

Hírlévél

www.innovacio.hu



16.
szám

XV. évfolyam | 2005. szeptember 6.

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 Bírálóbizottság	Dr. Pálmai Zoltán, Rakusz Lajos
GVOP 3.1 és a GVOP 3.2 bírálóbizottsága	Dr. Szabó Gábor
Magyar Szellemi Tulajdonvédelmi Tanács	Dr. Pakucs János
Külföldi Szabadalmaztatást Támogató Pályázatok Bírálóbizottsága	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 Vállalatirányítási 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 Budaörs, Gyár u. 2.	23/887-500	23-887-501
INNUNET Innovációs és Technológiai Központ Kht	Budavári László	9027 Győr, Gesztenyefa u.4.	96-506-900	96-506-901
INNOSTART Nemzeti Üzleti és Innovációs Központ Alapítvány	Garab Kinga	1519 Budapest	382-1500	382-1510
Miskolci Egyetem Innovációs és Technológiai Transzfer Centrum	Dr. 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

Magyar Fialat Tudósok 2. országos találkozója

2005. szeptember 2-3. között Visegrádon rendezte meg a Magyar Innovációs Szövetség, a British Council közreműködésével és támogatásával a Magyar Fialat Tudósok második országos találkozóját, melyre az Országos Ifjúsági Tudományos és Innovációs Verseny elmúlt 14 évében díjazásban részesült fiatalok kaptak meghívást. A rendezvény fő témaköre a brit és a magyar technológia-transzfer, ill. a spin-off cégek helyzetének bemutatása volt.

A kétnapos találkozó levezető elnökének, **Prof. Závodszy Péternek**, a Magyar Innovációs Szövetség alelnökének bevezetője után, **HMA John Nichols**, Nagy-Britannia magyarországi nagykövete köszöntötte a résztvevőket. Kiemelte, hogy Nagy-Britannia külön hangsúlyt fektet az innovációra, jelenleg az ország GDP-jének 2,5 %-át fordítják kutatás-fejlesztésre, mely az elkövetkezendő években megduplázódik.



Ezen túlmenően fontosnak tartotta megemlíteni, hogy Nagy-Britannia élharcos a fiatal kutatók nemzetközi szakmai kapcsolatainak elmélyítésében, a visegrádi találkozóhoz hasonló közvetlen, személyes találkozók megszervezésében.

A nagykövet után **dr. Kóka János**, gazdasági és közlekedési miniszter tartott rövid köszöntőt. A miniszter beszámolt a Kormány K+F terveiről, és elmondta, hogy ma Magyarország a lehetőségek országa, melyet elsősorban a konferencián résztvevő és hozzájuk hasonló tehetséges fiataloknak kell kihasználnia.

A rövid köszöntéseket **Jim McGrath**, a British Council igazgatója zárta, aki beszámolt a szervezet munkájáról,

annak fontosságáról, a tudomány és az oktatás világszinten való elterjesztéséről.

A szakmai programot **dr. Pakucs János**, a Magyar Innovációs Szövetség elnökének előadása nyitotta meg, aki prezentációjában többek között ismertetőt adott a Szövetség működéséről, tevékenységéről. Külön kihangsúlyozva beszélt az Országos Ifjúsági Tudományos és Innovációs Versenyről és annak elmúlt 14 évéről.

Szólt a kialakult nemzetközi kapcsolatokról és a 2005. novemberében meghirdetésre kerülő, jubileumi, 15. Országos Ifjúsági Tudományos és Innovációs Verseny meghirdetéséről.

Sandra J. Cree, a Bristol Egyetem technológia-transzfer menedzsere előadásában bemutatta az egyetem felépítését. Részletesen szólt a technológia-transzfert illetően az egyetemek és az állam között kialakult rendszerről is. Nagy-Britanniában az állam jelentős támogatást biztosít az egyetemeken létrejött K+F-eredmények hasznosítására. Előadásának fő része az egyetemekről kiváló, ún. spin-off vállalkozások beindítási lehetőségei voltak. Elmondta, hogy évente átlagosan 5 spin-off vállalkozás válik ki a Bristol Egyetemről, és külön kiemelte a know-how értékesítéseket is. Zárásként konkrét példákkal mutatta be a spin-off vállalkozások lehetőségeit, az azokban rejlő kockázatokat és előnyöket.



Dr. Buzás Norbert, a Szegedi Tudományegyetem innovációs igazgatója az egyetemen 2003-ban beindult technológia-transzfer működését ismertette. Az innovációs igazgató bemutatta az egyetem felépítését, mely hazánk legnagyobb, Középkelet-Európa második legnagyobb felsőoktatási intézménye. A Szegedi Tudományegyetem az első olyan felsőoktatási intézmény Magyarországon, ahol a szellemi tulajdon jogokra vonatkozóan szabályzatot kialakították és elfogadták.

Elmondta, hogy elsőként egy tanács bírálja el, hogy az egyetem kíván-e az adott szellemi termékkel foglalkozni. Prezentációja során részletes bemutatást tartott a teljes egyetemi kutatási rendszerről. Ismertette, hogy 2004 óta már 11 szabadalmi bejelentést tettek, megszületett az első know-how eladás is. Ezeken túlmenően két szabadalmat adtak el vállalkozásoknak és két spin-off cég jött már létre az egyetem keretein belül.

A pénteki nap szakmai programjának zárásaként **Tim Morris**, a Glaxo Smith Kline (GSK) állatetikai és -jóléti igazgatója a GSK és a Magyar Innovációs Szövetség között kialakult kapcsolat fontosságáról szólt, majd bemutatta a cég magyarországi K+F stratégiáját.

A Glaxo Smith Kline a világ második legnagyobb gyógyszerészeti cége, 117 országban van jelen a világon, több mint 100 000 alkalmazottal. A GSK évente a költségvetésének közel 20 %-át fordítja kutatás-fejlesztésre. A világcég kiemelten kezeli az ún. „harmadik világot” is. A GSK igazgatója vázolta a kutatástól az értékesítésig tartó teljes folyamatot és a cég 21. századi innovációs terveit.

Az első napi szakmai programot követően a résztvevők megtekintették a Salamon-toronyban rendezett lovagi tornát is.



Szeptember 3-án **Prof. Neil A. Williams**, a Bristol-i Egyetem immunológiai professzora, a Bristol-i Egyetem Sejt- és Molekuláris Orvostudományi Tanszék vezetője előadásában bemutatta az 1990-as évek közepén induló három spin-off cégét, melyeket a kezdetektől szakmailag és anyagilag is jelentősen támogatott az egyetem.

Az előadás során kitért a nehézségekre is, elmondta, hogy az általa indított első spin-off cég megszűnt. Második cégét, az Aegis Pharmaceuticals Ltd-t a Hunter-Fleming Ltd-t vette meg 2001-ben, amelynél Neil még a tudományos testület tagjaként dolgozik, a KWS BioTest Ltd-t 2003-ban alapították, melynek elnöke-vezérigazgatója.

A kétnapos találkozó záróelőadását **dr. Molnár Béla**, a 2003. évben Innovációs Nagydíjban részesült 3DHISTECH Kft. ügyvezető igazgatója tartotta, aki az 1995-ben létrehozott 3DHISTECH Kft. működését és fejlődési történetét mutatta be nagy sikerrel.

A szakmai program zárásaként **dr. Buzás Norbert** vezetésével kötetlen beszélgetésen vettek részt a fiatalok, ahol számos érdekes téma, ötlet került elő.

Ezt követően **dr. Antos László**, a Magyar Innovációs Szövetség ügyvezető igazgatója, a visegrádi találkozó szervezőbizottságának elnöke szólt a Magyar Fiala Tudósok Társaságának (MAFITUD) előkészítő munkáiról. Bemutakoztak az alapító nyilatkozat kidolgozói, **Ivánka Gábor**, **Kopiás Péter** és **Tóth Ágnes**, akik egyben önkéntesként segítették a visegrádi találkozó előkészítését.

A Magyar Fiala Tudósok Társaságának alapító nyilatkozatát a találkozó résztvevői **egyhangúlag elfogadták**, a MAFITUD vezetői: **Ivánka Gábor**, **Kopiás Péter** és **Tóth Ágnes**.

A találkozón bemutatott prezentációk a Szövetség honlapjáról (www.innovacio.hu) letölthetők.





MAGYAR FIATAL TUDÓSOK TÁRSASÁGA (MAFITUD)

ALAPÍTÓ NYILATKOZAT

Az Országgyűlés által, a 2004. évben, ellenszavazat nélkül elfogadott „a kutatás-fejlesztésről és a technológiai innovációról” szóló törvény szerint javítani kell a kutatás-fejlesztés és a technológiai innováció társadalmi megítélését, elfogadottságát és megbecsülését, a természettudományos és műszaki pályák vonzerejét. A törvény kiemelten foglalkozik a tehetségkutatással és a tehetségkezeléssel is.

Ennek érdekében a fiatal tehetségek által létrehozandó társaság, a MAFITUD célkitűzése, hogy segítse a fiatal magyar kutatók szakmai előmenetelét, a fiatal tehetségek érvényesülésének megkönnyítését, az innovációs szemlélet elterjesztését.

A MAFITUD tagjai a Magyar Innovációs Szövetség által szervezett Országos Ifjúsági Tudományos és Innovációs Versenyeken díjazásban részesült és a hazai versenyhez kapcsolódó nemzetközi rendezvényeken részt vett fiatalok. A MAFITUD tagsága az Országos Ifjúsági Tudományos és Innovációs Versenyen díjazásban részesülő fiatalokkal folyamatosan bővül. A szervezet klubszerűen működő társaság.

A társaság keretén belül lehetőség van különböző rendezvények szervezésére, kiváló tudósok meghívására, hazai és nemzetközi innovációs fórumokon, kiállításokon való részvételre. A díjazottak saját tapasztalataik továbbadásával beszámolhatnak egy-egy konkrét innovációs, tudományos terület gyakorlati kérdéseiről, segíthetik az új versenyekre kiutazók felkészítését.

A MAFITUD, megalakulásával egy olyan összefogást kezdeményez, amely elősegítheti, felgyorsíthatja a hazai innovációs szemlélet, az innovációs gondolkodás kialakulását a magyar fiatalok körében.

A Magyar Innovációs Szövetség kiemelten támogatja a MAFITUD megalapítását és működését.

FIATALSÁG-TALÁLÉKONYSÁG !

Visegrád, 2005. szeptember 3.



Magyar Innovációs Szövetség

A Magyar Innovációs Szövetség felkérésére

2005. szeptember 20-án, 10 órakor
a Kanadai Nagykövetség Épületében (1027 Budapest,
Ganz u. 12-14.)

Where does productivity growth come from? Lessons from the North American Experience
címmel tart előadást **Stephen Poloz**.

Stephen Poloz, az Export Development Canada (Kanada Export-Hitelintézetének) alelnöke és vezető közgazdásza. **Poloz** úr jól ismert, nagy tekintélyű közgazdász Kanadában, gyakran idézik a nemzetközi médiában a globális gazdaságra vonatkozó észrevételeiért.

Az előadás nyelve angol, a részvétel térítésmentes, kérjük az érdeklődők visszajelzését.
tel.: 453-6572, e-mail: innovacio@innovacio.hu

FELHÍVJUK OLVASÓINK SZÍVES FIGYELMÉT, HOGY HONLAPUNKON (WWW.INNOVACIO.HU) LEHETŐSÉG VAN INGYENESEN REGISZTRÁLNI HÍRLEVELÜNK DIGITÁLIS VÁLTOZATÁRA, MELYET A NYOMDAI MEGJELÉNÉS ELŐTTI NAPON E-MAILBEN JUTTATUNK EL AZ ÉRDEKLŐDŐKNEK.

A Magyar Innovációs Szövetség, az Innostart és a Vállalkozói Inkubátorok Szövetsége által készített „Nemzeti Technológiai Inkubátor és Magvető Tőke Program”-ot eljuttattuk **Dr. Szabó Péternek** a Nemzeti Fejlesztési Hivatal elnökének is, aki a következőket válaszolta:

„...az innováció támogatása kiemelt szempont az ország versenyképességének javításában, így a II. Nemzeti Fejlesztési Terv készítésénél megkülönböztetett figyelmet fordítunk az innovációt erősítő programokra.

A hamarosan a kormány elé kerülő Országos Fejlesztéspolitikai Konceptió „Befektetés a gazdaságba” elnevezésű prioritáscsoportján belül első helyen szerepel „Az innováció, kutatásfejlesztés ösztönzése és infrastrukturális háttérének megerősítése” elnevezésű cél. Úgy vélem, hogy a koncepció elfogadása után, a 2007-2013 közötti támogatási programok részletes kialakítása során mind a Nemzeti Technológiai Inkubátor, mind a Magvető Tőke Program jól beépíthető lesz az innovációt támogató eszköztárba.

Így szerepet játszhatnak a Gazdasági és Közlekedési Minisztérium által kezelt programokban illetve az ún. versenyképességi pólusok programban is, mely utóbbi remélhetően a nagyvárosok körül szervesen kialakuló tudósgazdaság létrehozásában lesz sikeres....”

Lippényi Tivadar, az NKHT regionális elnökhelyettese levélben üdvözölte a Magyar Innovációs Szövetség kezdeményezését az induló, technológia-intenzív vállalkozások támogatását szolgáló programjavaslat megfogalmazásában.

Az elnökhelyettes kifejtette:

„...támogatjuk, hogy kidolgozott javaslatuk egy komplex vállalkozás- és innováció-ösztönző program részeként figyelembevételre kerüljön...”

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.

A rendezvényt **Rohács József** tagozati elnök nyitotta meg és vezette le. Az előadások előtt házigazdaként **Tömösközi Sándor** köszöntötte a résztvevőket, majd a University of Bristol meghívott előadói mutatták be prezentációikat az alábbi témákban:

- **Dr. Sandra J. Cree**: „A Bristol Egyetem technológia-transzfer tevékenysége”
- **Prof. Neil A. Williams**: „Spin-off cégek alapítása a Bristol Egyetemen”

Az előadásokat hozzászólások követték.

2005. augusztus 24-én a Magyar Innovációs Szövetség székhelyén tartotta kuratóriumi ülését a **Manager Képzés Alapítvány**, **dr. Boross Zoltán** elnök vezetésével. Az ülésen került sor a Harsányi István-díjra beérkezett pályamunkák elbírálására.

Az előzetes pontozási eredmények megvitatása után a bírálóbizottság hét pályázót, ill. magas színvonalú munkáját részesítette díjazásban.

A bírálóbizottság külön kiemelte „Az informális kockázati tőke-befektetők részvétele az innováció-orientált kisvállalatok finanszírozásában” c. pályázati munkát, amelynek szerzője **Makra Zsolt** volt. A tanulmány (PhD-dolgozat) részletesen és alaposan fejti ki az induló technológiai vállalkozások finanszírozási lehetőségeit, illetve eredeti javaslatokat tesz a problémák orvoslására.

Az Alapítvány képviselőjében, a díjat szeptember 5-én a Pécsi Tudományegyetem évnyitó-ünnepségén nyújtotta át **Szekeres György**, tagintézményünk, a Hisztopatológiai Kft. ügyvezetője,

A tanulmány a Szövetség titkárságán hozzáférhető.

2005. augusztus 25-én „Kormány és üzlet: párbeszéd a versenyképes Európai Unióért” címmel rendeztek szemináriumot a Brit Nagykövetségen. A szeminárium aktualitását **Sir Digby Jones**nak, a Brit Iparszövetség (CBI) elnökének magyarországi látogatása adta.

A rendezvényt **John Nichols** nagykövet nyitotta meg. A „Lisszaboni menetrend és a valós gazdasági konvergencia: Magyarország kihívásai” című panelben először **Sir Digby Jones**, majd **prof. Balázs Péter** (CEU igazgató) előadása hangzott el, melyet kerekasztal-beszélgetés követett.

Az „Üzlet/kormány érintkezése Magyarországon” című panelt szintén **Sir Digby Jones** előadása nyitotta meg, majd **Veress József** (Miniszterelnöki Hivatal, politikai államtitkár) prezentációja következett. A panelt szintén beszélgetés zárta.

A fórumon a Magyar Innovációs Szövetséget **dr. Antos László** ügyvezető igazgató képviselte.

Tagintézményünk, a Bay Zoltán Alkalmazott Kutatási Alapítvány 2005 első felében közalapítvánnyá alakult, az új neve **Bay Zoltán Alkalmazott Kutatási Közalapítvány**. A közalapítvány az Alapítvány jogutódjaként folytatja a munkát.

Elfogadásra került a Bay Zoltán Alkalmazott Kutatási Közalapítvány Alapító Okirata is, és a Kuratórium tagjai a következő személyek.

A Kuratórium elnöke:

dr. Brunner Mihály

A Kuratórium tagjai:

- **Duda Ernő**
- **dr. Gyulai József**
- **Lukács Péter**
- **Magyar János**
- **Dr. Pap László**
- **Szekfű Balázs**
- **Dr. Vass Ilona**

A bécsi székhelyű **Horizonte Venture Management** társaság a **Közép-magyarországi Innovációs Központtal** (CHIC) együttműködve kíván a magyarországi piacra lépni az innováció-menedzsment területén. A CHIC szakértelmét és innováció-politikai helyzetét ugyanis alkalmasnak itéli egyebek mellett a Texasi Egyetem (Austin) inkubációs és technológiatranszfer programjába történő bekapcsolásra is. A szóban forgó program révén a közép-európai térségben a tudományos, piac-képes eredményekhez fejlesztési, piaci lehetőség, amerikai partner kapcsolódhat, s ebben a folyamatban a CHIC közvetítőként, illetve szolgáltató partnerként, esetleg befektetőként lépne fel az ötlet és a nemzetközi kockázati tőke összekapcsolásában.

Franz R. Krejs, a társaság fő tulajdonosa a napokban tett látogatást a CHIC-ben, ahol megismerkedett a központ égisze alatt működő Innochic konzorcium munkájával, és tájékozódott a hazai innovációs környezetről. A megbeszélés egyik konkrét eredménye, hogy szeptember 7-én Budapestre látogat az austini program vezetője, valamint a lengyelországi projekt felelőse (Lengyelországban már sikeresen működik a modell), és magas szinten megkezdődnek az egyeztetések az egyetemi és más szakmai vezetőikkel az austini program bevezetéséről.

A Horizonte kockázati tőkét befektető alapokat szervez 1985 óta, s mára mintegy 65 millió euró értékben investált technológia-orientált vállalkozásokba Ausztrián kívül Szlovéniában, Bosznia-Hercegovinában, Horvátországban és Szlovákiában. Célpiaca a közép-európai régió; kifejezetten a vállalkozások korai életszakaszában fektet be relatíve kis összegű tőkét, amelyet később más pénzügyi konstrukció (hitel, lízing, kivásárlás stb.) vált ki. Eredményeinek egyik bizonyítéka, hogy Szlovéniában a külföldi szabadalmak fele kötődik munkájukhoz.

Az Észak-Alföldi Regionális Fejlesztési Tanács 2005. július 4-i ülésén elfogadta a Baross Gábor Program keretében kiírandó pályázati rendszer elbírálása céljából létrehozott Regionális Bírálóbizottság összetételét.

A Regionális Bírálóbizottság 8 főből áll, melyet minden esetben kiegészít az adott pályázatot elbíráló - szavazati joggal rendelkező - két szakértő. A Regionális Bírálóbizottság elnöki tisztét **Dr. Harangozó István**, a MISZ Észak-Alföldi regionális igazgatója látja el.

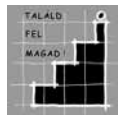
A Közép-Magyarországi Regionális Fejlesztési Tanács (RFT) Regionális Innovációs Albizottsága júliusban olyan döntést hozott, amely szerint a Közép-magyarországi Régió (KMR) Innovációs Stratégiája és Akcióterve (a továbbiakban RIS) anyaghoz aktualizáló kiegészítést kell készíteni. A kidolgozandó anyag célja, hogy feltárja a stratégia elfogadása óta eltelt időszak legfontosabb változásait és tendenciáit, amelyek annak megvalósulására hatással lehetnek.

A munkát a Pro Régió Ügynökség koordinálja, emellett a CHIC Közép-magyarországi Innovációs Központ Kht. és az Innostart Nemzeti Üzleti és Innovációs Központ Alapítvány vesz részt a munkában.

Egyedülálló, szép hagyomány, hogy minden év augusztusának utolsó szombatján összegyűlnek jubileumi találkozóra a Miskolcon végzett gépészmérnökök. Idén a 10, 20, 25, 30, 35, 40, és 45 éve végzett, több mint 600 gépészmérnök jött el, s bár 50 éve nem végzett évfolyam a 4 éves képzésről az 5 évesre történt áttérés miatt, néhány gépészmérnök mégis 1955-ben kapta meg diplomáját.

Nekik ünnepi Egyetemi Tanácsülés keretében aranyoklevelet nyújtott át **dr. Besenyei Lajos** rektor. Az ünnepi tanácsülésen felszólalt **dr. Mang Béla** felsőoktatásért felelős helyettes államtitkár, a jubilálók nevében pedig, mint a Szervezőbizottság elnöke, **dr. Siposs István** egyetemi docens, Szövetségünk észak-magyarországi regionális igazgatója.

A tanácsülés után az egyetem díszkertjében fogadást tartottak több, mint 1000 résztvevővel, majd kiscsoportos beszélgetések a régi tantermekben oktatók és volt diákok részvételével, akik elismeréssel szóltak a megújult és megszépült egyetemről. A jubiláló évfolyamok bankettel zárták a kellemesen együtt töltött napot.



Ifjúsági Tudományos és Innovációs Verseny

Trefán Szilárd, a Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem IV. éves mérnök-fizikus hallgatója, a XI. Országos Ifjúsági Tudományos és Innovációs verseny egyik díjazottja, a Magyar Innovációs Szövetség hivatalos delegáltjaként részt vehetett a Jugend Forscht Alapítvány által 2005. augusztus 27. és szeptember 1. között Berlinben, Albert Einstein halálának 50. évfordulója tiszteletére szervezett „In Search of Einstein” diák-konferencián.

A közel egyhetes konferencia során a világ különböző országaiból érkező fiatal kutatók részt vettek tudományos előadásokon, melyek **Albert Einstein** munkásságát, és meg nem valósult elképzeléseit mutatták be. Legérdekesebbnek a tudós speciális-, illetve általános relativitás elméletéről szóló konzultáció bizonyult, melyet **Hermán Nicolai**, az Albert Einstein Intézet igazgatója vezetett.

Lenyűgöző volt a Fritz Haber Kutatóintézet felszereltsége, ahol a résztvevők bekapcsolódhattak a különböző részecskefizikai mérésekbe. **Trefán Szilárd**, számára új területtel is megismerkedhetett Németország második legnagyobb biokémiai laborjában, itt saját DNA vizsgálat is elkészítette.

A fiatalok betekintést nyerhettek a világhírű BMW motorkerékpárok összeszerelésének mozzanataiba, ugyanis a különböző alkatrészek szakítópróba-vizsgálatát, illetve a kész motor szélcsatorna tesztjét is elvégezték.

Trefán Szilárdnak örök emlék marad a vendéglátó ország kormányfőjével, **Gerhard Schröderrel** való találkozás, aki köszöntőjében méltatta az új uniós országok tehetséges kutató fiataljainak innovációs tevékenységeit. A diákkonferencia résztvevői megtekintették a kancellária modern épületegyüttesét, bejárták termeit, megcsodálták berendezéseit.

A fiatalok a tudományos munka mellett a város nevezetességeivel is megismerkedhettek.

A Magyar Innovációs Szövetség 2005. augusztus 30-án „sajtóreggelit” szervezett a Magyar Fialat Tudósok II. Országos Találkozásának alkalmából a Benczúr Hotelben.

A rendezvényen a MISZ képviselői mellett részt vettek a British Council, Nagy-Britannia Nagykövetsége, a Glaxo Smith Kline és a Magyar Fialat Tudósok Társaságának (MAFITUD) képviselői, valamint az EU Fialat Tudósok 2005. év moszkvai Versenyén induló fiatalok.

A sajtótájékoztatót **dr. Závodszy Péter** nyitotta meg, majd **John Nichols**, Nagy-Britannia nagykövete tartott bevezetőt. Ezután **Paul Clementson**, a British Council igazgatóhelyettese adott tájékoztatást a visegrádi találkozóval kapcsolatban, majd **dr. Pakucs János**, a Magyar Innovációs Szövetség elnöke mutatta be az alakuló MAFITUD-ot, és **dr. Závodszy Péter** pedig a Moszkvai EU Fiatal Tudósok Versenyén részt vevő magyar fiatalokat.

Ezután az újságírók kérdései és kötetlen beszélgetés következett.



Nemzeti Üzleti és Innovációs Központ

Az INNOSTART ez év április 19-én, nagy érdeklődés mellett tartotta „**Projektmenedzser képzés a Strukturális Alapok és más EU-s pályázatok sikeres végrehajtásához**” 2 napos tanfolyamát. A tanfolyamot 2005. október vagy november hónapban újból meghirdeti. A konkrét időpontot a MISZ Hírlevél következő számában tesszük közzé.

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

- rendszerezni 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 ajánljuk 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.

Az INNOSTART több mint 10 éves hazai- és nemzetközi projektek sikeres megvalósításában szerzett tapasztalatait, kellő rutinját szeretné megosztani a résztvevőkkel. A képzésen egy mintaprojekt kapcsán 4-5 fős csoportban az elméleti képzésen megszerzett tudásukat kreativitásukra támaszkodva, projektmenedzseri készségeik elsajátítására is szert tehetnek. A tanfolyamot sikerrel elvégzők oklevélben részesülnek.

A képzésről érdeklődni lehet: **Szegner Erzsébet** (projektmenedzser), 382-1511, szegner@innostart.hu

Regionális Innovációs Ügynökségek

A **Pannon Novum Nyugat-dunántúli Regionális Innovációs Ügynökség** augusztus 22-23-án tartotta első hálózati menedzser képzését és regionális szakmai megbeszélését Kehidakustányban, ahol az INNONET Innováci-

ós és Technológiai Központ, mint konzorciumi tag munkatársai is részt vettek. A képzésen szó esett többek között a klaszterekről, a vállalatok innovációs felméréséről, iparjogvédelemről és nagyvállalati innovációról, illetve a konzorcium partnerei közti együttműködési lehetőségekről.

A rendezvény második napján egy innovációs szakmai megbeszélésre került sor, ahol az Innovációs Ügynökség munkatársai mellett a régió gazdasági szereplői, így a kereskedelmi és iparkamarák, vállalkozásfejlesztési alapítványok és a Nyugat-Pannon Regionális Fejlesztési Rt. képviselői is jelen voltak. A szakmai megbeszélésen bemutatkozott a Nyugat-dunántúli Regionális Innovációs Tanács és Innovációs Ügynökség, illetve annak partnerszervezetei, és a résztvevőkkel közösen megvitatásra került az ügynökség tevékenysége és a hamarosan kiírásra kerülő regionális pályázatok és a már meghirdetett INNOCSEKK pályázat.

Megjelent a **Pannon Novum Nyugat-dunántúli Regionális Innovációs Ügynökség Innovációs Hírlevelének** 2005. augusztusi száma.

A kiadványban bemutatkozik a Pannon Autóipari Klaszter és a Zala Megyei Kereskedelmi és Iparkamara. A Hírlevélben helyet kaptak továbbá a hírek, rendezvények, várható események, pályázati információk, valamint külön partnerkereső rovat is.

A Hírlevélre fel- és leiratkozni a jövőben - a jelenleg még fejlesztés alatt álló - www.pannonnovum.hu honlapon lehet.



Ipari Parkok Egyesülete

Folyik az **Országos Területfejlesztési Konceptió** (OTK) társadalmi vitája, amelyben az Ipari Parkok Egyesület (IPE) vezetősége is részt vesz, a szektor véleményét közvetítve. A koncepcióban az IPE divízióelnöke, **Polgárné Májer Ildikó** – a Közép-magyarországi Innovációs Központ ügyvezetője és Szövetségünk regionális igazgatója – szerint meg kell jelennie az ipari parkok fejlesztési stratégiájában is megfogalmazott céloknak, prioritásoknak. Ezek egyike, hogy a stratégia mindazokat mozgósítani szándékozik, akik érintettek az ipari parkokban rejlő üzleti lehetőségekben, így a szolgáltatókat, a pénzügyi szektor szereplőit és másokat is.

Az IPE úgy látja, hogy a kistérségek és az ipari parkok menedzsmentjének együtt kell működnie a térségfejlesztés közös céljainak elérése érdekében. Az országban működő 165 ipari park az ipari teljesítmény 25 százalékát adja. Csaknem valamennyi kistérségben működik ipari park, amely rendelkezik a gazdasági tárca által elfogadott fejlesztési stratégiával, s a helyi adottságokra épít. Az EU fejlettebb országaiban a térségfejlesztésben az ipari parkok szerepe jelentős. Hazánkban is hasonló feltételek adóttak, ezért ennek az OTK-ban meg kell jelennie.

Az ipari, tudományos-technológiai parkok szolgáltatásaikkal, innovációs központjaikkal közreműködhetnek a kvk-

versenyképességének fokozásában, a magasabb hozzáadott értékű termékek arányának növelésében. Az ipari parkok fejlődésében a kkv-k fokozottabb betelepítése lesz a meghatározó. A betelepítések számát az évi 300-ról 500-600-ra kellene emelni. Ez a gazdaság egészében javítaná a versenyképességet, mert a betelepült cégekkel együttműködő vállalkozásoknak is hatékonyabb és kvalifikáltabb munkát kellene végezniük a minősítés, az ellenőrzés szigorúbb követelményei miatt.

Ösztönözni szükséges az ipari parkokba települést azzal, hogy a parkokban működtetett szolgáltatások igénybevételére pályázni lehessen kiegészítő támogatásra mindaddig, amíg a szolgáltatások volumene összességükben eléri azt a „kritikus tömeget”, amelynél a piaci mechanizmusok már feleslegessé teszik az indító (ösztönző) támogatásokat.

A kkv-kra „szabott” szolgáltatások nyújtásának feltétele az ehhez értő menedzsment, az integrátor ipari parkokban már kidolgozott, működtetett, értékelhető szolgáltatási rendszer. A „szolgáltatás-menedzsment” kialakítása, képzése nélkülözhetetlen a jövőben az innováció térhódításának, a technológiai transzfer működtetésének, mozgásba hozásának elérése terén. A kkv-k részére nyújtott szolgáltatások, tanácsadás, képzés elősegíti azok fogadóképességének javítását, innovációs készségük és képességük fokozását. E folyamat előrehaladásától remélhető egy magasabb szintű szolgáltatói piac kiépülése, amely lehetővé teszi az állami támogatások fokozatos leépítését, a szolgáltatások árainak mérséklődését.



Gazdasági és Közlekedési Minisztérium

Gazdasági és Közlekedési Minisztérium

A Gazdasági Versenyképesség Operatív Program Irányító Hatóság a GVOP-2005-2.1.2., valamint a GVOP-2005-2.2.2. pályázóit **Projekt Adatlap Kitöltő programmal** segíti. A kitöltő programok segítségével a projekt adatlapok gyorsabban, a beépített ellenőrzési funkcióknak köszönhetően pedig pontosabban tölthetők ki, ami közvetlenül hozzájárul a pályázatok sikerességének javításához.

A kitöltő programok 2005. augusztus 31-től megtalálhatók a Gazdasági és Közlekedési Minisztérium honlapján, a Lendület portálon, valamint a Magyar Vállalkozásfejlesztési Kht. honlapján.

További információ: <http://www.gkm.gov.hu>



Magyar Szabadalmi Hivatal

A Magyar Szabadalmi Hivatal földszinti Konferencia Termében szeptember 15-től 29-ig látogatható a „**Szellemi családfa**” kiállítás. Az Országos Műszaki Múzeum és a Magyar Szabadalmi Hivatal közös kiállítása a fizika éve keretében kerül megrendezésre.

A kiállításon híres magyar fizikusok és más természettudósok, valamint „szellemi családfájuk”, tanítványaik munkássága kerül bemutatásra, Jedlik Ányostól a magyar származású Nobel-díjasokig. A kiállítás megtekinthető munkanapokon 9-16, pénteken 9-13 óráig.

Szakirodalom-figyelő

Kornis Mihály: Vigasztalások könyve – Tericum Kiadó, 2005

Dr. Osman Péter recenziója

Kellemes, ugyanakkor valódi szellemi csemegével szolgáló könyvekkel szokott a Tericum meglepni bennünket, és ez is ilyen. Vigasztalásra a legtöbbünk olykor rászorul. Ez alól talán csak azok kivételek, akik eléggé erősek, hogy Shakespeare szavaival vallják: „rabságtól Cassiust mentse Cassius”. Seneca már azzal nyugtat (Vigasztalások), hogy „ha a balsors egy-egy csapása ellen van elegendő erőd, lesz akkor is, ha mind összefog ellened. Ha egyszer az erény megacélozta már lelkedet, akkor mindenfelől sebezhetetlen marad. Ha nem zaklat a kapzsiság, az emberiség legundokabb rákfenéje, a nagyravágyás se nyugdóz majd; ha életed utolsó napját nem büntetésnek, hanem a természet törvényének veszed, s ha a halálfélelmet szívedből kiirtottad, akkor abba már nem mer betörni semmi más rettegés. (...) Hát azt hiszed, hogy a megaláztatás felzaklathatja tán akármelyik bölcs férfit, aki egészen önmagára hagyatkozott, aki a tömeg véleményeit megveti?”

A becstelenségnél a becstelen halál rosszabb: mindazonáltal Sókratés, éppen úgy, mint ahogy annak idején harminc zsarnokkal szembeállt egymaga, nyugodtan vonult börtönébe, s ezzel hamarost le is törölte róla a becstelen bélyeget; mert senki sem tarthatta börtönnek azt, ahol egy Sókratés tartózkodott. Aki legyűri a legdühösebb sorscsapásokat, és diadalmaskodik azokon a szerencsétlenségeken, amelyek másokat tönkretesznek, az még a nyomorúságot is kitüntetés gyanánt hordja majd, s mi már olyanok vagyunk, hogy semmi sem kelt bennünk akkora csodálatot, mint az az ember, aki szerencsétlenségében is bátor és férfias.” (Magyar Elektronikus Könyvtár, ford. Révay József és Kurcz Agnes.)

Kornis ennél sokkal könnyedebben szól. Szavaiban bölcs derű csillog - az élet nagy ajándéka annak, aki képes azt meg is élni, át is érezni. Ő itt úgy mondja: „Az élet szerete nem kéjergés, hanem bölcsesség. Derű.” Művét pedig ekként ajánlja: „Arra szeretne megtanítani, hogy ne félj a gondjaidtól, hanem üzenetnek tekintsd őket. Lehetőségnek arra, hogy tisztábban láss, és ezáltal erőteljesebben birtokold az életedet, mint eddig. Megértsd, mi a jelentősége annak, hogy te is itt vagy a földön. (...) Ebben a könyvben én nem óhajtalak rávenni semmire, csak megmutatom, hogyan gondolkodom bizonyos kérdésekről, mik azok a varázsigék, amelyeket elmormolok, ha a gondok körülvesznek, ami velem is gyakran előfordul. (...) Senkit nem lehet megváltoztatni. Neked kell megtalálnod a magad rendjét, ha valóban rendet akarsz.”

Soraiban nemritkán keleti filozófiák bölcs rezignáltságát érezzük. Íme: „Az eszeddel csak addig jutsz, ameddig

elér. Minél inkább azt hiszed, hogy a tudásod meg az eszed egy és ugyanaz, annál nagyobb veszélyben vagy: annál tudatlanabb vagy.”

Ez nem olyan könyv, amelyet a lapok, írások, fejezetek egymásutánjában végigolvas az ember. Megfelelő hangulat kell hozzá, és fogékony figyelem. Ebben tallóztatni érdemes. Ezt tehetjük a tartalomjegyzék kulcsszavai és címei segítségével, keresve válaszokat, gondolatokat, vizsgálatot ahhoz, ami éppen foglalkoztat, esetleg bánt. Lapozgathatjuk találmra is, engedve, hogy megleljen, amit így találunk benne. Külön érdekessége, hogy tartalmaz egy CD-t is, amelyen a szerző az egész könyvét felolvassa.

Brealey/Myers: Modern Vállalati Pénzügyek - PANEM Könyvkiadó, 2005

Dr. Osman Péter ismertetése

A gazdasági életben a felkészültségnek sorsdöntő szerepe lehet abban, hogy az ember az erősek vacsoráján az asztalnál vagy az asztalon jelenik meg

A vállalkozások vezetésének egyik legkritikusabb területe kellő hozzáértéssel uralni a pénzügyeket. Ezért különösen figyelemreméltó az olyan szakkönyv, amely igazán jól segít mindezt kitanulni - és ezek sorában is az élvonalba tartozik ez a mű. Méltán nevezi alapműnek előszavában e témakör kiemelkedő hazai szakembere, és nála is ékebben szól, hogy a mostani megjelenéséig az előző magyar kiadásai hozzávetőleg 30 ezer példányban keltek el.

Majd 1200 oldalon sűrű elméleti tudás és gyakorlati ismeretanyag 11 részbe, azokon belül 35 fejezetbe rendezve. Sűrű, de mindvégig jól érthető, sőt élvezetesen érdekes, ami az alkotók bravúros teljesítményének köszönhető. A nagy témakörök:

Az érték. Benne egyebek közt: A jelenérték és a tőke alternatívaköltsége; A részvények jelenértéke; Miért vezet a nettó jelenérték jobb befektetési döntésekhez, mint más kritériumok; Beruházási döntések a nettó jelenérték szabály alapján.

A kockázat. Bevezetés a kockázat, a hozam és a tőke alternatívaköltségének fogalmába; Kockázat és hozam; Tőkeköltség és kockázat.

Gyakorlati problémák a tőkeköltségvetés készítésénél. Bepillantás a tőkebefektetés fekete dobozába; Mi biztosítja, hogy a vezetők maximalizálják a nettó jelenértéket. Finanszírozási döntések és piaci hatékonyság. Vállalatfinanszírozás és hat lecke a piaci hatékonyságból; A vállalatfinanszírozás áttekintése; Hogyan bocsátanak ki értékpapírokat a vállalatok.

Az osztalékpolitika és a tőkeszerkezet. A vállalati hitel-felvételi politika jelentősége; Mennyi hitelt vegyen fel a vállalat; A beruházási és finanszírozási döntések kölcsönhatásai.

Opciók. Az opciók lényege; Az opciók értékelése; Reál-opciók; Opciók utalványok és átváltható kötvények.

Hittel történő finanszírozás. A hitelek értékelése; A hitellel történő finanszírozás különböző formái; A lízing.

Kockázatkezelés. A pénzügyi kockázat lefedezése; Nemzetközi pénzügyi menedzsment.

A pénzügyi tervezés és a rövid lejáratú pénzügyi döntések. Pénzügyi elemzés és tervezés; Rövid távú pénzügyi tervezés; Pénzgazdálkodás; Kereskedelmi hitel nyújtása. Fúziók, vállalatirányítás és vállalat-felügyelet. Vállalati fúziók; Vállalatirányítás, -felügyelet és finanszírozási szerkezet.

Következtetés: amit tudunk és amit nem tudunk a pénzügyekről. Amit tudunk: a pénzügyek hét legfontosabb elve; Amit nem tudunk: tíz megoldatlan probléma a pénzügyekben.

Olyan tárgykörök, külön-külön is, és méginkább együtt, összefüggéseikben, amelyek ismerete nélkülözhetetlen mindenki számára, aki vállalatok pénzügyeiben dönt. Szintúgy annak, aki olyan benyomást akar kelteni, hogy a cégénél jó kezében vannak a pénzügyek.

A könyv mindegyik része felsorol az abban tárgyalt témához kapcsolódó webhelyeket. Minden fejezetében van egy rövid előzetes, van összefoglalás, ajánlott irodalom, továbbá egy gyorsan megoldható egyszerű feladatsor, gyakorlatok, a szerzők szavával „kihívást jelentő gondolkodtató kérdések”. Néhánynál találunk esettanulmányt is. Tartozik hozzá egy CD-ROM is, amely segít a tanulásban, a tanultak gyakorlati alkalmazásában - egyes részei angolul vannak, bizonyos felhasználásai pedig online internetes kapcsolatot igényelnek.

Magyar Kormányprogramok 1867-2002 - Magyar Hivatalos Közlönykiadó, 2004

Dr. Osman Péter ismertetése

A két vaskos kötet izgalmas, és főként igen tanulságos olvasmány mindenkinek, akit érdekel az utóbbi százötven év magyar történelme, s méginkább akit az államhatalom abban játszott szerepe.

A két kötet Gróf Batthyány Lajos kormányától Medgyessy Péteréig tekinti át a magyar kormányok sorát, bemutatva azok összetételét, tagjaik menet közbeni cseréit, és természetesen a programjaikat. Amint Romsics Ignác a kitűnő bevezető tanulmányában elmondja, az első, parlamentnek felelős magyar kormány 1848. április 7-én alakult meg, s azóta, Medgyessyvel bezárólag 55 miniszterelnök irányította Magyarország politikáját. A kormányzás fordulatait is tükrözi, hogy számos miniszterelnök több alkalommal benyújtotta kormánya lemondását, és így az 55 miniszterelnök valójában 87 kormány élén végezte a tevékenységét. Túlnyomó többségük egyszer alakított kormányt, de a kinevezéseket, ill. megválasztásokat tekintve Wekerle Sándor hétszer, Khuen-Héderváry Károly és Lázár György négyszer, Tisza Kálmán, Friedrich István, Teleki Pál és Kádár János háromszor lépett miniszterelnökként hivatalba, további tizenegyen pedig kétszer.

Történelmünk viharaira jellemző, hogy - amint olvashatjuk - az 55 miniszterelnök közül heten emigrációban haltak meg, hatot kivégeztek, kettőt börtönben ért a halál, ketten megőrültek, egy öngyilkos lett, egyet meggyilkoltak. Rajtuk kívül további négy volt, akit hosszabb-rövidebb ideig házi őrizetben tartottak, ill. aki a bekövetkezett politikai fordulat miatt izolálódott, és akiknek a halálához ezek a körülmények kimutathatóan hozzájárultak. 55-ből 23 - ez sokat sejtet az ország sorsáról is.

Romsics tanulmánya hat időrendi egységre bontva bemutatja az ország miniszterelnökeinek életútját és a kormánypolitika alakulását: 1848-49; az 1867-1918 közötti dualista időszak; az 1918 ősze és 1920 tavasza közötti másfél év, amelynek végére a történelmi Magyarország katasztrófája beteljesült; az 1920-1944 közötti Horthy-korszak; az 1945-1989 közötti időszak a Szovjetunió befolyási övezetében; az 1990. évvel kezdődött új korszak, amelybe Magyarország ismét szuverén államként lépett be, s amelynek során alapvetően megváltoztak a gazdaság tulajdonviszonyai, az állami és társadalmi tulajdonra épülő gazdaságirányítást felváltotta a piacgazdaság, az egypárti diktatúrát pedig a többpárti demokrácia.

A kötetek bemutatják a képviselőházi (nemzetgyűlési, országgyűlési) ülésen ismertett kormányprogramok teljes szövegét, s megadják a lelőhelyük adatait. Ezt kiegészítik a parlamenti szünetek időszakában létrejött kormányok programjainak bemutatásával is. Érdekes többletet ad az olvasónak, hogy a parlamentben elhangzott miniszterelnöki programbeszédeket - a korabeli politikai légkör érzékeltetése érdekében - a képviselők közbeszólásaival együtt közlik (és szükség esetén, a jobb érthetőség érdekében megadják a bekiabálásoktól mentes változatot is).

A köteteket önálló füzetként a „Lendületben az ország” - a Köztársaság kormányának programja a szabad és igazságos Magyarországért 2004-2006 egészíti ki.

Teljes körű sajtószemle a hazai innováció témaköréből

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

NAPI GAZDASÁG, 2005. AUGUSZTUS 23., KEDD, 1+2. OLDAL

NEM JELENTI BE TALÁLMÁNYÁT A KREATÍV MAGYAR

„...Tapasztalatok szerint egyre kevesebb találmánnyal rukkolnak elő a magyar feltalálók, holott a világban talán kreativitásáról ismert leginkább a magyarság...”

VILÁGGAZDASÁG, 2005. AUGUSZTUS 23., KEDD, 12. OLDAL
EGYMILLIÁRDOS BIOTECH BERUHÁZÁS

„...Ötven-ötven százalékos részvétellel a rákgyógyszerek kutatását célzó vegyesvállalatot hoz létre térségünk vezető biotechnológiai társasága, a magyar ComGenex Rt. és japán partnere, az OncoTherapy Science (OTS). A két cég olyan gyógyszerjelölteket fog közösen kutatni és fejleszteni, amelyek képesek a rákbetegségekre jellemző fehérjékre hatni – számol be a Mainicsi Simbun és a Nikkei Net...”

VILÁGGAZDASÁG, 2005. AUGUSZTUS 23., KEDD, 12. OLDAL
A COMGENEX RT...

„...tevékenysége felöleli a korai gyógyszerkutatás összes szakaszát, egészen a preklinikai állatkísérletekig. Bő 260 ezer, biológiai szűrési célokra kifejlesztett gyógyszerjelölt vegyületük van, amelyeket a 2002-es Innovációs Nagydíjat is elnyert gyógyszerkémiai szintézist támogató technológiájával és ennek elektronikus szakértői

rendszerével [ComGenex mátrixtechnológia] tervezett és állított elő. Több kutatási szerződést kötött számos gyógyszergyárral, a többi között a Bayerrel, a Roche-sal és a Fournier Pharmával...”

ÚJ NÉPLAP, 2005. AUGUSZTUS 15., HÉTFŐ, 8. OLDAL

KEVESEBB SZABADALOM, TÖBB VÉDTELEN TALÁLMÁNY

„...Az elmúlt években nemcsak több ideiglenes, hanem végleges oltalommal rendelkező szabadalom is megszűnt a fenntartási díjak befizetésének elmaradása miatt...”

MTV1 KÖRZETI HÍRADÓ, 2005. AUGUSZTUS 17., SZERDA

IFJÚ TUDÓSOKNAK SZERVEZ TALÁLKOZÓT...

KOSSUTH RÁDIÓ, DIGITÁLIS, 2005. AUGUSZTUS 17., SZERDA

FIATAL TUDÓSOK MÁSODIK KONFERENCIÁJA

KLUB RÁDIÓ, 2005. AUGUSZTUS 18., CSÜTÖRTÖK

VISEGRÁDI TALÁLKOZÓ

INFO RÁDIÓ, TALENTUM, 2005. AUGUSZTUS 19., PÉNTEK

VISEGRÁDI TALÁLKOZÓ

BUDAPEST RÁDIÓ, 2005. AUGUSZTUS 23., KEDD

VISEGRÁDI TALÁLKOZÓ

ATV, DRAZSÉ, 2005. AUGUSZTUS 24., SZERDA

VISEGRÁDI TALÁLKOZÓ

NAPI GAZDASÁG, 2005. AUGUSZTUS 24., SZERDA, 7. OLDAL

TŐKEALAPOK ÉS INKUBÁTORHÁZAK UNIÓS PÉNZBŐL

HUSZONÖTMILLIÁRD FORINTBÓL MŰKÖDTETNÉK A PROJEKTET

„...Európai uniós pénzből nemzeti inkubátorház-hálózat alapítását és induló vállalkozásoknak speciális kockázati-tőke-alapok, úgynevezett magvető alapok létrehozását vette tervbe az Innostart Nemzeti Üzleti és Innovációs Központ Alapítvány – tájékoztatta lapunkat az alapítvány igazgatója, Garab Kinga...”

NÉPSZABADSÁG, 2005. AUGUSZTUS 25., CSÜTÖRTÖK, 8.

OLDAL

KÖZÖS SIKER

KÖZÖS NYILATKOZAT A GAZDASÁGPOLITIKA CÉLJAIRÓL

„...A kutatás, a fejlesztés és az innováció erőteljes ösztönzése (5 éven belül a K+F kiadások megduplázása, 10 éven belül megháromszorozása; az ilyen célra fordított források hatékonyabb elköltése, a vállalkozói szféra nagyobb arányú bevonása mellett)...”

VILÁGGAZDASÁG, 2005. AUGUSZTUS 25., CSÜTÖRTÖK, 1+3.

OLDAL

FEJLESZTÉSI CÉLOK 2007-2013-RA

SZAKMAI ÉS POLITIKAI KONSZENZUSSAL FOGADNÁK EL AZ ORSZÁG VERSENYKÉPESSÉGI KONCEPCIÓJÁT
VG-ÖSSZEFOGLALÓ

NÉPSZAVA, 2005. AUGUSZTUS 26., PÉNTEK, 11 . OLDAL

KÖZÉP-DUNÁNTÚL ERŐSITENÉ AZ INNOVÁCIÓT A RÉGIÓBAN

„...Innovációs szerepét szeretné erősíteni, s egyúttal tudásközponttá válni a Közép-Dunántúli régió. A Fejér, Komárom-Esztergom és Veszprém megye alkotta régió nem titkolt célja az sem, hogy gazdasági funkcióit gyarapítsa, s élénkítse a befektetői környezetet...”

NÉPSZAVA, 2005. AUGUSZTUS 27., SZOMBAT, 3. OLDAL

HAT EGYETEMI TUDÁSKÖZPONT

„...Újabb hat regionális egyetemi tudásközpont létesül az elkövetkező években hatmilliárd forintos beruházással a Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal döntése értelmében. Boda Miklós, a hivatal elnöke (képünkön) közölte: a cél, hogy anyagi erőforrásokat koncentráljanak az egyetemek köré, s vállalkozásokból olyan holdudvar alakuljon ki, amely hasznosítani tudja az egyetemi kutatások eredményeit, ezáltal növelve Magyarország versenyképességét...”

**VILÁGGAZDASÁG, 2005. AUGUSZTUS 29., HÉTFŐ, 4. OLDAL
AUSZTRIA ÉS NÉMETORSZÁG SEM ELÉGEDETT K+F TELJESÍTMÉNYÉVEL****FÉLTIK A HAZAI KUTATÓBÁZISOKAT**

„...A versenyképesség fenntartása érdekében a k+f kiadások gyors növelését sürgetik Ausztriában. Németországban is egyre nagyobb veszélynek tartják a kutatóbázisok kitelepülését...
...Ausztria jelenleg GDP-je 2,39 százalékát költi k+f-re, ezzel egyértelműen az európai élmezőnyben található...”

**VILÁGGAZDASÁG, 2005. AUGUSZTUS 31., SZERDA, 5. OLDAL
KIBEKKELNÉ A FÉL ÉVET A BRIT ELNÖKSÉG?**

„...A londoni külügyi szóvivő közölte, hogy a nyári szünet a konzultációk időszaka volt. Mint fogalmazott: azon lesznek, hogy még ebben a fél évben egyezsége jussanak a legfontosabb kérdésekben, de az eredményekre nem tudnak garanciát vállalni. A hét második felében tartandó, newporti informális külügyminiszteri találkozó fő témája a török csatlakozási tárgyalások megkezdése lesz, de Jack Straw brit külügyér felvázolja majd a pénzügyi perspektíva tárgyalásának tervezett időrendjét is. Várható, hogy nagyobb hangsúlyt kívánnak fektetni a kutatás-fejlesztésre, és vissza kívánják szorítani az agrárpolitika költségvetéséből való részesedését.

Az október 28–29-i EU-csúcson azonban nemcsak a költségvetésről lesz szó, hanem a gazdaság- és szociális politikáról is tárgyalni fognak az állam- és kormányfők. Brüsszeli diplomaták szerint ezzel az a fő probléma, hogy Blair folyamatosan a brit modellt dicsőíti, de eddig még egyetlen konkrét tervvel sem állt elő.

Magyarország nem osztja a cseh és német kritikákat. Kormányzati forrásokból származó értesüléseink szerint Budapest nem kedvezőtlen forgatókönyvekben gondolkodik, és biztos abban, hogy London mindent megtesz majd az elnökség sikeréért. Igaz, hogy a britek programja nem olyan részletes, mint korábban más országoké volt, de a magyar álláspont szerint komoly törekvés érezhető a nyitott dossziék lezárására...”

**VILÁGGAZDASÁG, 2005. AUGUSZTUS 31., SZERDA, 7. OLDAL
MAGYARORSZÁG: IRÁNY A VIDÉK**

„...A kutatás-fejlesztés alapjait általánosan erősíteni kívánják, és fejlesztik az egyetemek és kutatóintézetek bevonását az alkalmazás-központú fejlesztésekbe. A stratégia beválni látszik, hiszen egyre több vállalat helyezi át a fejlesztési tevékenységét Magyarországra. (RW)...”

**MTV: HÍRADÓ DÉLLEN, 2005. AUGUSZTUS 31., SZERDA
REGIONÁLIS HÍRADÓ**

„...Másodszorra rendezik meg szeptember 2-től a Magyar Fiatal Tudósok találkozóját. A közép-magyarországi régió, egész pontosan Visegrád ad helyet az eseménynek, amely egyben fel is készíti a hazai tudósjelölteket a

következő, moszkvai világversenyre. A négy induló diák közül kettő budapesti középiskolás...”

NÉPSZAVA, 2005. AUGUSZTUS 31., SZERDA, 12. OLDAL**MOSZKVÁBA MENNEK AZ IFJÚ TUDÓSOK**

„...A Magyar Innovációs Szövetség 1991 óta rendezi az Országos Ifjúsági Tudományos és Innovációs Versenyt 14 és 20 év közötti fiatalok számára...”

BUDAPESTI REGGEL, 2005. AUGUSZTUS 31., SZERDA, 12. OLDAL**IFJÚ FELTALÁLÓ TEHETSÉGEK TALÁLKOZÓJA**

„...A Magyar Innovációs Szövetség 1991 óta rendezi meg az Országos Ifjúsági Tudományos és Innovációs Versenyt. Sok a tehetséges fiatal, akik az egyetemi éveik alatt külföldi intézményekben tanulnak, majd ott is maradnak, működik tehát az agyelszívás mondta Závodszky Péter, a Magyar Innovációs Szövetség alelnöke, majd hozzátette: karriert itthon is lehet csinálni, bár sokkal nehezebb.

A kutatásfejlesztésről és a technológiai innovációról szóló törvény kiemelten foglalkozik a tehetségkutatással és -gondozással. Fő célja, hogy javítsa a természettudományos és műszaki pályák vonzerejét. A fiatal tehetségek által létrehozott társaság (Magyar Fiatal Tudósok Társasága) célja segíteni a kutatók előmenetelét, megkönnyíteni érvényesülésüket...”

ÚJ DUNÁNTÚLI NAPLÓ, TOLNA MEGYEI NÉPÚJSÁG, 2005. AUGUSZTUS 31., SZERDA, 8. OLDAL**IFJÚ TEHETSÉGEK TALÁLKOZÓJA****TUDÓSVILÁG, A DÍJAZOTT FIATALOK HÁROMNEGYEDE MÁR OKTAT, KUTAT**

„...A Magyar Innovációs Szövetség 1991 óta rendezi meg az Országos Ifjúsági Tudományos és Innovációs Versenyt. A szövetség tavaly találkozót szervezett, amelyre a korábbi versenyek díjazottjait hívta meg. A találkozó olyan sikeres volt, hogy az idei programot már 2 naposra bővítették...”

NÉPSZABADSÁG, 2005. SZEPTEMBER 1., CSÜTÖRTÖK, 15. OLDAL**KÓKA MÍNUSZ K+F**

„...A K+F-re fordított összeg még a rettentő alacsonynak minősített 2003-as 0,95 százaléknál is kisebb, 0,88 százalék lett tavaly...”

...Kóka miniszter úr azonban a hirdetés megfogalmazásakor mintha elfeledkezett volna egy nagyon fontos területről, a kutatás-fejlesztésről...

...A K+F bőkezűbb támogatása nélkül hazánk felzárkózása lehetetlen, és csak álmódozhatunk róla, hogy benünket bárki is "irigyeljen"...

...Szükség lenne a politikusok, a pártok szemléletváltására is, hogy ne mindig négy évben gondolkodjanak, ne csupán a következő választás megnyerését tartásák szem előtt. Csak abban bízhatunk, hogy mindkét oldal vezetői fiatal politikusok, ők talán az ország távolabbi jövője iránt is felelősséget éreznek...”

HVG, 2005. SZEPTEMBER 2. 64+65. OLDAL**LADÁNYI ANDOR: A FELSŐOKTATÁSI TÖRVÉNY BAJAI**

„...A felsőoktatási törvényt - annak egyes rendelkezéseit alkotmányellenesnek tartva - még Mádl Ferenc köztársasági elnök aláírás előtt véleményezésre megküldte az Alkotmánybíróságnak. A törvénnyel az ő kifogásain túlmenően is vannak problémák. Közülük a legfontosabbak

az irányítási rendszer átalakításával és a többciklusú képzési szerkezetre való áttéréssel kapcsolatosak...”

BUDAPESTI REGGEL, 2005. SZEPTEMBER 5. HÉTFŐ, 7. OLDAL
"HARCOLNI FOGOK, A VÉGSŐKIG ELMEGYEK"

„...A Magyar Tudományos Akadémia elnöke felhőborító-nak tartja azt az elvet, amelynek alapján csökkenne jövő évi költségvetésük. Az MTA működőképessége kerülhet veszélybe, ha a béremelést maguknak kell kigazdálkodni. **VIZI E. SZILVESZTER** találkozik Gyurcsány Ferenc-cel...”

BUDAPESTI REGGEL, 2005. SZEPTEMBER 3. SZOMBAT, 3. OLDAL

MÉLYÜTÉS AZ AKADÉMIÁNAK ÉS A KUTATÓKNAK

„...*Vizi E. Szilveszter* hoztette: 2004-ben Magyarországon a GDP 0,88 százalékát költöttük kutatás-fejlesztésre. Ez az EU-ban átlagosan 1,9 százalék, amelyet 2010-re 3 százalékra szeretnénk növelni, megszo-rításnak tehát nincs helye...”

BUDAPESTI REGGEL, 2005. SZEPTEMBER 3., SZOMBAT, 7. OLDAL

A MAGYAR AGYRA GYÜR

„...Miközben arról beszélnek, hogy a tudomány a nem-zet jövője, az orvosi és kémiai intézetek igazgatói azon töprengenek, hogy kikapcsoltassák-e a légkondit vagy leszereltessék-e a telefont...”

MAGYAR NEMZET, 2005. SZEPTEMBER 3. SZOMBAT, 15. OLDAL

FIATAL TUDÓSOK TALÁLKOZÓJA VISEGRÁDON

„...Visegrádon ma kezdődik a magyar fiatal tudósok országos találkozója, amelyre meghívást kapott az eddigi hazai ifjúsági tudományos és innovációs versenyeken díjazásban részesült összes fiatal. A megméretést a Magyar Innovációs Szövetség 1991 óta rendezti meg tizennégy és húsz év közötti ifjak számára, országos találkozójukat tavaly tartották meg először. Visegrádon a British Council támogatásával és közreműködésével létrejött találkozó fő témája a brit és magyar kutatási eredmények hasznosítása. A résztvevők szervezete, a Magyar Fiatal Tudósok. Társaságának célja, hogy segít-se az ifjú magyar kutatók előmenetelét a szakmában...”

MAGYAR NEMZET, 2005. SZEPTEMBER 3., SZOMBAT, MA-GAZIN MELLÉKLET, 33. OLDAL

BELSŐ ÉGÉS

„...Egy ország szellemi tőkéjét, innovációs potenciálját abból lehet megbecsülni, hogy adott időszakban egymil-lió lakosból hányan tesznek szabadalmi bejelentést...”

...Magyarország szellemi tőkéje - az egymillió lakosra eső találmányi bejelentések száma szerint - a két világ-háború közötti időszakban volt a legbőségesebb...”

VILÁGGAZDASÁG, 2005. SZEPTEMBER 5. HÉTFŐ, 5. OLDAL

EU-PÉNZEK: ELSZÁMOLNI TUDNI KELL

„...A nyertesek legalább ötven százalékban ludasak abban, hogy elhúzódik a pályázati pénzek kifizetése – állítják a szakemberek. Szerintük pontos elszámolásokkal lényegesen előbb jutnának az elnyert támogatások-hoz a kedvezményezettek...”

Várható események

2005. szeptember 10-11. (szombat-vasárnap) rendezik meg a **Kutató Diákvezetők II. Országos Konferenciáját** Budapesten a Csillebérci táborban. A rendezvényt **Göncz Kinga**, ifjúsági, szociális családügyi és esélyegyenlőségi miniszter nyitja meg.

További információk: Kiss Gábor (kiss@kutdiak.ph.hu, illetve a 30-328-1498).

Szállítványozási találkozót rendez 2005. szeptember 14. (szerda), 12.00 órától az INNONET Innovációs és Technológiai Központban (9027 Győr, Ipari Park, Gesztenyefa u. 4.) az **INNONET Innovációs és Technológiai Központ** (www.innonet.hu), az ecoplus. Niederösterreichs Wirtschaftsagentur (www.ecoplus.at), a Győr-Moson-Sopron Megyei Kereskedelmi és Iparkamara (www.gymskik.hu), és a Pannon Gazdasági Kezdeményezés (www.pgk.hu) a Regionális Innovációs Ügynökség projekt keretében.

A találkozó célja együttműködési lehetőségek megteremtése a szállítványozás/logisztika területén a Nyugat-Dunántúlon, Burgenlandban, Alsó-Ausztriában. Magyarország európai uniós csatlakozását követően a szállítványo-zás/logisztika területén működő mind magyar, mind osztrák kis- és közepes vállalkozásoknak egyre nagyobb esélyük van az Európai Unió piacán megjeleni. Azonban ehhez ismerniük kell a rendelkezésre álló feltételeket, lehetőségeket, projekteket, intézményi háttereket a régióban.

A rendezvényen magyar és osztrák vállalkozások vesznek részt, akiknek lehetőségük lesz prospektusaik, ismertető anyagaik kiállítására is. A rendezvény előadásaihoz szinkrontolmácsot biztosítanak.

A konferencián a részvétel ingyenes, de regisztrációhoz kötött.

További információ, jelentkezési lap:

Baumgartner Klaudia, INNONET Innovációs és Technológiai Központ
 Tel.: 96/506-900, E-mail: kbaumgartner@innonet.hu

Biotechnológiai beruházási lehetőségek a Közép- és Kelet-Európában – fejlesztés, finanszírozás és források a biotechnológiában a közép- és kelet-európai régióban címmel rendez konferenciát az IBC Hungary 2005. szeptember 20-21-én, Budapesten, a Gerbeaud Házban (1051 Vörösmarty tér 7.). A konferencia elnöke **ifj. Duda Ernő**, tagvállalatunknak a Solvo Rt-nek és a Biotechnológiai Szövetség elnöke lesz. A konferencia minden előadása angol nyelven zajlik.

Program

Szeptember 20

- 8:50 **ifj. Duda Ernő** – Elnöki bevezető
 9:00 **Dr. Takács László** (BioSystems International SAS, France and BSI Kft., elnök-vezérigazgató)– Biotechnológia Közép- és Kelet-Európában, áttekintés a biotechnológia helyzetéről és a régióban jelen lévő vállalatokról
 9:45 **Dr. Franz Krejs** (Horizonte Ventures, Ausztria) – A kockázati tőke feladata a biotech szektorban
 10:35 **Björn Ehring** (PCA Capital Advisors, Németország) – Magvetőtőke: hogy legyünk vonzóak ennek az első tőkeinjekciónak a számára
 11:30 Az inkubátorok és az üzleti angyalok kulcsfeladata: jelenleg induló projektek esettanulmányai a régióból
 14:10 **Dr. Kóka János** (gazdasági és közlekedési miniszter) – Egy közép-, kelet-európai kormány tervei biotech iparának támogatására és fejlesztésére – példa a magyar kormánytól
 14:55 Kerekasztal-beszélgetés: Hogyan képes a kormány és hivatalai részt venni a biotech közösség fejlődésében, finanszírozásában és képzésében – moderátor: **Dr. Fehér Arnold** (Convincive Consulting, Magyarország)
 16:15 A bio-vállalkozók számára stratégiai fontosságú témák átgondolása – **ifj. Duda Ernő**
 16:55 **Dr. Pethő Árpád** (DANUBIA Patent & Law Office, a biotechnológiai csoport vezetője) – Biotech szerzői tulajdonba való beruházás – pénzveszteség vagy főnyeremény

Szeptember 21

- 8:50 **ifj. Duda Ernő** – Elnöki bevezető
 9:00 **prof. Kovács Kornél** (Szegedi Tudományegyetem, a Biotechnológiai Tanszék vezetője, MTA Biológiai Kutató Központ, tudományos tanácsadó) – Jelenleg zajló kutatások eredményei/kezdeményezései a régióban
 9:45 **Dr. Sári Lajos** (HungaroTrial CRO) – Hogyan helyezze ki hatékonyan kutatási feladatait?
 10:50 Kerekasztal-beszélgetés: Esettanulmányok sikeres induló vállalkozásokról a régióban: Stratégiák induló biotechnológiai cégeknek
 13:45 **Dr. Buzás Norbert** (Szegedi Tudományegyetem Innovációs Igazgatóság, igazgató) – Szabadalmi érdek-szövetség: egy esély mindenkinek, hogy pénzhez jusson találmányokból
 14:30 **Dr. Darvas Ferenc** (Comgenex, elnök) – Hogyan őrizd meg legjobb eszközeidet - embereidet
 15:15 **Alex Drijver** (Thales Nanotechnology, vezérigazgató) – Egy induló vállalkozás menedzselése, az ötlettől a piacig: esettanulmány a Thales Nanotechnologyról
 16:15 Üzleti angyal fórum
 17:35 A konferencia zárása, elnöki zárszó

Előadók, részletes program:

http://www.ibt-hungary.hu/eng/ctrlr.jsp?view=product&product_id=20001260209

A **Környezettudatos Vállalatirányítási Egyesület** (KÖVET-INEM Hungária) 2005. október 18-án rendezi jubileumi konferenciáját a Gellért Hotelben „10+100 Vállalati környezetvédelemtől a fenntarthatóságig 1995-2105” címmel. Az eseményen a résztvevők színvonalas szakmai előadásokat hallgathatnak meg, emellett **Dr. Persányi Miklós** környezetvédelmi miniszter átadja az Ablakon bedobott pénz c. program keretében odaitélt Környezeti Megtakarítás Díjakat is.

Előadások:

- **Heinz W. Engel** (INEM) - Környezettudatos jövő kisvállalkozásoknak
- **Radácsi László** (MTA) - CSR mint többszereplős tanulási folyamat
- **Dabóczi Kálmán** (BCE, Altern-csoport) - Vállalatvezetők társadalmi felelőssége
- **Ostorházi László** (Ostorházi Kft.) - A Másért vállalkozó
- **Galli Miklós** (Consact Kft.) - KIR
- **Herner Katalin** (KÖVET) - Környezettudatos vállalatirányítási eszközök
- **Pap Imre** (KÖVET) - Ökohatékonyaság, az ABP program négy éve

Fővédnökök: **Dr. Persányi Miklós** környezetvédelmi és vízügyi miniszter, **Dr. Kóka János** gazdasági és közlekedési miniszter

Részletes program és információ: www.kovet.hu/10+100, (1)473-2290, info@kovet.hu



Technológiai ajánlatok



Puskás Tivadar Közalapítvány Nemzetközi Technológiai Intézetének technológia ajánlatai

1. Az Elérhető Legjobb Technológiák a biomassza energetikai felértékelésére

Referencia szám: O5 IT SUEN OC7Z

Határidő: 2005. december 31.

Rövid leírás: Környezetvédelmi, higiéniai és biztonságtechnikai tanácsadásban és oktatásban tevékeny olasz kisvállalkozás keresi az Elérhető Legjobb Technológiákat a biomassza energetikai felértékelésére. Partnereket keres, akik szakértők technológiák fejlesztésében a fa-biomassza felértékelésre és az energetikai Rövid Forgásidejű Erdészet művelési technikáiban.

2. Savó ultraszűrési maradékának hasznosítása

Referencia szám: O5 GR IHET OC7K

Határidő: 2006. január 31.

Rövid leírás: Görög sajtgyártó kisvállalkozás azt tervezi, hogy telepét kibővíti egy sajt savó-kezelő, ultraszűrésen alapuló üzemmel. Mivel a savó kezelése költséges eljárás a kisvállalkozás meg szeretné vizsgálni az ultraszűrési eljárásból nyert szűrési maradék további hasznosításának lehetőségeit. A cég főleg technikai segítséggel járó kereskedelmi megállapodást keres.

3. Biológiai elszennyeződés megelőzése légmosó rendszerekben

Referencia szám: O5 AT ATBE OCOQ

Határidő: 2006. március 2.

Rövid leírás: Légtechnikai egységek vezető osztrák szállítója egy légkondicionáló rendszert fejleszt beépített légmosóval. A légkondicionáló 1000-20000 m³/óra levegőmennyiséget dolgoz fel 3-60 m³/óra átfolyó vízmennyiséggel. Technológiákat keres, amelyek a légmosó egységet tisztán tartják a biológiai elszennyeződéstől. Kereskedelmi megállapodást műszaki segítséggel, technikai együttműködést, vagy közös vállalkozást késznek megfontolni.

4. Technológia Tetra Pak rétegek összehegesztéséhez

Referencia szám: O5 EE EETS OCOE

Határidő: 2006. június 9.

Rövid leírás: A papír-újrahasznosítási iparban tevékeny észt kisvállalkozás keres know-how-t és/vagy technikai segítséget a Tetra Pak rétegek ipari összehegesztésére az élvédő termékek gyártóvonalán. A végtermékek nedvességálló élvédők lennének.

5. Technológia festési eljárásokban keletkező szennyvíz kezelésére

Referencia szám: O4 ES MAAH OBAL

Határidő: 2005. november 12.

Rövid leírás: Spanyol cég keres az étel és ital hűtőkészülékek festési eljárásánál keletkező toxikus szennyvíz mennyiségének csökkentésére használható technológiát. Műszaki segítségen és műszaki együttműködésen alapuló partnerségi megállapodást keres.

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

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

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

Pályázati felhívások

A Kutatási és Technológiai Alapról szóló 2003. évi XC. törvény alapján a Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal nevében a Kutatás-fejlesztési Pályázati és Kutatáshasznosítási Iroda az Észak-Alföldi régióban pályázatot hirdet a regionális innováció támogatására (**Baross Gábor Program**). A pályázat meghirdetésére előreláthatólag szeptember közepén kerül sor. A pályázat kidolgozására és benyújtására – a 2005-ös finanszírozási lehetőség miatt – előreláthatólag csak mintegy három hét áll rendelkezésre.

A felkészülés segítése céljából alábbiakban röviden összefoglaljuk a legfontosabb témaköröket:

1. Klaszter – A vállalkozások kooperációjának elősegítése, meglévő és új regionális innovációs hálózatok fejlesztése

2. Spin-off – Spin-off és új innovációs vállalkozások alapításának támogatása
3. Képzés – Emberi erőforrás fejlesztés; gyakorlati képző központok támogatása, mintaprojektek hálózatának létrehozása
4. Közvetítés – Meglévő közvetítő szervezetek fejlesztése, átszervezése; a tudás és technológia hatékony elterjesztése
5. Projektgenerálás - Meglévő közvetítő szervezetek fejlesztése, átszervezése; a tudásbázis intézményei és az ipar közötti kooperáció fejlesztése
6. Elemzés – Összehasonlító elemzések a régió innovációs tevékenységével kapcsolatban
7. K+F pályázatok kezdeményezése az Észak-alföldi régióban.

A pontos pályázati kiírás megjelenik a napi sajtóban és elérhető a www.innova.eszakalfold.hu honlapon is.

A Baross Gábor regionális innovációs pályázati program részeként szeptember végén pályázatot írnak ki a mikro-, kis- és középvállalkozások (KKV-k) innovációs fejlesztéseinek támogatására. A tervezet öt támogatási célon belül segíti az innovatív fejlesztéseket.

Az INNOCSEKK pályázat mellett – ami különböző innovációs szolgáltatások megvásárlását támogatja – a kis- és középvállalkozások innovációs fejlesztéseinek támogatása c. kiírás a KKV-k saját kivitelezésű fejlesztési tevékenységét karolja fel, és a fejlesztéshez szükséges eszközbeszerzést is támogatja. A pályázat az alábbi, a régió innovációs stratégiájában meghatározott támogatási céloknak és tevékenységi területeknek megfelelő innovációs fejlesztéseket támogat:

Élelmiszeripar, agrárinnováció: Támogatás nyerhető újszerű élelmiszeripari termékek, illetve adott térségre jellemző, hagyományos élelmiszerek termékfejlesztésére, és ezek piaci sikerét támogató marketing tevékenység támogatására, csomagolás színvonalának emelésére. Szintén fontos terület az alternatív értékesítési csatornák kialakítása is, ilyen többek között az e-kereskedelemmel kapcsolatos fejlesztések támogatása.

Környezeti ipar, alternatív energetika: A megújuló energiaforrások felhasználását elősegítő technológiafejlesztés, valamint a hulladékgazdálkodási technológiák fejlesztésére irányuló innovációk támogatása. Ez utóbbi két fő részt tartalmaz: a szelektív hulladékgyűjtést megkönnyítő és elterjedését segítő speciális eszközök, berendezések kifejlesztése, gyártása és kereskedelmi forgalomba hozása, és a hulladékgazdálkodással kapcsolatos kutatás-fejlesztés (K+F), újrahasonosítás területe, ahol többek között a biológiailag lebomló csomagolóanyagok kifejlesztését is támogatják.

Egészségipar: Az egészségiparban tevékenykedő mikro-, kis- és középvállalkozások támogatást nyerhetnek biokémiai, molekuláris biológiai, biotechnológiai, genetikai diagnosztikai és terápiás eljárások, eszközök fejlesztésére, továbbá az egészségipari KKV-k együttműködésének javítására, valamint speciális megelőző, egészségmegőrző, gyógyító szolgáltatások kifejlesztésére és különleges természeti adottságokon alapuló K+F tevékenységre.

Textil-, bőr- és ruházati ipar: Az önálló, speciális rés piacokat megcélzó márkafejlesztés, üzleti tervek és piacra jutási stratégiák elkészítésének, valamint marketing jellegű szolgáltatások igénybevételének támogatása, illetve a vállalatok gyártás-szakosításának megvalósítása jelentik a főbb pályázati területeket.

Gépipar, fémfeldolgozás, elektronika, informatika: Támogatás nyerhető új, magas minőségű, rés piacokra specializálódó, magas színvonalú termékek kifejlesztésére, termék- és technológiai specializációra, valamint vállalati együttműködések kialakítására – például termelési, technológiai-piaci, kutatás-fejlesztési, logisztikai és marketing célú integrációk kialakítására.

A KKV-k innovációs fejlesztéseinek támogatására várhatóan 535 millió forintos keret áll rendelkezésre, az elnyerhető támogatás minimum 5, maximum 25 millió forint. A pályázóknak minimum 35% önerőt kell biztosítaniuk a projektekhez. A kiírás meghirdetése szeptember végén várható, így az eddig megszokottnál kevesebb idő, körülbelül 1 hónap áll majd rendelkezésre a 2005. évi pályázatok leadására.

A pályázatokról további információval a www.ddriu.hu, a www.deldunantul.com honlapok, illetve a Dél-Dunántúli Regionális Innovációs Ügynökség munkatársai szolgálnak a 72/513-738 és 72/513-767 telefonszámokon, és az innovacio@ddrft.hu e-mail címen, illetve személyesen a Pécs, Tímár u. 23. szám alatt.

Az INNOSTART mint a Közép-magyarországi Regionális Innovációs Ügynökség konzorciumi tagja ezúton értesíti a régió mikro- és kisvállalkozásait INNOCSEKK pályázati lehetőségről.

A támogatásra jogosultak köre:

Támogatásra jogosult minden, az adott régióban telephellyel rendelkező belföldi székhelyű, jogi személyiségű vagy jogi személyiséggel nem rendelkező mikro- és kisvállalkozás, amely vállalja, hogy a projektet az adott régióban lévő telephelyén valósítja meg. A pályázatot önállóan kell benyújtani. E pályázati kiírás keretében egy vállalkozás akkor tekintendő *mikro-, és kisvállalkozásnak*, ha megfelel a kis- és középvállalatokról, fejlődésük támogatásáról szóló 2004. évi XXXIV. törvényben meghatározott feltételek mindegyikének.

A támogatás formája: visszafizetési kötelezettség nélküli végleges juttatás.

A Pályázati felhívás alapján **elnyert támogatás csekély összegű támogatásnak minősül**, amelyre a vonatkozó rendelkezéseket az EK Szerződés 87. és 88. cikkének a csekély összegű (ún. de minimis) támogatásokra való alkalmazásáról szóló 69/2001/EK bizottsági rendelet tartalmazza. Ennek értelmében egy vállalkozásnak, bármely forrásból, csekély összegű támogatási jogcímen odaítélt támogatás támogatástartalma – **3 év vonatkozásában – nem haladhatja meg a 100 000 eurónak megfelelő forintösszeget**. Ezen a jogcímen nem részesülhetnek támogatásban a szállítási ágazatban tevékenykedő vállalkozások, továbbá a támogatás nem vehető igénybe mezőgazdasági, illetve halászati termékek előállításához, feldolgozásához vagy azok értékesítéséhez, az exporthoz közvetlenül kapcsolódó tevékenységekhez, valamint az import áruk helyett hazai áru használatától függő támogatások esetében. A kedvezményezettnek nyilatkoznia kell arról, hogy a támogatás odaitélését megelőző három évben mekkora összegű csekély összegű támogatásban részesült.

A projektenként igényelhető támogatás:

minimális összege **2 millió Ft**, maximális összege 100000 €-nak megfelelő forintösszeg: kb. **25 millió Ft**.

Pályázni innovációs projekttel lehet. Jelen pályázatban az innovációs projekt olyan projekt, amelynek célja valamely kutatás-fejlesztési (K+F) eredmény eddig nem ismert alkalmazása, illetve a piacon elérhetőhöz képest új, azaz eddig nem ismert, vagy az eddig ismerteknél kedvezőbb tulajdonságokkal rendelkező technológia, termék vagy szolgáltatás kifejlesztése, piaci sikerének megalapozása.

A támogatás az innovációs projektek megvalósításához kapcsolódó meghatározott típusú beszerzések és szolgáltatások költségeinek fedezésére, illetve az ezzel kapcsolatos követelések kiegyenlítésére szolgál.

A támogatás a következőkben felsorolt tevékenységekhez használható fel:

- a) az innovációs ötlet megvalósulásához szükséges szellemi termék beszerzése
- b) K+F szolgáltatás igénybevétele
- c) inkubációs szolgáltatás igénybevétele (csak induló vállalkozás részére vagy új üzletág beindítása esetében támogatható!)
- d) a prototípus elkészítéséhez, vizsgálatához, minősítéséhez szükséges technológiai háttérrel ellátott szolgáltatás igénybevétele
- e) projektmenedzselési szolgáltatás igénybevétele
- f) innovációs marketing szolgáltatás igénybevétele
- g) az innovációs projekt továbbfejlesztését elősegítő megvalósíthatósági tanulmány elkészítése
- h) piackutatás, piacfelmérő tanulmány készítése
- i) marketing tanulmány elkészítése
- j) technológiai tanácsadás igénybevétele
- k) ipar- és szerzői jogvédelmi tanácsadás igénybevétele
- l) vállalozási menedzsment tanácsadás igénybevétele
- m) termelékenység tanácsadás igénybevétele
- n) újdonságvizsgálat és szabadalomkutatás
- o) hazai szabadalmi, védjegy, használati és formatervezési mintaoltalmi bejelentés

Az o) pont kivételével támogatás csak a régióban fellelhető szolgáltatások igénybevételéhez jár. Amennyiben a régióban a kívánt szolgáltatás nem lelhető fel, a Támogató utólagos döntése alapján ezen kötelezettség alól egyedi felmentés adható.

A pályázati csomagot zárt csomagolásban, személyesen vagy futárszolgálattal az alábbi címre kell, ill. lehet eljuttatni.

Közép-magyarországi Regionális Innovációs Ügynökség
InfoPark Rt. (Informatikai és Technológiai Innovációs Park Rt.)
 1117. Budapest, 1117 Budapest Infopark sétány 1.

Közép-magyarországi Regionális Innovációs Ügynökség
Gödöllői Innovációs Központ Kft.
 H-2103 Gödöllő, Páter Károly u. 1.

A pályázattal kapcsolatban érdeklődni lehet az INNOSTART-nál is mint a Közép-magyarországi Regionális Innovációs Ügynökség egyik konzorciumi tagjánál:

INNOSTART Nemzeti Üzleti és Innovációs Központ, 1116 BUDAPEST, Fehérvári út 130. Postacím: 1519 Budapest, Pf.: 426, Tel.: 1/382-1505, Fax: 1/382-1510

E-mail cím: innostart@innoreg.hu Honlap: <http://www.innostart.hu>; www.innoreg.hu

LEONARDO DA VINCI - Az Európai Bizottság szakképzési együttműködési programja

A program célja:

- a szakmai készségek és a szakmai tudás fejlesztése a szakmai alapképzés bármely szintjén részt vevők – különösen a fiatalok – körében, főként gyakorlati képzés segítségével, annak érdekében, hogy elősegítse a munkaerő-piacra való belépésüket, illetve újbóli munkába állásukat;

- a szakmai továbbképzés minőségének fejlesztése, és az élethosszig tartó képzés jegyében mind szélesebb társadalmi rétegek bevonása ezen képzési formákba;
- a szakmai képzéssel kapcsolatos újítások támogatása, különösen a versenyképesség fejlesztése, a vállalkozói kedv bátorítása és új foglalkoztatási lehetőségek ösztönzése.

A programban a szakmai képzésben érintett minden intézmény részt vehet. Egyének, magánszemélyek csak intézményeken keresztül részesülhetnek Leonardo da Vinci támogatásban.

A Leonardo da Vinci program a következő öt pályázattípust foglalja magába:

1. Mobilitási projektek, amelyek keretében külföldi munkahelyi gyakorlatra és szakmai továbbképzésre nyílik mód [szakmai alapképzésben részt vevő diákok, felsőoktatásban tanuló hallgatók, fiatal dolgozók és friss diplomások, továbbá oktatók, foglalkoztatási tanácsadók, HR vezetők számára]
2. Kísérleti projektek, amelyek az újítások támogatását és a minőség fejlesztését szolgálják a szakképzés területén (új szakirányok, tantervek, modulok, tankönyvek, segédanyagok, taneszközök kifejlesztése)
3. Szaknyelvi készségek fejlesztésére irányuló tananyagok, tanítási módszerek kialakítása,
4. Nemzetközi szakképzési hálózatok, amelyek az európai szaktudás, a sikeres projekteredmények európai szintű terjesztését végzik
5. Referenciaanyagok kidolgozása az Európai Unió számára a szakképzési rendszerek és gyakorlatok összehasonlításáról

Pályázati határidők:

Mobilitási projektek: 2006. február 10.

Kísérleti és szaknyelvi projektek, nemzetközi hálózatok és referenciaanyagok esetében:

- Előpályázatok benyújtása: 2005. szeptember 30.
- Teljes pályázatok benyújtása sikeres előpályázat esetén: 2006. február 10.

Új mobilitási program a szakképzésben dolgozó tanárok és szakértők számára

A pályázat célja a kiutazók nyelvtudásának fejlesztése, külföldi jó példák megismerése és hazai alkalmazása, a magyar szakképző intézmények nemzetközi kapcsolatrendszerének megerősítése.

Pályázásra jogosultak köre a szakmai tárgyat tanító tanárok, oktatók, továbbá a szakképzés irányításával, fenntartásával, érdekképviseléssel foglalkozók, amennyiben a német, az angol vagy a francia nyelvet legalább középfokú szinten birtokolják.

A legjobb Leonardo kedvezményezett beszámoló díjazása

A pályázatra a Leonardo mobilitási projektek keretében külföldi szakmai gyakorlaton/csereprogramon részt vett kedvezményezettek jelentkezését várják, akik kedvet éreznek magukban arra, hogy a szélesebb nyilvánossággal is megosszák tapasztalataikat.

A "Legjobb kedvezményezett beszámoló" miniszteri oklevél célcsoportonként kerül kiosztásra, az alábbi kategóriákban: szakmai alapképzésben részt vevő fiatalok, felsőoktatási hallgatók, friss diplomások, fiatal dolgozók és oktatók.

A pályaműveket 2005. október 15-ig várják a Tempus Közalapítvány/Leonardo Nemzeti Iroda címére. Az eredményhirdetés és díjkiosztás várhatóan 2005 novemberében lesz

További információ: Tempus Közalapítvány, 143 8 Budapest 70, Pf. 508.

Infóvonal: (06 1) 237 13 20, E-mail: info@tpf.hu, Web: www.tka.hu

A Gazdasági és Közlekedési Minisztérium pályázatot hirdet a **Széchenyi Vállalkozásfejlesztési Program** keretében mikro-, kis-és középvállalkozások találmányai külföldi iparjogvédelmi oltalmának és értékesítésének támogatására. A pályázat kódszáma: SZVP-2005-T

A támogatás célja a hazai KKV-k kutatás-fejlesztési és innovációs tevékenységének elősegítése, technológiájuk fejlesztésével versenyképességük növelése és exportlehetőségeik bővítése. Ennek érdekében a Gazdasági és Közlekedési Minisztérium pályázat keretében támogatja a KKV-k új termék előállítására, illetve technológiai eljárásra vonatkozó találmányai, használati és formatervezési mintái (továbbiakban: találmányok) iparjogvédelmi oltalmának külföldön történő megszerzését és fenntartását. Továbbá támogatja a találmányok hasznosítása érdekében a találmánnyal kapcsolatos kísérletek végzését, a találmány alapján gyártott termék kísérleti gyártását, prototípus, O-széria előállítását, a találmány hazai piaci lehetőségeinek felmérését, piacképességét javító formatervezését.

A pályázatok benyújtásának határideje: 2005. október 28.

A Pályázati Formanyomtatvány és Útmutató a Gazdasági és Közlekedési Minisztérium internetes honlapjáról (www.gkm.hu) letölthető.

A pályázatokkal kapcsolatban a következő telefonszámokon kérhető felvilágosítás: 06-40-200-617, valamint 331-13-83.

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