóbb teljesítmény. (Főleg a DDK, a SEK és a VIK emelendő ki ezen a területen.)

Az intézetek kutatási stratégiái összesen **21 kutatási főirányt** határoztak meg, és azon belül a kutatási témák száma is jelentős. Különösen magas a DDK 7 kutatási iránya és a MEAK 59 (!) kutatási témája. Mind a főirányokra, mind a témákra évi átlagban rendkívül kevés ráfordítás jutott, ami még fokozottabban emeli ki a fentiekben ismertetett eredmények értékét.

Az értékelés során ugyanakkor elhangzott, hogy a vállalati partnerek, részben jelentős anyagi hozzájárulásuk hiányában, nem nagyon tudták érvényesíteni szempontjaikat.



Magyar Szabadalmi Hivatal

A **„Fehér Könyv a szellemi tulajdon védelméről – 2005”** című tanulmánykötet megjelenése alkalmából a Magyar Szabadalmi Hivatal (MSZH) és a Magyar Szellemi Tulajdonvédelmi Tanács (MSZTT) sajtótájékoztatót rendezett 2005. szeptember 30-án a Magyar Szabadalmi Hivatal (Budapest, V. ker., Garibaldi utca 2.) II. emeleti tanácstermében.

A könyvbemutatót részt vett **Dr. Bendzsel Miklós**, az MSZH elnöke, **Bogsch Erik**, az MSZTT elnöke, és az MSZTT tagjai, valamint a kötet szerzői. A hivatal és a tanács ezzel a programalkotó, elemző tanulmánykötettel kívánja felhívni a figyelmet a XXI. század tudásalapú gazdaságában nélkülözhetetlen szellemi tulajdon-védelmi szemlélet jelentőségére.

A kötet kiemelkedően fontos témái:

- Az innovációs törvény és szellemi tulajdon – számok és tények
- Vivace! – a vállalkozások versenyképessége élénkítésének programja
- Magyar találmányok támogatása
- Az európai szabadalmi rendszer reformja
- Védjegytalalom az Európai Unióban
- Földrajzi neveink eredetvédelme
- Nyelvhasználati szabályok az európai és a közösségi oltalmi rendszerekben
- Design az alkatrésziparban
- Szellemi tulajdon-védelmi jogérvényesítés
- Digitális jogkezelés a XXI. században.

A Magyar Szabadalmi Hivatal október 1-től indította be a Vállalkozói Információs Programot (VIP) az interneten. A VIP-kampány legfőbb feladata a feltalálók, feltalálói vénával megáldott vállalkozók hasznos üzleti információkkal való ellátása és támogatása. Elsősorban azoknak a feltalálóknak kívánunk segítséget adni, akik mögött nem áll olyan tökeerős vállalkozás, amely megvalósítaná az új megoldást. Az oldalak azoknak is hasznos ismereteket nyújthatnak, akik saját maguk kívánnak belevágni a hasznosításba.

A VIP-kampány keretében kéthetente új témát körülvárván bővítik, frissítik a vállalkozói oldalt a különféle oltalmi ismereteken messze túlmutató témakörben. A sorozat első része az innovációs folyamatot és annak a termék életciklusában elfoglalt helyét mutatja be részletesen.

A Programról bővebb információ a www.mszh.hu honlapon található.

Budapest ad otthont a szabadalmi információs világ legnagyobb európai találkozójának, a **EPO Patent Information Conference 2005/Patinnova05**-nek november 8-10 között.

Helyszín: Corinthia Grand Hotel Royal

Külön emeli az esemény jelentőségét, hogy az EPIDOS Konferencia (utóda az Európai Szabadalmi Hivatal Szabadalmi Információs Konferenciájának) idén a Patinnova '05-tel közösen kerül megrendezésre.

A Szabadalmi Információs Konferencia középpontjában a szabadalmi információ korszzerű forrásai, az adatbázisok állnak, a Patinnova elsősorban a vállalkozók és gazdasági szakemberek számára bontja ki a teljes innovációs folyamat és a szellemi tulajdon-védelem összefüggéseit.

A gazdag konferenciaprogramot megelőzően, illetve azzal párhuzamosan tanfolyamok, három különböző típusú műhelymunka, kiállítói bemutatók, esp@cenet-klinika és egyéb rendezvények is lesznek.

A rendezvényt az Európai Bizottság, az Európai Szabadalmi Hivatal és a Magyar Szabadalmi Hivatal közösen szervezi.

További információ: Magyar Szabadalmi Hivatal, 1054, Budapest, Garibaldi u. 2. Tel: 312-44-00

Szakirodalom-figyelő

Scott Shane: Academic Entrepreneurship - University Spinoffs and Wealth Creation, Akadémiai vállalkozások - Az egyetemi spin-off cégek és a vagyonteremtés Edward Elgar, 2004

Dr. Osman Péter recenziója

A világ legjobbjai közé tartozó szakkönyvkiadó könyve témájának keretét egy szó szerint létfontosságú kérdéskör adja: hogyan lehet, a gazdaság versenyképességének javítása érdekében eredményesebb és hatékonyabb - szerényebben szólva működőképessé - tenni az akadémiai körben végzett K+F tevékenységek eredményeinek ipari hasznosítását. Shane elemzi az egyetemi spin-off cégek létrejöttét és tevékenységét, továbbá azok szerepét az egyetemeken létrehozott technológiáknak az ipar részére történő értékesítésében, s mindezzel végső soron a vagyonteremtésben. Vizsgálódásainak középpontjában az USA gyakorlat áll, de ennél jóval szélesebb képet is elénk tár.

Bevezetőül bemutatja, mi adja az egyetemi spin-off cégek gazdasági jelentőségét, majd áttekinti az egyetem spin-off képzési tevékenységének történetét. Ezt követően, a gyakorlati tanulságokat illetően élesbe fordul a mondanivalója.

Elemzi, hogy milyen változatosságot mutat a különböző egyetemek hajlandósága arra, hogy spin-off cégeket hozzanak létre, és keresi azok ebbéli viselkedésének a

magyarázatát, mozgatórugóit. Egyebek közt felvázolja, hogy miért csak bizonyos típusú technológiák alkalmaznak arra, hogy reájuk spin-off céget építsenek, mely iparágakban általánosabb, és melyekben kevésbé gyakori a spin-off cégek létesülése, milyen iparági jellemzőkből következhet, hogy esetenként a spin-off cégek hatékonyabbak az egyetemi technológiák hasznosításba vitelében, mint a már megállapodott cégek.

Tárgyalja a spin-off létrehozást vezető vállalkozók három alaptípusát: ezek: a technológia feltalálója, a külső vállalkozó, aki az egyetemtől licencet vesz, és a befektető, aki összehozza a feltalálót és a vállalkozókat, hogy új céget hozzanak létre. A következőkben pedig összeveti e háromféle spin-off típus sajátosságait.

Shane áttekinti a spin-off cégek létrehozásának folyamatát, ennek során kiemelt figyelmet fordít az innovációs fejlesztési folyamatra, amely révén az egyetemen létrehozott technológiából termékeket és/vagy szolgáltatásokat hoznak létre, továbbá megvalósul ezek piacra vitele. Ezt követően megkísérel azonosítani azokat a tényezőket, amelyeknek jelentős mértékben meghatározzák egy-egy spin-off cég teljesítőképességét, és ezzel végső soron azok sikerességét vagy éppen sikertelenségét. Közöttük különösen fontosaként kiemeli a cég-alapítók emberi tőkéjét, az új cég pénzügyi erőforrásait, annak stratégiáját, az erőfeszítéseit, hogy megfeleljen a megcélzott vevőkör elvárásainak, az új technológiát, és nem utolsósorban a támogatást, amelyet az egyetem nyújt a spin-off cégének.

Az utolsó gondolatmenet arra vonatkozóan kínál figyelemreméltó megfontolásokat és tanulságokat, hogy milyen problémákat idéz elő a spin-off cégek létrejötte és működése, különös tekintettel a hagyományos modell szerint működő egyetemekenél a velük keletkező feszültségekre. Ide tartozik az is, hogy az egyetemek számára kockázatosabbnak és bonyolultabbnak mutatkozhat a technológiáik spin-off cégek útján történő értékesítése, mint egyszerűen eladni azokat nagyobb cégeknek – már ha találnak ilyen vevőt.

Stephen Budiansky: Elmék harca - A második világháború kódfejtésének teljes története - Vince Kiadó, 2005

Dr. Osman Péter ismertetése

Közelítsük az igazsághoz e nagygényű alcímet: a második világháború angolszász kódfejtésének története. Így is nagyon izgalmas és tanulságos.

A rejtjelezés és rejtjelfejtés története a mind magasabb szellemi színvonalú megoldások előállítását eredményező, folyamatos innováció kiváló példája. Bár a rejtjelezés és rejtjelfejtés alkalmazásának legkorábbi ismert tanúbizonyságai „csak” mintegy két és fél évezredre nyúlnak vissza, nyilvánvaló, hogy amióta csak az ember tudatosan kommunikál, fontos számára, hogy rejtjen tudja az üzeneteit mások elől, ő viszont képes legyen igénye szerint megismerni mások üzeneteinek tartalmát. Mert hatalmat ad mások felett, ha beleméltunk a helyzetükbe, ismereteikbe, terveikbe, és még inkább, ha ezt úgy tudjuk megtenni, hogy ők nem tudnak erről. Tehát igyekezzünk feltörni, megfejteni mások kódolt üzeneteit, másrészt pedig kódolással rejtjük a magunkét. És ahogy az az ellentétes érdekeket szolgáló, rokon szakterületek esetében mindig is történik, a kódolás és a kódfejtés technikáinak fejlődése egymásnak feszülve ívelt mind

magasabbra - mindig újabb megoldások, innováció kellettek a biztonságos/nak remélt/ titkosításhoz, és szintűgy újabbak azok feltöréséhez.

Szun-ce, aki két és félezer éve Kínában írta meg a katonai stratégia első ismert tankönyvét, amelyet a modern menedzsment szakirodalom is alapműként tart számon, már foglalkozik az információk rejtésével. Az egyik legkorábbi rejtjelezési technika a behelyettesítéses módszer volt. Egyik legrégebbi leírása az ősi indiai Kámaszútrában található, katonai felhasználását pedig Julius Caesar írja le először A gall háborúk c. művében.

A rejtjelezők és a kódfejtők második világháborús párviadala gyakorlatilag teljes mértékben a matematikai eszköztár felhasználására és fejlesztésére támaszkodik. Budiansky ezt igen alapos és részletes leírásokkal tárja elének. Egészen káprázatos szellemi teljesítmény például, hogy kódfejtők a rejtjelezett üzenetek elemzéséből tudták kikövetkeztetni, és ezzel rekonstruálni a híres német Enigma hardver-alapú kódoló gépek pontos felépítését. Annak, aki a technikai részleteket is meg akarja ismereni, ettől lesz a könyve rendkívül izgalmas olvasmány - ám valljuk be azt is: ezek megértése megköveteli, hogy erősen gondoljunk át az olvasottakat.

És különlegesen érdekes a könyv azzal is, hogy a nyilvánosság számára minden eddigieknél mélyebbre ható betekintést ad abba, milyen volt a második világháborúban az angoloknál és az amerikaiaknál a kódfejtés alkalmazásának amúgy igazán meghökkentő katonapolitikai háttere.

Tudjuk, az innováció mindig a járt utak vakmerő elhagyásából építkezik. Budiansky elmondja, hogy a kódfejtésben is a sikert gyakran egy teljesen új, akár indokolatlannak tűnő megközelítés hozta meg. Ezért egyaránt alapkövetelménynek számított a határtalan türelem a vég nélkül ismétlődő feladatok elvégzésében, másrészt a fantáziadús, akár örült bakugrásokra is képes gondolkodásmód, valamint az akár irracionálisig is menő ráérzés képessége a rejtett analógiákra, kódmintákra.

És a jó kódfejtő gondolkodásmódja rendhagyó abban az értelemben is, hogy hisz abban, hogy az elébe táruló óriási rejtvény valamely részletében megragadható a megfejtés, és ő ehhez képes meglátni azt, amit senki másnak nem sikerült észrevennie.

Gótikus szárnyasoltárok a középkori Magyarországon
Állandó kiállítás a Magyar Nemzeti Galériában - Kossuth Kiadó / Magyar Nemzeti Galéria, 2005
Dr. Osman Péter ismertetése

Nem lehet eléggé dicsérni a Kossuth Kiadót és a Magyar Nemzeti Galériát azért, hogy együttműködve gyönyörű, elegáns albumokban teszik kézbe vehetővé és főként „haza vihetővé” az utóbbi egyes kiemelkedő kiállításainak az anyagát. Ez a szép kötet először mutatja be a Magyar Nemzeti Galéria gazdag szárnyasoltár gyűjteményét a maga teljességében. Benne hazavihetjük az emberiség kultúrkincsének, s nem utolsó sorban Magyarország régi dicsőségének egy csodás kis darabját. Az itt sorakozó képek önmagukért beszélnek, és nélkülnk, helyettünk is elmondják, hogy a gótika az európai művészetek egyik legcsodálatosabb, és minden bizonynyal a legfenségesebb stílus-irányzata.

A középkori Európában az építő- és a képzőművészetek különösen fontos feladata volt, hogy tanokat, világnézetet közvetítsenek a társadalom azon rétegeinek, akiket az írott szóval nem lehetett elérni, s ezzel folyamatosan táplálják, erősítsék a vallásos hitet, valamint az égi hatalom és annak földi helytartói iránti tiszteletet.

Az első Európa egészét átfogó stílus az európaiság gondolatával egy időben született: ez volt a hatalom kikezdetetlen erejét, nyomasztó fenségét megjelenítő román stílus. Kezdetben a bizánci művészet nagyhatású innovációja volt, hogy a művelői és még inkább a mecénásai az alkotásokat kifejezetten kommunikációs eszközként használták az egyház tanításainak terjesztésében - ezt a román is tovább vitte, a gyakorlat pedig töretlenül él napjainkban is. A gótika ismét gyökeresen újat hozott: az építő- és a képzőművészetekben a lélek Istenhez való felemelkedését, s az ezzel járó nemes derűt helyezte előtérbe a korábbi zord és szigorú Isten-, egyház- és hatalomkép nyomasztó fenségének kifejezése helyett. Valószínűleg jól ragadja meg a változás lényegét, hogy azzal a hatalomgyakorlás technikusai az erőtől való nyers félelem mellett/helyett immár a kifinomultabb tiszteletet igyekeztek az uralkodás alapjává tenni, és ennek az üzenetnek a közvetítésére, terjesztésére használták fel az építő- és a képzőművészetek alkotásait is.

A gótika Franciaországból terjedt szét a 12. század második felétől, és az új, az emberekhez érthetően közelebb álló üzenetével, és az azt sugárzó építészeti és művészeti alkotásaival gyorsan meghódította Európát. A képzőművészetek alkotásaiban is alapvető változás következett be: az ábrázolás derűs szépsége váltja fel a román stílus merevségét. A szárnyasoltár pedig összetett művészet: szobrászatnak, festészetnek, némiképp még építészetnek is ötvözete, stílusban pedig kiegészítője, s egyben építészeti és spirituálisan is egyik legfőbb eleme a tiszteletre és szeretetre hívó templomoknak.

Régi dicsőségünk: bámulatosan szép képek sora mutatja, a gótika milyen szép alkotásai díszítették számos hajdani magyarhoni templom belsejét. A látottak jobb megismerését és megértését, a találkozás élményének átélését pedig igen jól segíti a kötet bevezető tanulmánya, valamint az egyes oltárok adatait, részleteit felsoroló katalógus.

Teljes körű sajtószemle a hazai innováció témaköréből

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

VILÁGGAZDASÁG, 2005. Szeptember 20. kedd, 23. oldal
JÖVŐRE KEZDIK A TALENTIS BUSINESS PARK ÉPÍTÉSÉT
„...Kockázatitőketárs-jelöltekkel és bérleményt kereső társaságokkal tárgyal ezekben a hetekben a Talentis program részét képező és a Zsámbéki medencébe tervezett Talentis Business Park megvalósítását végző vállalat...

...A *Talenti Business Park* fő alkotóelemei az inkubátorház és a technológiai és innovációs központ. A park összesen 55,4 hektáron helyezkedik el, építése több ütemben valósul meg. A fejlesztés első fázisában 10,2 hektáron 90 ezer négyzetméter szintterület épül fel, amely otthont ad irodáknak, innovációs és technológiai egységeknek, kutatás-fejlesztési és gyártási funkcióknak egyaránt. Az egyes elemek szinergikus együttműködése gyors tudástranszfert és hatékonyabb termelést eredményez...

...Az inkubátorház a k+f-fel foglalkozó kkv-k számára határozott időre kedvezményesen (2 év) biztosítja az alapvető működési feltételeket (teljes infrastruktúrával felszerelt iroda, laboratórium, képzés, konzultáció, konferencia, forráskeresés). Az inkubátorház 15-20 ezer négyzetméteren szolgáltatások (központi könyvelés, rendezvény szervezés, konferenciaprogram, finanszírozás szervezés), közös tárgyaló, előadó terem, étterem stb., áll az ide beköltöző, várhatóan mintegy 200 cég rendelkezésére...

IT-BUSINESS, 2005. SZEPTEMBER 20.

MIÉRT LASSÚ A SPIN-OFF FOLYAMAT ?

„...A kutatás-fejlesztési eredmények ipari hasznosításának egyik kulcseleme, hogy az egyetemek holdudvarában kisvállalatok alakuljanak. A folyamat azonban akadózik. Vajon mi állhat a háttérben?..”

VILÁGGAZDASÁG, 2005. SZEPTEMBER 21., SZERDA, 5. OLDAL

BUDAPEST TUDÁSKÖZPONT

„...Tudásközpont – ez lehetne Budapest igazi karaktere – közölte tegnap Baráth Etele európai ügyekért felelős tárca nélküli miniszter. Szavaiból kitűnt, hogy a kormány százmillió forintot szám annak a koncepciónak a kidolgozására, amellyel Magyarország pályázna az EU-nál az Európai Technológiai Intézet székhelyére...”

NAPI GAZDASÁG, 2005. SZEPTEMBER 21., SZERDA, 9. OLDAL

KUTATÁS-FEJLESZTÉSI KÖZPONT MAGYARORSZÁGON

„...Az SAP hazánkba települő k+f központja, az SAP Labs Hungary a mySAP Supply Chain Management megoldás támogatását és folyamatos fejlesztését fogja végezni és mintegy 300 magasan képzett diplomásnak ad majd munkát...”

METRO, 2005. SZEPTEMBER 21., SZERDA, 15. OLDAL

ÚJ HORIZONTOKAT NYITOTT AZ INFORMÁCIÓTECHNIKA KONFERENCIÁT RENDEZTEK BUDAPESTEN SZÁMÍTÁS- ÉS INFORMÁCIÓTECHNIKA LEHETŐSÉGEIRŐL A GYÓGYÍTÁSBAN.

„... A rendezvényen két fontos téma került napirendre: az egyik a biomedicina és az egészségügy területén alkalmazott információs technológiák társadalmi hatása-it elemezte. Több mint 20 előadás hangzott el kutatóktól, orvosoktól, innovációs tevékenységet elősegítő szakemberektől. Az előadások témái szerteágazóak voltak...”

MAGYAR NEMZET, 2005. SZEPTEMBER 22., CSÜTÖRTÖK, 9. OLDAL

GALILEO MAGYAROK NÉLKÜL

PÉNZHIÁNY MIATT MÉLYPONTON VAN A KUTATÁS FEJLESZTÉS

„...Nehéz helyzetben van ma Magyarországon a kutatás-fejlesztés, noha az Európai Unió számos más országában már rájöttek, hogy a tudományba fektetett pénz és energia, ha jól bánnak vele, idővel megtérül.

Hazánk az EU első nagy közös programjában, a Galileo műholdas navigációs rendszer kiépítésében sem vesz aktívan részt, hiszen nem tagja az Európai Űrügynökségnek. A projekt brüsszeli riportőre, Barsiné Pataky Etelka szerint hátrányos helyzetünk miatt különös jelentőséget kap a magyar érdekek európai szintű képviselése...”

VILÁGGAZDASÁG, 2005. SZEPTEMBER 22., CSÜTÖRTÖK, 5. OLDAL

ÁLLAMILAG TÁMOGATHATÓ A KUTATÁS-FEJLESZTÉS

HETI VÁLASZ, SZEPTEMBER 26.

FIATAL TUDÓSOK TÁRSASÁGA

MTV: HÍRADÓ ESTE, 2005. SZEPTEMBER 23., PÉNTEK

AZ EURÓPAI UNIÓ 25 ORSZÁGÁBAN EGY IDŐBEN TARTJÁK MA...

„...sőt most adásunkkal egy időben is a kutatók éjszakáját. A program célja hogy közelebb hozza a tudósokat az emberekhez és népszerűsítse a tudományokat a pályaválasztó fiatalok körében...”

MAGYAR NEMZET, 2005. SZEPTEMBER 24., SZOMBAT, HÉTVÉGE MELLÉKLET, 21. OLDAL

RAJTVONAL

„...Magyarországon olykor kormány szinten vonják kétségbe az alapkutatások jelentőségét, a hazai tudomány művelőinek „hasznosságát”. „Maradványképzés” címen akarnak visszatartani gyakorlatilag egy időre elvonnai - jelentős összegeket tudományos és kulturális intézményektől. Az Európai Unió szerencsésebb országaiban ugyanakkor vitathatatlan tényként fogadják el, hogy sokkal többet kell költeni alapkutatásokra, kutatásra és fejlesztésre...”

NÉPSZAVA, 2005. SZEPTEMBER 24., SZOMBAT, 8. OLDAL

"SODRÓDUNK A GAZDASÁGBAN, KELL EGY MÁSODIK KIEGYEZÉS"

„...A magyar gazdaságnak már az is kitörési pont lehetne, ha a különféle politikai erők legalább a fő makrogazdasági irányokban egyetérténeek” - mondta lapunknak Parragh László. A Magyar Kereskedelmi és Iparkamara elnöke szerint ugyanakkor 6-8 hónappal a választások előtt nincs realitása annak, hogy a két nagy politikai erő megállapodjon...”

VILÁGGAZDASÁG, 2005. SZEPTEMBER 28., SZERDA, 9. OLDAL

IMPORTÁLT EXPORTSLÁGEREK

„...A kutatási és fejlesztési tevékenységet is egyre inkább kiszervezik Németországból, és ebben az alacsony bérek, a meglévő termelő telephelyekre építés mellett a vevők közelsége meghatározó a német anyavállalatok 56 százalékának. A kedvezőbb innovációs környezetet, valamint a szakképzett munkaerő jobb kínálatát a vállalatok egyharmada sorolta a mozgatórugók közé...”

NÉPSZAVA, 2005. SZEPTEMBER 28., SZERDA, 7. OLDAL

OLAJSOKK

„...Van-e Magyarországnak jól megfogalmazott távlati alternatív-energiafejlesztési elképzelése? Ez a kérdés viszont nem külföldön, hanem idehaza, szűk körű hazai fórumon hangzott el, alig fél éve. A színhely: a Szabadalmi Hivatal kicsiny konferenciaterme volt, ahol a Garibaldi estéknek nevezett agytornákra kutató-fejlesztő mérnököket, közgazdákat, informatikusokat, szakírókat

szoktak meghívni négy-hathetenkénti brain-stormingra. Az egyik ilyen vitának Vajda György akadémikus, az Atomenergetikai Hivatal volt főigazgatója volt a vendége...

...született ugyan egy energiapolitikának nevezett tanulmány a Gazdasági Minisztérium megrendelésére, de ez még nem elégíti ki mindenben azt, amit egy energiapolitikától várunk. Nevezetesen: a teendők nincsenek jól kifejtve..."

BUDAPESTI REGGEL, 2005. SZEPTEMBER 28., SZERDA, 11. OLDAL

SZEGÉNY MARAD A HONI FELTALÁLÓ

BEVÉTEL CSAK AKKOR LESZ AZ ÖTLETBŐL HA GYÁRTJÁK, ÉS ELADHATÓVÁ VÁLIK A PIACON. ÁM A MAGYAR TALÁLTMÁNY MÉG MINDIG INKÁBB A KÜLFÖLDI GYÁRTÓNAK HOZ HATALMAS HASZNOT

„...Ha egy találmány Magyarországon születik, akkor hússzor kisebb az esélye annak, hogy feltalálója ebből meggazdagodjon, mint Nyugat-Európában, és százszor kisebb, mint Amerikában...

...Kevés magyar szabadalmat jelentenek be...

...A HAZAI szabadalmi bejelentők száma az elmúlt öt-hat évben viszonylag állandó. A 2657 nemzeti szabadalmi bejelentésből tavaly 700-800 volt a hazai, a többi itteni külföldieké. Ennél jóval több valódi találmány születik. A bejegyzettek közül is csak minden tizedikből lesz a piacon is hasznosuló termék...”

MAGYAR HÍRLAP, 2005. SZEPTEMBER 29., CSÜTÖRTÖK, 2+3. OLDAL

ESZEVESEZETT TUDÁSVERSENY

TUDOMÁNYOS ÉS FELŐOKTATÁSI VERSENY A VILÁGBAN SZÜRKEÁLLOMÁNYBAN AMERIKA VEZET, ÁZSIA ÜLDÖZI EURÓPÁT. A MAGYAR TUDÓSOKAT IS SZÁMON TARTJÁK

VILÁGGAZDASÁG, 2005. SZEPTEMBER 30., PÉNTEK, 4. OLDAL

KÉTARCÚ MAGYAR VERSENYKÉPESSÉG

A NÖVEKEDÉS MAKROFELTÉTELEI SOKKAL ROSSZABBAK, MINT AZ ÜZLETI SZFÉRA ÁLLAPOTA

„...Magyarországon a makrogazdasági környezet stabilitása nagyon sok kívánni valót hagy maga után – figyelmet a davosi Világgazdasági Fórum (WEF), amely még nem vette figyelembe az államháztartási hiánycélok utóbbi napokban egyértelművé vált teljes összeomlását. A most kiadott versenyképességi elemzés emellett rendkívül alacsony szintűnek ítéli a vállalatok bürokratikus terheit és magasnak a technológiatranszfer mértékét...”

KOSSUTH RÁDIÓ: TIZENHAT ÓRA, 2005. OKTÓBER 1., SZOMBAT

A MÚLT HÓNAP ELEJÉN ALAKULT MEG A MAGYAR FIATAL TUDÓSOK TÁRSASÁGA...

„...hogy elősegítse a hazai innovációt, a fiatal kutatók szakmai előmenetelét, a tehetségek érvényesülését. Konferenciájukon szóba került az örökzöld téma is: hol éljen, hol éljen meg a fiatal magyar kutató, van-e reális esélye annak, hogy itthon tudjuk tartani őket?

Kóka János gazdasági miniszter a konferencián részt vevő fiatal tudósoknak azt mondta, ne hagyják magukat, teremtsék meg ők az új szervezeti kereteket a tudományos életben, hogy ne kelljen elmenni az országból...”

BLIKK, 2005. OKTÓBER 1, SZOMBAT, 4. OLDAL

ADRIENN: BEJÖN A FIÚKNAK AZ ESZEM

SENZÁCIÓS MAGYAR SIKER A FELTALÁLÓK VB-JÉN

„...BUDAPEST-MOSZKVA - Középiskoláson sulis utáni plázáztatás és lófrálás helyett már fehér köpenyben csöpögtetett a pipettákkal délutánonként a Semmelweis Orvostudományi Egyetem laboratóriumában. Érettségi után pedig szinte egyenes út vezetett Kocsis Adrienn Nikolett számára az orvosi karra. A 18 éves, helyes lány éli a gólyák gondtalan életét, s mellesleg nem titkolt szándéka, hogy megmentse az emberiséget...”

„...A moszkvai világbajnokságon Kocsis Adrienn Nikolett az egyik legértékesebb különdíjjal jutalmazták...”

MAGYAR NEMZET, 2005. OKTÓBER 1., SZOMBAT, 11. OLDAL

PÁRBESZÉD A TÁRSADALOMMAL

MATOLCSY GYÖRGY SZERINT ÚJ GAZDASÁGPOLITIKÁRA VAN SZÜKSÉG

„...Patrióta nemzeti gazdaságpolitikára van szükség – mondta Matolcsy György. Az Orbán-kormány gazdasági minisztere a gazdasági konzultáció tegnapi fórumán kiemelte: véget kell vetni annak, hogy a pártok kidolgozzák elképzeléseiket, s ezt fogadtatják el a választókkal...”

„...Pakucs János, a Magyar Innovációs Szövetség elnöke rámutatott, hogy amíg Nyugat-Európában és az USA-ban az innovációnak 70-75 százalékban van hatása a gazdasági növekedésre, addig nálunk ez a mutató 42-43 százalék. Ezért itt tartalékok vannak. Elhangzott, hogy a magyar vállalkozások tőkehiánnyal és túlbiztosított banki (fedezeti) elvárásokkal szembesülnek, ezért „magvető tőkét” biztosító új konstrukciókra van szükség...”

Várható események

„Integrált minőségbiztosítási és élelmiszerbiztonsági rendszerek kiépítése és működése a V4 országokban” címmel tudományos konferencia és kiállítás (magyar és angol nyelven) nyílik 2005. október 3-5. között a DABIC Kht. Dél-Alföldi Agrárinnovációs és Minőségvizsgáló Központban (Szentés, Alsórért 154.)

A konferencián – többek között – az alábbi témák hangzanak majd el:

- Állati termékek minőségbiztosítása,
- A baromfi-hús minősítésének objektív lehetőségei,
- Az élelmiszerbiztonságot veszélyeztető tényezők, ökotermesztés,

- Gabona és takarmánynövények minőségvizsgálati eljárásai és követelményei,
- Állati eredetű élelmiszerek mikrobiológiai biztonsága az
- Élelmiszerbiztonság - integrált növényvédelem Szlovákiában,
- Integrált növénytermesztés alkalmazása az élelmiszerbiztonság érdekében,
- Az ökológiai gazdálkodás helyzete az Európai Unió 15 országában,
- Az élelmiszerek fogyasztók egészségét veszélyeztető kémiai szennyezésének forrásai, és a vizsgálatok szükségessége

A konferencia során a hallgatók látogatást tesznek a szentesi Hungerit Rt.-be, és az Árpád-Agrár Rt.-be
A konferencia ideje alatt **Bio-és Unikális élelmiszerekből** nyílik kiállítás, emellett Népművészeti bemutató lesz látható.

További információ: Csongrád Megyei Önkormányzat Marketing Iroda (6722 Szeged, Tábor u. 7/b.)
Tel.: +36 62/548-090, Fax: +36 62/548-093, Mobil: +36 30/515-0818
E-mail: galg@csongrad-megye.hu

A Magyar Iparjogvédelmi és Szerzői Jogi Egyesület Védjegy, Versenyjogi és Formatervezési Szakosztálya rendezésében 2005. október 11-én 15 órakor **Dr. Nagy Judit** (ügyvéd, S.B.G. & K. Ügyvédi Irodák) tart előadást „Az egyszerűsített eljárás a vámjogban” címmel.

A rendezvény helyszíne: MSZH II. emeleti tanácsterme (Budapest, V. Garibaldi u. 2.)

2005. október 18-án 15 órai kezdettel a Magyar Iparjogvédelmi és Szerzői Jogi Egyesület Találmányi Szabadalmi Szakosztályának rendezésében **Farkas Szabolcs** (MSZH) tart előadást „Változások a biotechnológiai tárgyú szabadalmi bejelentések ügyintézésében” címmel. (MSZH, földszinti konferenciaterem)

2005. október 12-17. között kerül megrendezésre Shenzhen-ben a **China Hi-Tech Fair**, Kína egyik legjelentősebb ICT rendezvénye.

Az IHM a rendezvényen 108 m²-es standterületet bérel. A VII. CHTF-en Magyarország kiemelt vendégként szerepel. A nyitófórumon kerül sor a CHITEC iroda megnyitására október 12-én, ahol beszédet tart **Kovács Kálmán** miniszter úr. A magyar cégek megjelenésének szervezését az IHM, az IVSZ és az ITDH együttesen végzi. A rendezvényre külön kiadvány és bemutató film készül Magyarországról és a résztvevő informatikai cégekről. Október 12-én és 14-én prezentációs napot tartanak.

A rendezvényen előre láthatóan az alábbi cégek, illetve szervezetek vesznek részt:

- E-Group Magyarország Rt.,
- FreeSoft Rt.,
- Kern Communication Systems Kft.,
- L&Mark Informatika Kft.,
- MTA SZTAKI,
- Synergon Informatikai Rt.,
- IHM,
- ITDH,
- IVSZ,
- Nemzetközi Technológiai Kht. (NT Kht.)

További információ: ITDH, Budapest, 1062, Andrásy út 12. Tel: 472-8179, Fax: 472-8140,
E-mail: <http://www.itd.hu>

A Magyar Tartalomipari Szövetség (MATISZ) társszervezeteivel együttműködve **2005. november 9-10-én** szervezi a **"Tartalomipar a növekedésért és foglalkoztatásért"** c. **DAT 2005** konferenciáját a Magyar Telekom Rt. Tölösi Péter Konferenciaközpontban (1013 Budapest, Krisztina krt. 55.)

A DAT konferencia fő témakörei:

- EU i2010 Információs társadalom program hatása a tartalomiparra;
- A hazai tartalomipar hozzájárulása az ország gazdasági növekedéséhez és a foglalkoztatáshoz;
- A Nemzeti Fejlesztési Terv 1. és 2.;
- Az EU tartalomfejlesztési programok (eContentPlus, 6. K+F Keretprogram);
- A Barátságos Internet (www.baratsagosinternet.hu, www.internethotline.hu)
- A digitális jogkezelés - Digital Rights Management - DRM;
- Az informatikai képzés (elearning) és foglalkoztatás;
- Az Akadálymentes munkahely!
- A jó tartalomfejlesztési gyakorlat bemutatása, eFestival Gála (www.efestival.hu)

Program

2005. november 9. plenáris ülés

09.30-09.35	Megnyitó: Szlankó János elnök, KFKI, a MATISZ elnöke
09.35-09.40	A házigazda köszöntője: Straub Elek elnök vezérigazgató, Magyar Telekom
09.40-10.10	Az i2010 stratégia és az EU tartalom – médiaipari programjai: EU előadó
10.10-10.40	Tartalomipar a Nemzeti Fejlesztési Tervben: Veress József politikai államtitkár, MEH
10.40-11.20	A tudásalapú gazdaság és a foglalkoztatottság: Csizmár Gábor miniszter, FMM
11.35-11:55	A tudásalapú gazdaság kereskedelem-fejlesztése: Eszes Gábor miniszteri biztos, GKM
11.55-13.00	Az állam, a vállalkozói és a civil szféra tartalom- és médiaipari együttműködése: Moderátor: Dr. Mlinarics József ügyvezető elnök, MATISZ

A MATISZ társszervezetenként 2 főt fogad díjmentesen a konferencián. A jelentkezéseket legkésőbb **november 2-ig**, a csatolt – a tagszervezeteink számára készült kedvezményes részvételt biztosító – online jelentkezési lapon lehet elküldeni a MATISZ számára (<http://www.matisz.hu/urlap.php?id=31#jellap>)

A konferenciáról bővebb információ, regisztráció: a www.matisz.hu honlapon található.

Kérdéseket az info@matisz.hu email címen, a 213-5089-es telefonszámon, vagy a 375-9722-es faxszámon várják a szervezők.

„**Mérnöki mobilitás**” címmel 2006. március 4-8. között kerül megrendezésre a 7. Műszaki Oktatási Konferencia Budapesten.

A konferencia szervezője a **WFEO**, a World Federation of Engineering Organizations,

A 7. WFEO Világkonferencián az ipari és akadémiai vezetők, kiváló mérnökök találkoznak egymással a világ minden részéről.

Fővédnök: **Szili Katalin**

Tiszteletbeli elnökök:

- **Y.K. Cheung**, a Hong Kong Academy of Engineering Sciences volt elnöke
- **José Medem**, a WFEO régi elnöke
- **Michelberger Pál**, a HAS és a HAE tagja
- **Pungor Ernő**, a HAS és a HAE tagja

Program:

2006. március 4., szombat, 14 óra - 18.30

Nyitó ülés a Felső Ház Üléstermében

Nyitó beszéd: **Szili Katalin**, a Parlament elnöke,

Köszöntők:

- **Kamel Ayadi**, a WFEO elnöke,
- **Magyar Bálint**, oktatási miniszter,
- **Molnár Károly**, a BME rektora,
- **Széles Gábor**, MTESZ elnöke,
- **Kocsis István**, MVM LTd. igazgatója

Főelőadók:

- „Versenyképesség mérnökök és modern kutatási infrastruktúra nélkül?” (**Boda Miklós**, az NKTH elnöke),
- „A versenyképesség és követelményei a mérnöki oktatásban” (**Kóka János**, gazdasági és közlekedési miniszter)

Március 5., 6., 7.

Főelőadók és előadások:

- „Mérnöki programok akkreditálási feltételei kimeneti alapú közelítést használva” (**D. Mcgrath**, Írország),
- „A műszaki kreativitás akkreditálása: az új szabalmi rendszer hatása” (**Bendzsel Miklós**),
- „A mobilitási egyezmények adminisztrációja” (**M. JM. Bevan**, Ausztrália),
- „Mobilitás a latin amerikai térségben” (**M.A. Yadarola**, Argentína),
- „Model a mérnöki mozgalmak nemzeti határokon átívelő elősegítésére” (**D. M. Yeager**, USA),

- „Eredményes eszközök és eljárások a sikeres innovációs management számára” (**N. Hampel**, Németország),
- „Ipari együttműködési program és szerepe az amerikai mérnöki oktatásban” (**M. Jamshidi**, USA),
- „Az infokommunikációs technológiák növekvő feladatai a mérnöki oktatásban” (**Kovács K.**),
- „Globalizáció és mérnöki mobilitás” (**J. Michael**, Franciaország),
- „A mérnökök szellemi mobilitása” (**L. Ghirlando, R. Ghirlando**, Málta)

További információ: **Sárközi Zágoni Zsuzsanna**

Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem, Mérnöktoábbképző Intézet

1111 Budapest, Műegyetem rakpart 9., T Épület

Tel: 1 463 2471, Fax: + 36 1 463 2470, E-mail: wfeo-7wcee@mti.bme.hu



Technológiai ajánlatok



Puskás Tivadar Közalapítvány Nemzetközi Technológiai Intézetének technológia ajánlatai

1. Gépkocsi egyedi megoldással nyomdafesték szállítására

Referencia szám: O5 PL EPCA OD6V

Nyomatási területen működő lengyel kisvállalkozás olyan céget keres, amely építene számára egy gépkocsit a nyomdafesték szállításának igényeihez alakított csomagterrel. A cég üzleti megállapodást keres.

Határidő: 2006. 09. 08.

2. Újrahasznosítási eljárás műanyag hulladékból petrokémiai termékekre

Referencia szám: O5 GB SCTI OD3G

Egy petrokémiai cég kizárólagos tulajdonában lévő angol leányvállalat olyan technológiát keres, amely képes átalakítani különféle kevert műanyag- és gumi-hulladékokat folyékony vagy gáznemű szénhidrogénekre további feldolgozáshoz új, tisztán petrokémiai termékeké. Az elérhető legjobb üzletileg hasznosuló technológiát keresi, de kész a demonstrációs szinten lévő technológiákat is mérlegelni, ha azok megfelelnek bizonyos feltételeknek.

Határidő: 2006. 07. 31

3. Önműködő vízszolgáltató rendszer dísznövényekhez

Referencia szám: O5 BE FLIW OD45

Szobadísznövények előállítására és forgalmazására szakosodott belga cég technikai együttműködést vagy gyártási megállapodást keres a habok, hidro-gélek vagy más polimerek területén egy korongformájú réteg kifejlesztéséhez, amely szabályozná a víz áramlását a víztartályból a virágcserepbe. A vízáramlásnak ideális esetben függenie kell a növény vízigényétől az adott környezetében. A megoldás viszonylag olcsó, a réteg számos alkalommal újrahasználható kell, hogy legyen.

Határidő: 2006. 08. 01.

4. Tűzálló szövet vagy kelme anyag tűz és füst elfojtásához

Referencia szám: O5 SE CSMY OD1G

Svéd kisvállalkozás keres tűzálló szövet vagy kelme anyagot, amelyet fel lehet használni egy új típusú tűz és füstfojtóhoz a légszellőztető rendszerekben. A kelmének legalább 400 Celsius fokot kell 5 percig kibírnia. Partnerek érdeklik a már piacon lévő anyagok kiválasztására és szállítására, vagy új koncepciók értékelésére.

Határidő: 2006. 08. 12.

További információ: Puskás Tivadar Közalapítvány Nemzetközi Technológiai Intézet (PTA-NETI)

Gödri Csilla: 479-9001, e-mail: csilla.godri@neti.hu

Bozsó Beáta: 301-2083, e-mail: beata.bozso@neti.hu

Pályázati felhívások

A **Magyar Kockázati és Magántőke Egyesület (MKME)** 2005. november 16-án, a VIII. Éves Konferenciájának előestéjén egy díjátadó fogadás keretében ismét **kiosztja az MKME Év Vállalata Díjat**, amely a kockázati tőke iparág elismerését fejezi ki a kimagasló gazdasági teljesítményt nyújtó hazai vállalkozásoknak.

Az immár nyolcadik alkalommal kiosztott díj, (korábbi díjazottak többek között a **Waberer's, Euromedic, Index, Graphisoft, Pharmavit, Synergion**) értékes referenciát jelent a mindenkori nyertesnek.

A pályázat célja, hogy az Egyesület és a kockázati tőke iparág elismerését fejezze ki azon vállalatok számára, amelyek leginkább megtestesítik a gazdaság mozgató rugóját képző vállalkozói szellemet, az újításra, alkotásra és fejlődésre.

désre való törekvést, illetve kockázati és magántőke befektetések potenciális célvállalatai lehetnek. A Díjazott példáján keresztül az MKME a kockázati és magántőke, a vállalati menedzsment és a kidolgozott stratégia sikerhez történő hozzájárulására szeretné felhívni a figyelmet.

A Díj nyertesének kiválasztására szolgáló kritériumrendszer összeállításakor az MKME célja a lehetséges pályázók körének szélesítése, illetve a Díjazott átlátható és igazságos kiválasztása volt. Ezáltal mind több vállalatvezetőt szeretnénk bátorítani arra, hogy jelölje vállalatát az iparágunk elismerését kifejező Díjért. A Díj odaítélésakor figyelembe vett szempontok a következők:

- A vállalat irányításában és működésében tapasztalható-e a vállalkozói szellem, az értékteremtésre való törekvés, a hosszú távú, üzleti szemlélet és a sikerre való alkalmasság.
- A menedzsment vezéralakjainak vállalatvezetési, stratégiai és menedzsment képessége.
- Az üzleti stratégia minősége, az annak megfelelő vállalatirányítási rendszer és szervezeti felépítés, a növekedési lehetőségek felismerése és kihasználása, illetve a kockázati tőkével való tényleges, vagy potenciális kapcsolat értékelése.
- A tőkejuttatás, elsősorban kockázati, illetve magántőke, valamely formájának szerepe a vállalat dinamikus fejlődésében.
- A vállalat gazdasági teljesítménye, iparági szerepe, az eredményesség mögötti sikertörténet, és annak üzenete más vállalatvezetők irányába.

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

- I. **Kis- és középvállalatok**
- II. **Nagyvállalatok**

A jelöltek közül az öt legalkalmasabbnak tartott pályázót egy prominens gazdasági szakemberekből, a gazdasági sajtó, a kormányzat és az Egyesület képviselőiből álló bizottság választja ki. A 2005-ös MKME Év Vállalata Díj egyes kategóriáinak végső nyertesait a Magyar Kockázati és Magántőke Egyesület Elnöksége választja ki. A győztesek nevét, a konferenciát megelőző díjátadó ünnepségen hozzák nyilvánosságra (2005. november 16.).

Az Értékelő Bizottság tagjai:

- **Gesztai András**, befektető, a Euroventures ügyvezető partnere, a Bizottság elnöke;
- **Bánki András**, a Világgazdaság c. gazdasági napilap főszerkesztője;
- **Horváth Zsolt**, a Budapesti Értéktőzsde vezérigazgatója;
- **Pakucs János**, a Magyar Innovációs Szövetség elnöke;
- **Várkonyi Attila**, befektető, a Fast Ventures alapítója;
- **Wáberer György**, a Wáberer's Holding Logisztikai Rt. elnök-vezérigazgatója, előző díjazott;

Nevezési feltételek:

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

A vállalattal kapcsolatos nevezési feltételek:

- 2004. december 31-ig már legalább két éves múlttal kell rendelkeznie,
- Magyarországon bejegyzett vagy tényleges termelést folytató, magyar székhellyel/telephellyel rendelkező vállalat,
- a jelölt vállalatnak tényleges működési és értékesítési múlttal, valamint realizált bevételekkel kell rendelkeznie,
- üzleti tervek vagy piac által még meg nem erősített koncepciók nevezése kizárt,
- a nevezés a – három részből álló – regisztrációs lap MKME irodába történő visszaküldésével történik.

A szervezők kérik, hogy a jelöléseket, nevezéseket e-mailen küldjék el számukra a nominations@hvca.hu címre **2005. október 28-ig**.

További információt **Szlovák Gergely** ügyvezető titkártól lehet kérni:

Tel.: 475-0924; Fax: 475-0925; E-mail: hvca@hvca.hu; honlap: www.hvca.hu.

„Környezet Védelméért” Díj

I. Pályázat alapján

A Környezetvédelmi Szolgáltatók és Gyártók Szövetsége által alapított díj célja, hogy erkölcsi támogatást biztosítson a szövetségen belüli és a szövetségen kívüli **kiemelkedő környezetvédelmi tevékenységet végző környezetvédelmi vállalkozásoknak**. A „Környezet Védelméért” Díjra környezetvédelmi vállalkozások pályázhatnak. A pályázati űrlap a szövetségtől igényelhető.

II. **Javaslat alapján**

A Környezetvédelmi Szolgáltatók és Gyártók Szövetsége **kiemelkedő környezetvédelmi tevékenységet végző magánszemélyek** részére díjat adományoz, ajánlás alapján.

A díjazottakról a pályázatok és javaslatok alapján zsűri hoz döntést. Beküldési határidő: **2005. november 20.**

További információ: Tel./fax: 350-7271, 350-7274; 20/364-0964; E-mail: kszgysz@axelero.hu

Lapunkat rendszeresen szemlézi Magyarország legnagyobb médiafigyelője az



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

- Felelős szerkesztő: **dr. Antos László**
- Felelős kiadó: **dr. Pakucs János**
- Munkatársak: **Mosonyi Katalin, Kincses Anna**
- Design: **Visualia**

A Hírlevél minden páros hét keddi napján jelenik meg.

Hírlevél-szerkesztőség:

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