

# Hírlévél

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



**19.**  
szám

XV. évfolyam | 2005. október 18.

Név	Funkció	Cím	Beosztás	Tel	Fax
Dr. Pakucs János	Elnök	Olajterv Rt. 1036 Budapest, Lajos u. 103.	Ügyvezető Igazgató	453-6470	240-5625
Bolyky János Antal	Főtítkár	COVENT Tőke Befektető Rt. 1122 Budapest, Maros u. 27.	Vezérigazgató	355-2493	202-2381
Dr. Greiner István	Tudományos alelnök	Richter Gedeon Vegyészeti Gyár Rt. 1103 Budapest, Gyömri út 19-21.	Kutatási Igazgató-helyettes	431-4102	432-6002
Dr. Pálmai Zoltán	Regionális alelnök	INNOTECH Kft. 1119 Budapest, Andor u. 60.	ny. Ügyvezető Igazgató	316-7430	316-7430
Dr. Szabó Gábor	Felsőoktatási alelnök	Szegedi Tudományegyetem 6720 Szeged, Dugonics tér 13.	Tanszékvezető Egyetemi Tanár	62/544-272	62-544-658
Dr. Závodszy Péter	Nemzetközi alelnök	MTA SZBK Enzimológiai Intézet 1113 Budapest, Karolina u. 29-31.	Tudományos Tanácsadó	209-3535	466-5465
Koós Attila	Alelnök	Matáv Rt. PKI-FI 1502 Budapest, Pf. 520	Fejlesztési Igazgató	481-7400	481-7405
Várkonyi Attila	Alelnök	Erigma Software Rt. 1121 Budapest, Ordas út 15.	FB-tag	30-370-6616	
Dr. Úrge László	Alelnök	ComGenex Rt. 1027 Budapest, Bem rkp, 33-34.	Vezérigazgató	214-2306	214-2310
Vámos Zoltán	Alelnök	GE Hungary Rt. 1340 Budapest, Váci út 77.	Elnök	399-1157	399-1185
Berszán Ferenc	Választott elnökségi tag	Budapest Bank Rt. 1138 Budapest, Váci út 188.	Üzletág-vezető	450-6000	450-6001
Dr. Blaskó Gábor	Választott elnökségi tag	EGIS Gyógyszergyár Rt. 1106 Budapest, Keresztúri út 30-38.	Kutatási Igazgató	265-5504	407-4888
Csapody Miklós	Választott elnökségi tag	GE Hungary Rt. 1340 Budapest, Váci út 77.	Tanácsadó	399-1119	399-2302
Dr. Detrekői Ákos	Választott elnökségi tag	BME, Fotogrammetria és Tér-informatikai Tanszék 1111 Budapest, Műegyetem rkp. 3.	Professzor	463-3700	463-3084
Dr. Frank József	Választott elnökségi tag	Gabonatermesztési Kutató Kht. 6701 Szeged, Pf. 391.	Főigazgató	62-435-235	62-434-163
Dr. Gyulai József	Választott elnökségi tag	MTA Műszaki Fizikai és Anyagtudományi Kutatóintézet Intézeti Tanács, 1121 Budapest, Konkoly Thege u. 29-33.	Elnök	395-2222	395-9284
Dr. Kemény Tamás	Választott elnökségi tag	Iparfejlesztési Közalapítvány 1063 Budapest, Munkácsy M. u. 16.	Ügyvezető Igazgató	312-2213	332-0787
Kovács F. László	Választott elnökségi tag	BorsodChem Rt. 3700 Kazincbarcika, Bólyai tér 1.	Elnök-vezérigazgató	48-511-211	48-310-891
Dr. Marosi György	Választott elnökségi tag	Magyar Iparjogvédelmi és Szerzői Jogi Egyesület 1055 Budapest, Kossuth Lajos tér 6-8	Főtítkár	353-1661	353-1780
Dr. Papanek Gábor	Választott elnökségi tag	GKI Gazdaságkutató Rt. 1052 Budapest, Semmelweis u. 9.	Ügyvezető Igazgató	318-1868 318-1284	318-4023
Dr. Patkó Gyula	Választott elnökségi tag	Miskolci Egyetem 3515 Miskolc-Egyetemváros	Rektorhelyettes	46/565-034	46/563-423
Polgárné Májér Ildikó	Választott elnökségi tag	Budaörsi Ingatlanfejlesztő és Szolgáltató 1056 Budapest, Fővám tér 2-3. II.	Ügyvezető igazgató	266-5108	266-5108
Somogyi Miklós	Választott elnökségi tag	ITC-AMT Kft. 1142 Budapest Ungvár u. 64-66.	Ügyvezető Igazgató	363-3265	383-7147
Dr. Veress Gábor	Választott elnökségi tag	Veszprémi Egyetem 8200 Veszprém, Egyetem u. 10.	Tanszékvezető	88/402-803	88/423-410
Dr. Vékony Sándor	Választott elnökségi tag	INTECO Kft. 3527 Miskolc, Szinva u. 15/b	Igazgató	46/359-895	46/359-895
Deme Gábor	Választott elnökségi tag	Innomed Medical Rt. 1146 Budapest, Szabó J. 12.	Elnök	460-9200	460-9222
Frischmann Gábor	Választott elnökségi tag	Magyar Katolikus Rádió Rt. 1062 Budapest, Délibáb u. 15-17.	Műszak Igazgató	255-3340	255-3399
Dr. Molnár Károly	Választott elnökségi tag	Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem 1111 Budapest, Műegyetem rkp. 3.	Rektor	463-2222	463-2220
Dr. Inzelt Péter	Tagozati elnök	MTA SZTAKI 1111 Budapest, Kende u. 13-17.	Igazgató	209-5257	466-7503
Dr. Lippényi Tivadar	Tagozati elnök	Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal 1055 Budapest, Szervita tér 8.	Elnökhelyettes	30/525-0808	441-3549
Dr. Rohács József	Tagozati elnök	Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem 1111 Budapest, Bertalan L. u. 2.	Tanszékvezető	463-1922	463-3080
Garay Tóth János	Tagozati elnök	Novofer Alapítvány 1112 Budapest, Hegyalja u. 86.	Elnök	319-8913	319-8916
Dr. Osman Péter	Tagozati elnök	Pénzügyi Szervezetek Állami Felügyelete 1031 Budapest, Zaránd u. 34/B.	Vezető-főtanácsos	489-9649	
Dr. Cseh Ildikó	Tagozati elnök	IN TERMARK Marketing Tanácsadó-Szervező Kft, 1364 Budapest Pf. 93.	Ügyvezető igazgató	318-3309	317-4856
Rakusz Lajos	Társult szövetség elnöke	Ipari Parkok Egyesület 1012 Budapest, Attila út 123.	Elnök	212-6991	201-7954
Annus István	Társult szövetség elnöke	Vállalkozói Inkubátorok Szövetsége 8000 Székesfehérvár, Seregélyesi út 113.	Társelnök	22/514-126	22/328-110
Dr. Bénci Gyula	Társult szövetség elnöke	Tudományos Technológiai, Ipari Parkok Szövetsége 1066 Budapest, Jókai u. 2-4.	Ügyvezető Elnök	20/91279-85	302-2798
Bretz Gyula	Társult szövetség elnöke	Magyar Tanácsadó Mérnökök és Építészek Szövetsége 1016 Budapest, Krisztina krt. 99.	Elnök	204-2967	204-2969
Székely Péter	Társult szövetség elnöke	Magyar Tudományos Technológiai és Ipari Parkok Szövetsége 1144 Budapest, Füredi u. 74-76.	Elnök	467-0236	467-0236
Tzvetkov Julián	Társult szövetség elnöke	Magyar Kockázati és Magántőke Egyesület 1051 Budapest, Nádor u. 32.	Elnök	475-0924	475-0925
Dr. Duda Ernő	Társult szövetség elnöke	Magyar Biotechnológiai Szövetség 6722 Szeged, Béke u. 5/A	Elnök	62-424-729	62-426-098
Dr. Mogyorósi Péter	Dél-alföldi Regionális Képviselet igazgatója	LASER CONSULT Kft. 6726 Szeged, József Attila sgt. 130.	Ügyvezető Igazgató	62/562-782	62/562-783
Dr. Harangozó István	Észak-alföldi Regionális Képviselet igazgatója	Debrecen Füredi út. 76. 4027	Regionális Igazgató	52/502-974	52/500-426
Dr. Siposs István	Észak-magyarországi Regionális Képviselet igazgatója	Miskolci Egyetem 3515 Miskolc-Egyetemváros	Egyetemi Docens	46/365-560	46/327-643
Budavári László	Nyugat-dunántúli Regionális Képviselet igazgatója	INNONET Innovációs és Technológiai Központ Kht. 9028 Győr, Gesztenyefa u. 4	Ügyvezető Igazgató	96/506-900	96/506-901
Dr. Horváth Géza	Közép-dunántúli Regionális Képviselet igazgatója	Veszprémi Egyetem Mérnöki Kar, 8201 Veszprém, Pf: 158	Dékan	88/421-905	88/624-631
Hígi Gyula	Dél-dunántúli Regionális Képviselet igazgatója	High Computer Kft. 7624 Pécs, Őz u. 5.	Ügyvezető Igazgató	72/504-050	72/333-120



## Magyar Innovációs Szövetség

Szövetségünk tagvállalatainak többszöri jelzése alapján 2005. április 18-án levélben fordult **Kóka János** miniszter úrhoz a **GVOP-pályázatokkal** kapcsolatos túlzott követelmények, feltételek, ill. a szinte teljesíthetetlen bürokrácia enyhítése érdekében.

2005. június 13-án levélben ismételtén kértük a szükséges intézkedések megtételét. Ezt követően többszöri személyes egyeztetés után a GVOP Irányító Hatóság vezetője, **Egyed Géza** helyettes államtitkár, két lépésben, 2005. szeptember 6-i, és szeptember 19-i hatálylyal jelentős egyszerűsítéseket rendelt el.

A teljes felsorolás megtalálható a GKM, illetve a NKTH KPI honlapján, ezért csak néhány módosítást emelünk ki.

Egyszerűsödik a pályázatok beadása, megszűnik néhány nyilatkozat (pl. a banktitok feloldásáról). Nem kell minden pályázathoz külön aláírási címpéldány, elegendő nyilatkozni, hogy már beadtak ilyet, megszűnt a biztosíték-adás is.

Rugalmasabb lett az elszámolás, az előleg-igénylés, elszámolhatókká váltak a közbeszerzéssel összefüggő költségek, lépések történtek a rezsiköltségek normális elszámolása irányába. A legfontosabb változás a személyi költségek elszámolásának lényeges egyszerűsítése (csak egy táblázatot kell kitölteni az eddigi néhány tucat helyett). Kevesebb eredeti bizonylat kell, hitelesített másolatok is megfelelnek. Nem kell minden elszámoláshoz (is) külön Projekt Előrehaladási Jelentés (PEJ), elegendő háromhavonta. Nem kell minden importszámláról hiteles fordítás, elegendő a tartalmi részt (az árucikk nevét) lefordítani.

Véleményünk szerint még további egyeztetések szükségesek, de ennek érdekében a vonatkozó jogszabályokat is módosítani kell. Új szerződés-szövegre is szükség lenne, továbbá átlagos mutatók alapján kell újragondolni a személyi- és a rezsiköltség elszámolását.

A hazai rendszer nem lehet terhesebb és bonyolultabb, mint az FP-6 követelményrendszere. Az ésszerű adminisztrációs rendhez meg kell teremteni a korszerű elektronikus ügyintézés műszaki hátterét.

Lehetővé kell tenni a pályázatok, az előrehaladási jelentések elektronikus beadását, az elszámolások és az utalások alapvető felgyorsítását, és valamennyi programnál egységes adminisztrációs rendszert kell elrendelni.

A kialakult szoros kapcsolat **Egyed Géza**, helyettes államtitkár úrral megfelelő biztosítékot jelent a további intézkedések megtételéhez.

A Magyar Innovációs Szövetség 2005. október 13-án kibővített **Vezető Testületi (VT) ülést** tartott, a Szövetség Lajos utcai székhelyén.

A VT jóváhagyta, ill. tudomásul vette a legutóbbi ülés óta elvégzett munkát, amelyről **dr. Pakucs János**, a Szövetség elnöke számolt be:

- **Szili Károlyt**, az Országos Ifjúsági Tudományos és Innovációs Verseny korábbi díjazottját, a Magyar Innovációs Szövetség ajánlására, meghívták „**Az Információs és Kommunikációs Technológiák Társadalmi hatásai - a bio orvostudományra és az egészségre**” című konferenciára, aki „**Génelemző program**” címmel tartott előadást 2005. szeptember 16-17-én, az Infoparkban.
- 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.
- Az **Európai Unió** Fiatal Tudósok Versenyének 17. nemzetközi döntőjét 2005. szeptember 17. és 22. között rendezték meg Moszkvában. Az idei európai döntőre **35 országból 78 pályázat** képviselőit, összesen 126 fiatalot hívtak meg. A moszkvai döntőn **Kocsis Adrienn Nikoletta**, az egyik legértékesebb elismerésben, a korábbi EU-döntőkön részt vett fiatalokból álló, ún. **ALUMNI zsűri** különdíjában részesült.
- 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 Fiatal Tudósok Társasága (MAFITUD)** tagjai állítottak ki.
- A Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal a **Kooperációs Kutató Központok program (KKK) értékelésének alkalmából műhelyítát** rendezett 2005. szeptember 21-én az NKTH-ban. Szövetségünket **dr. Antos László** ügyvezető igazgató képviselte a találkozón.
- A Tudományos Technológiai Ipari Parkok Szövetsége és az Agrárkutató Intézmények Országos Szövetsége vezetői javaslatot tettek a MISZ Elnökségnek az **Agrár Innovációs Tagozat létesítésének előkészítésére**. Az előkészítő egyeztetésre 2005. szeptember 22-én került sor.
- 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 újrahasznosítási kezdeményezések és lehetőségek bemutatása, megvitatása volt. Szövetségünket a konferencián **dr. Siposs István** regionális igazgató képviselte.
- 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 Tanácstermében. **Dr. Somlyódy László**, 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 Magyar Innovációs Szövetség az **Innostart Nemzeti Üzleti és Innovációs Központban kibővített elnökségi ülést tartott 2005. szeptember 30-án**. Az elnökségi ülés fő napirendi pontja a **Gazdasági Konzultáció 2005** c. gazdaságpolitikai tervzet megvitatása volt. Meghívott előadó **dr. Matolcsy György**, volt gazdasági miniszter, a Gazdasági Konzultáció vezetője volt.
- Elkészült **"Magyarország Fenntartható Fejlődés Stratégiája"** c. tervzet, melynek kidolgozásánál a Magyar Innovációs Szövetség észrevételeit is figyelembe vették. A tervzet műhelyvitájára **október 6-án került sor az ELTE-n, a Magyar Innovációs Szövetséget Dr. Fekete Jenő György** képviselte.
- **2005. október 7-én a Nemzeti Lisszaboni Akcióprogram partnerségi egyeztetésének** részeként szerveztek konferenciát Budapesten, melyen előadást tartott **dr. Pakucs János**.
- 2005. október 11-én, az Országos Ifjúsági Tudományos és Innovációs Verseny zsűribizottsága rendkívüli zsűriülést tartott a Magyar Innovációs Szövetség székhelyén, és megfogalmazta a 2005-2006. évre szóló 15. Országos Ifjúsági Tudományos és Innovációs Verseny versenykiírását.
- A Gazdasági és Közlekedési Minisztérium 2005. október 11-én a Nemzeti Fejlesztési Hivatal kezdeményezésére műhelyvitát tartott **a GKM-ben a Nemzeti Stratégiai Referenciakeret támogatása céljából a magyar gazdaság versenyképességének tartós növelése** c. témában. A vitán a Magyar Innovációs Szövetséget **dr. Antos László**, ügyvezető igazgató képviselte.
- A Magyar Innovációs Szövetség (MISZ) **2005. október 12-én sajtótájékoztatót tartott a MTESZ Kosuth téri székházában** a Nemzeti Technológiai Inkubátor és Magvető Tőke Programról, melyen részt vett **Egyed Géza**, GKM helyettes államtitkár is.

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

- A Magyar Innovációs Szövetség kialakította állásfoglalását **„a megbízás alapján folytatott érdekérvényesítésről”** szóló törvénytervezet **2005. augusztus 29-i normaszöveg tervzetéről, valamint „a szociális párbeszédéről szóló törvény koncepciójáról”**:
- **Dr. Greiner István** alelnök közreműködésével a MISZ kialakította az egyes törvényeknek az **iparjogvédelmi és a szerzői jogok érvényesítésével összefüggő módosításáról szóló törvény** tervzetéről szóló véleményét.
- **Dr. Greiner István** alelnök közreműködésével a MISZ kialakította végleges állásfoglalását az egyes törvényeknek az **iparjogvédelmi és a szerzői jogok érvényesítésével összefüggő módosításáról szóló törvény** tervzetéről, melyet eljuttatott az Igazságügyi Minisztériumba és az MSZH-ba.

A Vezetőség jóváhagyta az elmúlt hónapban a Szövetséghez csatlakozott két szervezet belépését, melyek a következők:

- Makó-Inno Kft.
- Pécsi Közlekedési Rt.

**Dr. Pakucs János**, elnök beszámolt a VT tagjainak a tagdíjfizetés helyzetéről is: a 2005. október 13-i VT ülésig a tagintézmények 83 %-a fizetett, míg a kiszámított összegnek 86 %-a folyt be.

**Dr. Szabó Gábor**, alelnök ismertette a nemzeti innovációs stratégia készítésének jelenlegi helyzetét. A Vezető Testület részletesen megvitatta a helyzetet, majd kialakította véleményét, melynek értelmében a MISZ állásfoglalást ad ki az innovációs stratégiával kapcsolatban.

**Polgárné Májer Ildikó**, regionális igazgató tájékoztatást adott a Lisszaboni Akcióprogram magyar vonatkozású aspektusairól, melyről a VT az egyeztetéseket követően egységes állásfoglalást ad ki.

**Dr. Greiner István**, alelnök „A szellemi tulajdonjogok érvényesítése tárgyában készült törvényjavaslat” véleménytervezetéről adott tájékoztatást a Vezetőség tagjainak, melyet Szövetségünk már a korábbiak során megküldött az illetékes Igazságügyi Minisztérium felé. A Magyar Innovációs Szövetség véleményének teljes szövege megtalálható a [www.innovacio.hu](http://www.innovacio.hu) honlapon.

A VT véleményezte a **dr. Üрге László**, alelnök által ismertetett „A hazai gazdaság K+F teljesítménye, az innovációs járulék rendszer működése” c. kutatói jelentést. A Szövetség állásfoglalást ad ki a kutatási jelentéssel kapcsolatosan, mely véleménye szerint több kérdésben is vitatható információkat tartalmaz.

**Dr. Frischmann Gábor**, elnökségi tag az IHM és az NFH által szervezett műhelytalálkozó eredményeit ismertette. Többek között szolt az IHM és az NFH által kidolgozott Nemzeti Stratégia Referencia Keretről is, melyet a magyar Kormány jövő év márciusában véglegesít és küld ki az EU központjába.

**Dr. Antos László**, ügyvezető igazgató röviden összefoglalta a Civil Szakmai Érdekképviseleti Szervezetek Országos Szövetsége (CSZÉSZOSZ) legutóbbi ülésén történeteket. A Magyar Innovációs Szövetség a tavalyi évben csatlakozott a CSZÉSZOSZ-hoz, többek között annak érdekében, hogy szakmai lobbizást tevékenységet fejthesen ki.

A Vezető Testület határozata alapján a Magyar Innovációs Szövetség egyelőre nem csatlakozik a CSZÉSZOSZ által a 2006. évi országgyűlési és önkormányzati választásokon induló politikai pártokhoz küldendő levél aláírásához.

**Dr. Pakucs János** kezdeményezte, hogy az Innovációs Infrastruktúra Tagozat alakuljon át, és Innovatív KKV-k tagozat néven működjön tovább. A javaslatot a VT tagjai egyhangúlag támogatták. A tagozat vezetője **Polgárné Májer Ildikó** lesz. A tagozat feladat lesz – többek között – a **dr. Lippényi Tivadar** által vezetett Innovációs Infrastruktúra tagozat munkájának továbbvitele is. Az újjáalakuló tagozat stratégiáját következő Hírlevelünkben közzé tesszük.

A Magyar Innovációs Szövetségnek lehetősége van egy főt javasolni az új Ipari Park Bírálóbizottságba. A VT döntése alapján, Szövetségünk **dr. Üрге László** alelnököt javasolta a Bírálóbizottságba.

**Dr. Pakucs János**, elnök részletes tájékoztatást adott a GVOP-pályázatokkal kapcsolatos szövetségi erőfeszíté-

sekről. Elmondta, hogy a KPI honlapján (www.kpi.hu) szept. 14-től olvasható a GVOP-pályázatok beadásával és elszámolási menetének könnyítésével kapcsolatos módosítások.

**Dr. Szabó Gábor**, alelnök a Tudomány- és Technológia-politikai Bizottság "Tudomány- és Technológia-politika Magyarországon, helyzetértékelés és kitérési lehetőségek" c. anyagáról adott tájékoztatást, melyet a Testület érdemben megvitatott.

A Vezető Testületi ülés **dr. Pakucs János**, elnök összehívásával zárult, aki – többek között – elmondta, hogy a kutatás-fejlesztéssel kapcsolatos stratégiai anyagok már több mint egy évtizede változatlanul ugyanazokat a megállapításokat teszik a helyzetelemzés során, és változatlanul elszomorító elvárásokat, ill. javaslatokat fogalmaznak meg, ugyanakkor érdemi változás a K+F finanszírozásban, a gazdaság innovációs teljesítményében sajnos nem következett be!

Az Informatikai és Hírközlési Minisztériumban **2005. október 13-án Kovács Kálmán** informatikai és hírközlési miniszter és a Magyar Innovációs Szövetség elnöke **dr. Pakucs János** elnök közös együttműködési megállapodást írt alá.

Az Informatikai és Hírközlési Minisztérium a Magyar Innovációs Szövetség bevonásával készíti a 2007-2013 tervezési időszakra vonatkozó modernizáció operatív programját. A felek a megállapodás alapján az információs társadalom kiépítésével, azon belül a technológiai modernizáció és a gazdaság szempontjából fontos innovációk terjedésével kapcsolatosan kívánnak együttműködni.

A jelenleg kialakítás alatt álló „Információs Társadalom Kiteljesítése” operatív program, melynek célja a hazai tudástársadalom infrastrukturális és humánfeltételeinek megteremtése, a 21. század közszolgáltatásainak kiépítése, a kutatás-fejlesztés és innováció legígéretesebb területeinek szolgálatba állítása a tudás megtermelése céljából, valamint a hazai innovatív és jövőorientált, technológia intenzív iparágak felkarolása.

Az együttműködés során az Informatikai és Hírközlési Minisztérium bevonja az Információs Társadalom Kiteljesítése Operatív Program tervezési folyamatába a Magyar Innovációs Szövetséget, melynek feladata, hogy segítsen az innováció hazai folyamatát befolyásoló erősségek és gyengeségek, lehetőségek és veszélyek feltérképezésében, a lehetséges stratégiák megfogalmazásában, az állami szerepvállalás, a központi intézkedések megalapozásában, valamint programok megvalósításának gyakorlat-orientált segítségével.

Az aláírásnál Szövetségünk képviselőjében jelen volt **Koós Attila** alelnök, **dr. Antos László** ügyvezető igazgató és **Garay Tóth János**, kommunikációs igazgató is.

A Magyar Innovációs Szövetség (MISZ) 2005. október 12-én sajtótájékoztatót tartott a MTESZ Kossuth téri székházában.

A sajtótájékoztatón **dr. Pakucs János**, elnök rövid prezentáció keretében bemutatta a Gazdasági és Közlekedési Minisztérium megbízásából a MISZ, az Innostart és

a Vállalkozói Inkubátorok Szövetsége által 2005. júliusában elkészült "Nemzeti Technológiai Inkubátor és Magvető Tőke Programot".

**Egyed Géza**, a Gazdasági és Közlekedési Minisztérium EU fejlesztési alapokért felelős helyettes államtitkára beszámolt a 2005/2006. évi aktuális GVOP pályázatokról, ill. ismertette a GKM 2007-2013-as időszakra vonatkozó gazdaságpolitikai terveit is. A helyettes államtitkár elmondta, hogy a GVOP pályázatokat egyidejűleg szeretnék vállalkozóbaráttá, ügyfélorientálttá tenni, úgy hogy az ország versenyképessé váljék. Az állami fejlesztéspolitika további tervei között vezető helyen szerepel a munkahelyteremtés is. A 2007-2013. egyik legfontosabb alappillére az innováció és a K+F hazai támogatása, fejlesztése lesz – tett ígéretet **Egyed Géza**.

A Nemzeti Technológiai Inkubátor és Magvető Tőke Program a Magyar Innovációs Szövetség honlapjáról letölthető.

**2005. október 26-án**, 16 órakor kerül megrendezésre az **Innovációs Marketing Tagozat** következő kerekasztal megbeszélése az INTERMARK Kft. Budapest, V. Március 15. tér 2. sz. irodájában.

Mottó: „Túlterhelt áramkörök – Miért teljesítenek gyengén a jó képességű emberek?” /**E. Hallowell**/ Harvard Businessmanager

*Az újabb kor üzleti világa és a „figyelmhiányos magatartásnak” nevezett, lassan mindennapos állapot ki- egyensúlyozott igazgatókat változtat kétségbeesett, lemaradó alulteljesítőkké.*

*A Harvard fogalom a tudás, a siker szinonimája. Saját meggyőződésünkön túl rengeteg jelzés érkezik vezető-társaktól, barátoktól, hogy a magyar vezetők is szükségét érzik annak az útmutatásnak és értékrendnek, amelyet a Harvard által fémjelzett menedzsment-képzés és kultúra jelent.*

*Az Innovációs Marketing Tagozat és a Harvard Businessmanager kerekasztal-fórumot kíván teremteni, ahol a gazdaság vezetői megoszthatják véleményüket, tapasztalatukat a mindennapi gyakorlatból.*

Meghívott vendég: **Kelemen Attila** marketingigazgató, Harvard Businessmanager magazin Budapest

Moderátor: **Dr. Cseh Ildikó**, tagozatvezető, az INTERMARK Kft. ügyvezető igazgatója és **Dr. Szűcs Olga** marketing menedzser, Iparművészeti Múzeum

Cikkismertető – Vita – Együttgondolkodás

További információ: [innovacio@innovacio.hu](mailto:innovacio@innovacio.hu); [intermark@t-online.hu](mailto:intermark@t-online.hu); 30-9-336312

A Magyar Innovációs Szövetség **Dr. Greiner István** alelnök közreműködésével kialakította végleges állásfoglalását az egyes törvényeknek az **iparjogvédelmi és a szerzői jogok érvényesítésével összefüggő módosításáról szóló törvény** tervezetéről, melyet eljuttatott az Igazságügyi Minisztériumba és az MSZH-ba.

Részletek az állásfoglalásból:

„...A tervezet a korábbiakhoz több pontban módosult, de véleményünk szerint sajnálatos módon rossz irányba. A módosítások jelentős része, még szélsőségesebben, csak a szabadalmas érdekeit képviseli és a szigorúságot ebben az irányban növeli...

...Amíg a tervezet a szabadalmas érdekeinek képviselőjét még nyomatékossabbá és szigorúbbá alakította, addig a később ártatlannak bizonyuló, VÉLT bitorló helyzetével nem foglalkozott...

...nem kell más indok egyes vonatkozó üzleti információk kiadásához, mint az, hogy bizonyos negatívan érintett személyek azt állítsák, hogy más is viselkedett hozzájuk hasonlóan. Azaz más bizonyíték, mint egy állítás, nem szükséges ehhez a jogkövetkezményhez... A kártérítéssel kapcsolatban is fennmaradt az egyoldalúság, Nem változott meg a korábban már jelzett eszköz- és anyagfoglalással járó kötelezettség nélküli kérelem...

...a tervezet nem rendelkezik arról, hogy hasonló módon legyen érvényesítve mindkét fél joga. Azaz, ha valaki mint jogosult (felperes) elveszti a pert, azaz nem nyer bizonyítást a bitorlás ténye, legalább hasonló módon legyen köteles ezt nyilvánosságra hozni, mint ahogy erre a törvény neki is lehetőséget ad...

...az egyoldalú megnevezést, a kártérítési kötelezettség hiányát és a nyilvánosságra hozatal egyoldalúságát érintő kritikák érvényesek analóg módon a szerzői jogra és a többi iparjogi kategóriára is...”

Az állásfoglalás teljes anyaga a [www.innovacio.hu](http://www.innovacio.hu) portálon, a „Szövetség állásfoglalásai” c. rovatban olvasható.

A Magyar Innovációs Szövetség elnökét, **dr. Pakucs János** a Magyar Mérnökakadémia tagjává választották. A Magyar Mérnökakadémia (MMA), a közép-kelet európai térségben elsőként, 1990. január 29-én alakult. Új tagok választásánál a fő szempont a műszaki élet minden területének lefedése és ezek arányos képviselőinek biztosítása. Az Akadémia maximális taglétszáma: 300 fő.

A tagság feltételei: több diploma, idegen nyelv ismeret, hazai és nemzetközi elismertség, továbbá az önálló szakmai vélemény mindenkor vállalása. A tagsághoz két MMA tag ajánlása szükséges.

**2005. október 7-én** a versenyképes gazdaság, a megújuló társadalom és az élhető környezet hármására építő **Nemzeti Lisszaboni Akcióprogram** partnerségi egyeztetésének részeként szerveztek konferenciát Budapesten a dokumentum készítésében együttműködő minisztériumok.

A Nemzeti Lisszaboni Akcióprogram egy rövid távú, 3 évre szóló dokumentum, amely az ország versenyképességének javítását és a foglalkoztatás bővítését szolgálja. Alapja, az Európai Unió időközben felülvizsgált Lisszaboni Stratégiája erendően azt a célt tűzte a Közösség elé, hogy az 2010-re a világ legversenyképesebb és legdinamikusabb, tudásalapú gazdasága legyen.

A stratégiában a versenyképesség erősítése mellett társadalmi célok is megfogalmazódtak.

Az Európai Bizottság 2005 februárjában új startot javasolt a Lisszaboni Stratégia számára, a tagországok

és az Európai Unió egészének erőfeszítéseit két fő feladatra – az erőteljesebb, tartós növekedésre, valamint a több és jobb munkahelyre – koncentrálna – mondta el bevezetőjében **Szaló Péter**, a Nemzeti Akcióprogram készítését és társadalmi egyeztetését koordináló Nemzeti Fejlesztési Hivatal elnöke.

A Bizottság különböző irányelveket fogalmazott meg a tagállamok számára a 2005 és 2008 közötti időszak növekedési és foglalkoztatási céljainak elérése érdekében. Az ezek figyelembevételével elkészült Nemzeti Lisszaboni Akcióprogramot a kormány szeptember 22. és október 10. között partnerségi vitára bocsátotta.

A Lisszaboni Stratégia nemzeti akcióprogramjai – így a magyar is – az államháztartás fenntarthatóságának kérdésére, az üzleti környezet javítására, az innovációra, a kutatás-fejlesztés ösztönzésére, a foglalkoztatás bővítésére helyezik a hangsúlyt - mondta előadásában **Baráth Etele** európai ügyekért felelős tárca nélküli miniszter.

**Veres János** pénzügyminiszter a makrogazdasági stabilitásról – mint a fenntartható növekedés alapvető feltételéről –, **Csizmár Gábor** foglalkoztatáspolitikai és munkaügyi miniszter a lisszaboni akcióprogramnak megfelelő, foglalkoztatás-bővítő intézkedésekről, **Szanyi Tibor**, a gazdasági és közlekedési tárca politikai államtitkára pedig a versenyképesség erősítéséről szolt a mintegy 150 fős hallgatóságnak.

A Magyar Innovációs Szövetség részéről **dr. Pakucs János**, elnök, felkért hozzászólóként a technológiai inkubátor és magvető tőke programról beszélt.

**2005. október 12-én** került sor az Informatikai és Hírközlési Minisztérium által a Nemzeti Fejlesztési Hivatallal együttműködésben szervezett műhelyvita az Informatikai és Hírközlési Minisztériumban.

A műhelymunka és a hozzá kapcsolódó vita célja a II. Nemzeti Fejlesztési Tervhez egységes stratégiai javaslatok kidolgozása, valamint az Információs Társadalom Operatív Program stratégiai irányainak és súlypontjának kijelölése. Szövetségünket **Frischmann Gábor**, elnökségi tag képviselte.

A műhelyvita része egy 13 elemből álló sorozatnak, amelynek keretében a Nemzeti Fejlesztési Konceptió alapján készülő NSRK (Nemzeti Stratégiai Referencia Keret) stratégiai alapjait, illetve az operatív programok irányvonalait tárcánként egyeztetik. Így már nyilvánvaló, hogy lesz önálló Információs Társadalom Operatív Program.

A vita három fázisban zajlott. Mindhárom fázist néhány perces vitaindító, illetve az éppen aktuális résztvevő államtitkár (**Pajna Sándor**, ill. **Veress József**) bevezetője nyitotta meg.

A három vitafázis eredményeinek összefoglalása:

1. Helyzetértékelés: A jelenlegi helyzet legsúlyosabb problémájának a használati igény és képesség hiányát (digitális írástudatlanság és közömbösség) tartották a résztvevők, és ennek okaként általában a kormányzati hozzáállást (húzó alkalmazások hiánya és minta-hiány),

használatra oktatás/nevelés/rávezetés hiányát említeték. Hangsúlyosan jelent meg a K+F és innovációval kapcsolatos tudatos állami magatartás és fókuszálás, valamint szinergiákat támogató állami viselkedés hiánya is.

2. Stratégiai célok és prioritások: Bár voltak olyan megjegyzések, amelyek a célok koncentrátságát, fókuszáltságát hiányolták, általános volt az a vélemény, mely szerint a stratégiai célok és prioritások megfelelő rendszert alkotnak, és szintén inkább kiegészítések, hangsúlyozások történtek. A vitában újra súlyponti téma volt a közigazgatás és a nagy rendszerek IKT alapú megújítása és az ezzel elérhető versenyképesség növekedés és hasznosság növelés volt. Mindenki egyetértett azzal, hogy az öt prioritásból kettő is komolyan tartalmaz K+F-et és innovációt erősítő elemeket (4. Pr.: az IKT lehetőségeinek kiaknázása a high-tech, kutatás, innováció terén, és 5. Pr.: versenyképes infokommunikációs ágazat – benne több innovációt támogató lépéssel, köztük a MISZ által javasolt infokommunikációs és szabványosítási tudásközpont is).

3. Kapcsolódások: Az IHM képviselője elmondta, milyen területekkel függ össze az anyag, és hogy ezek kereszt-egyeztetése folyamatban van – részben hasonló műhelyvita keretében, részben az NFH-ban.

Elkészült **"Magyarország Fenntartható Fejlődés Stratégiája"** c. tervezet, melynek kidolgozásánál a Magyar Innovációs Szövetség észrevételeit is figyelembe vették. A tervezet műhelyvitájára október 6-án került sor az ELTE-n, a Magyar Innovációs Szövetséget **Dr. Fekete Jenő György** képviselte.

**Dr. Fekete Jenő György** elhangzott észrevételeiből a legfontosabbakat kiemeljük:

- A stratégiaileg fontos jövőkép meghatározása mellett célszerű a "húzóerő", szakmailag a "misszió" megfogalmazása is. Ez, az a kiemelhető rész cél lenne, amely önmagában is stratégiaileg döntő jelentőségű, de egyben húzóerővé válhat más fontos rész-célok eléréséhez is. A fenntarthatóság stratégiájában ez az oktatás, a K+F, az innováció lehet.
- Egy másik fontos szempont a nemzeti sajátosságok megerősítése, és stratégiai fontosságuk kihangsúlyozása. Ki kell törni a "kis ország státus" és a "követő stratégia" hangsúlyozásának megalázó helyzetéből, és a magyar természetvédelmet, a magyar tudományt és a regionális sokféleséget indikátorként kell kezelni a stratégiai tervezésben és vezetésben.

A stratégiai tanulmány véglegesítésére a szakmai viták elhangzottak érdemi figyelembevételével kerül sor, várhatóan október végéig.

**2005. október 24-én** (hétfőn) 10:00-12:00 óráig fórumot tart a Tudomány- és Technológiapolitikai Tanácsadó Testület (4T) az MTA Felolvasótermében (1051 Budapest, Roosevelt tér 9. MTA Székház, I. emelet). A vita alapjául a **„Tudomány- és Technológiapolitika Magyarországon: Helyzetjelentés és kiterjesztési lehetőségek”** című 4T jelentés szolgál.

A rendezvény célja stratégiai ajánlások megalapozása, illetve kidolgozása azzal a céllal, hogyan kellene a K+F-et

és az innovációt sikeres pályára állítani, és tudatosítani-politikától függetlenül – a folyamatosság fontosságát. A résztvevők hozzászólásait, javaslatait, megjegyzéseit egy hét tagú panel kommentálja, elősegítve ezzel is a párbeszéd és a vita kialakítását.

Vitavezető: **Dr. Somlyódy László**, a 4T elnöke

Információ: **Koncz Pál** (email: pal.koncz@nkth.gov.hu, telefon: 484 2584,)

A Civil Szakmai Érdekképviselői Szervezetek Országos Szövetsége 2005. október 6-án megbeszélést tartott a MTESZ Budai Konferencia Központban. A megbeszélésen **dr. Antos László**, a MISZ ügyvezető igazgatója vett részt.

**Dr. Tóth János**, a Szövetség ügyvezetője előterjesztet a „Hogyan tovább Magyarország az Európai Unióban” című előadás-sorozatot, melynek koncepciójával a résztvevők egyetértettek.

A Nemzeti Civil Alapprogrammal kapcsolatos tapasztalatokról és feladatokról **dr. Szalma Béla**, a MOTESZ főigazgatója számolt be. Néhány kiegészítés után az illetékesek felé továbbítja a szövetség állásfoglalását.

**Molnár György**, a TESZ elnöke 2006. évi országgyűlési és önkormányzati választásokon induló politikai pártokhoz intézendő levéltervezetet ismertette. A tagok megvitatották a szöveget és további átdolgozást javasoltak.

**2005. október 12-én** tartotta a Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Fejlesztési Ügynökség Dísztermében az Észak-Magyarországi Regionális Innovációs Tanács soron következő ülést,

A tanácsülés napirendi pontjai az alábbiak voltak:

- Tájékoztatás az innovációs folyamatok 2005. évi helyzetéről, valamint a 2006. év terveiről (előadó **dr. Lippényi Tivadar**, az NKTH elnökhelyettese)
- Tájékoztatás a kis- középvállalkozások innovációs célú támogatásának elképzeléseiről (előadó **dr. Balogh Tamás**, a GKM főosztályvezetője)
- Előterjesztés az innovációs pályázatok bírálatában résztvevő bírálóbizottság személyi bővítéséről
- Az egyebek napirendi pont alatt bejelentés hangzott el a RIT évről beszámolójának előkészítéséről, valamint a régióban benyújtott INNOCSEKK pályázatokról.

A tanácsülésen elnökölt **dr. Patkó Gyula** rektorhelyettes, elnökségi tagunk, és a RIT tagjaként **dr. Siposs István**, regionális igazgatónk vett részt.

Az idei „R&D 100 Award” egyik nyertese a budapesti **Thales Nanotechnológiai Rt.** találmánya és gyártmánya, az H-Cube nevű kémiai laboratóriumi készülék lett. Az „**Innovációs Oscar**”-nak is nevezett amerikai elismerés az adott év technológiailag legjelentősebb száz új termékét és eljárását tünteti ki.

Külön jelentőséggel bír, hogy először sikerült egy magyar cégnek elnyernie ezt a díjat, amelyben eddig első sorban tengerentúli fejlesztések részesültek.

A győztes H-Cube™ a világ első nagynyomású, folyamatos üzemmódú mikrofluidikai hidrogénező készüléke, amely kapszulába zárt nanostruktúrált heterogén katalizátorokkal működik.

A **dr. Darvas Ferenc** vezette Thales Nanotechnológiai Rt. 2002-ben alakult, a 2001-ben Innovációs Nagydíjjal kitüntetett ComGenex Kutató-Fejlesztő Rt. (tagintézményünk) leányvállalataként. Fő profilja eszközök fejlesztése, gyártása és piacra vitele a nagyteljesítményű szerves kémiai szintézisek területén.

Az idei díjátadó ünnepséget 2005. október 20-án, Chicagóban rendezik.

A Tudományos és Technológiai (TÉT) Attasék két évente szervezett kilencedik, idei konferenciahetének szakmai programjaként az attasék látogatást tettek tagintézményünkben, a Közép-magyarországi Innovációs Központban, a Budaörsi Ipari és Technológiai Parkban (BITEP). Az attasékat e programra – mint a tevékenységüket irányító szervezetek képviselője – elkísérte a Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal (NKTH), valamint a Külügyminisztérium (KÜM) több munkatársa is.

Mint ismeretes, az attaséi hálózat feladata Magyarország legfontosabb partnereinél a kétoldalú tájékoztatás, a kapcsolatépítés és közvetítés. Jelenleg 11 országban: Berlinben, Brüsszelben, Helsinkiben, Londonban, Moszkvában, Párizsban, Pekingben, Rómában, Tel-Avivban, Tokióban és Washingtonban állomásozik – a hazánkat a természettudományos kutatás, a műszaki tudományok, a technológia- és termékfejlesztés, valamint az innováció terén képviselő – TÉT attasé.

A látogatás részeként a szakemberek megtekintették a központ épületegyüttesét, majd a konferenciateremben a központ tulajdonos-igazgatójának, **Polgárné Májer Ildikónak** az előadásából megismerték az ipari park, az innovációs központ munkáját, lehetőségeit. Az igazgató asszony előadásában a tevékenységeik közül kiemelte a komplex termékfejlesztési és innováció-menedzsment szolgáltatást, melynek közvetlen szakmai hátterét az Innochic konzorcium adja, s mely két és fél éves múltjával már több sikeres projektet tudhat magáénak.

A rendezvény elsődleges célja a hosszú távú együttműködést megalapozó kapcsolatfelvétel, a személyes megismerkedés volt. Az attasék elismerően szóltak a központban látottakról, hallottakról, és megerősítették, hogy az együttműködésre több konkrét lehetőséget is látnak. Erre többen konkrét javaslatokat is tettek, ígérve a kapcsolatfelvételben, az együttműködésben való közreműködést.

**Dr. Mezei István**, a KÜM főosztályvezető-helyettese a látogatást úgy értékelte, hogy ez egy folyamat kezdete, egy nyitás, mellyel az államigazgatás szűk kereteiből kívánnak kilépni. Kezdeményezésükkel, e kapcsolatfelvétellel a tudományos diplomácia – mely eddig csak a kormányzatot képviselte – adta lehetőségeket szeretné a KÜM és az NKTH az innováció magyarországi szereplői felé megnyitni.

A látottakat elismeréssel kommentálva **Dr. Mezei István** elmondta, hogy meglepetésként érte az itt, Budapest közvetlen szomszédságában megvalósított, a puszt

ta ingatlanhasznosításon messze túlmutató, az innovációt a középpontba helyező magánkezdeményezés. Ígérete szerint az attaséi hálózat a kapcsolatépítésben, a konkrét projektekhez kapcsolódó partnerkeresésben, valamint – a partnerországok tapasztalatainak közvetítésével – a projektekhez kapcsolódó megfelelő módszertan megkeresése révén, konkrét segítséget nyújthat a Közép-magyarországi Innovációs Központnak, illetve a hasonló kezdeményezéseknek.

2005. március 11-én az Európai Bizottság ajánlás formájában elfogadta az Európai Kutatói Chartát (European Charter for Researchers) és a Kutatók Felvételi Eljárásának Magatartási Kódexét (Code of conduct for the recruitment of researchers), melyek egy vonzó, nyitott és fenntartható európai kutatói munkaerőpiac kialakításához kívánnak hozzájárulni.

Az Európai Kutatói Charta magában foglalja a kutatók, valamint a kutatók alkalmazóinak szerepét, jogait, felelősségét. Mindez azt jelenti, hogy nemcsak a kutató alkalmazóira ró a Charta kötelezettséget, hanem magukra a kutatókra is. A nemzeti jogszabályok és az adott tudományághoz kapcsolódó etikai elvek betartásán túl a kutatóknak tartaniuk kell magukat a stratégiai célokhoz. A kutatóknak tiszteletben kell tartaniuk azokat a korlátokat, melyek pl. az ipari szektorban a szellemi tulajdon védelme miatt állnak fenn.

A Kutatók Felvételi Eljárásának Magatartási Kódexe pedig a munkaadók számára követendő alkalmazási elveket tartalmazza. A Kódex különösen nagy hangsúlyt fektet egy vonzó és nyitott kutatói munkaerőpiac kialakítására, illetve a mobilitási tapasztalat elismerésére.

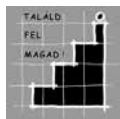
A 2005/251/EK számon megjelent anyagot ajánlás a [www.innovacio.hu](http://www.innovacio.hu) portálon olvasható.

**Kovács Kálmán** informatikai és hírközlési miniszter, **Demszky Gábor** főpolgármester, **Molnár Gyula** XI. kerületi polgármester és **Jamrik Péter** a Novofer Rt. mint a Novofer Alapítványt létrehozó társaság vezérigazgatója avatta fel Gábor Dénes Nobel-díjas tudós emléktábláját 2005 október 3-án az Infopark nyáron átadott új épületének falán. A **Kampfl József** szobrászművész által készített emléktábla azt az új belső utcát jelöli ki, amely Budapesten először itt viseli a világhírű tudós nevét.





Az emléktáblát a Novofer Alapítvány, az Informatikai és Technológiai Innovációs Park Rt, valamint az Infopark német beruházójával alapított vegyesvállalat, az Infopark Fejlesztési Rt állította.



## Ifjúsági Tudományos és Innovációs Verseny

A Magyar Innovációs Szövetség mint a **Stockholm International Youth Science Seminar** (SIYSS) magyarországi képviselője 2002 óta egy magyar fiatal kutatót jelölhet minden évben a Nobel-díj átadási ünnepségen való részvételre, és az azt megelőző egyhetes stockholmi tudományos fórumra.

A 2005. december 3-10. között rendezendő 30. Stockholm International Youth Science Seminar magyar résztvevője **Végh Eszter Mária**, a Semmelweis Egyetem első éves hallgatója lesz. A fiatal kutató elsősorban a molekuláris biológia területén végzi kutatásait.

A rendezvényen részt vesz továbbá **Rátai Dániel**, a 2004. évi Országos Ifjúsági Tudományos és Innovációs Verseny egyik győztese, aki az Egyesült Államokban a 2005. évben rendezett 56. INTEL ISEF tudományos versenyek „olimpiáján” 6 első díjat nyert, többek között a 30. Stockholm International Youth Science Seminar-on való részvételt is.

Ebben az évben tehát 2 magyar fiatal vesz részt ezen a rangos stockholmi eseményen.

2005. október 4-én a British Council Benczúr utcai székházában **dr. Antos László**, a Magyar Innovációs Szövetség ügyvezető igazgatója és **Prim Péter**, a MISZ marketing igazgatója megbeszélést folytattak **Szentgyörgyi Klárával**, a BC oktatási és tudományos ügyekért felelős projekt menedzserével.

A Magyar Innovációs Szövetség képviselői átadták a Magyar Fiatal Tudósok Társaságának 2. országos találkozójáról készült hivatalos beszámolót és az elszámolást.

Ezt követően a felek vázolták a jövőbeni közös együttműködésükre vonatkozó terveiket, többek között azt, hogy a Magyar Innovációs Szövetség a British Council támogatásával a 2006. évben is két fiatalot kíván a London International Youth Science Forum c. kéthetes nemzetközi tudományos konferenciára delegálni.

2005. október 11-én, az Országos Ifjúsági Tudományos és Innovációs Verseny zsűribizottsága rendkívüli zsűriülést tartott a Magyar Innovációs Szövetség székhelyén.

**Dr. Pakucs János**, a Magyar Innovációs Szövetség elnöke, elmondta, hogy a rendkívüli zsűriülés oka, hogy a zsűri az idei évben jelentős változtatásokat kíván bevezetni, a nemzetközi versenyek tapasztalatait is felhasználva, melynek célja, hogy a versenybe bekapcsolódó iskolák és fiatalok száma növekedjen.

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

A zsűriülés elején röviden bemutatkozott **dr. Ormos Pál**, az MTA SZBK Biofizikai Intézet igazgatója, a zsűri új elnöke és **dr. Pálóczi Katalin**, az Országos Gyógyintézet Központ Immunológiai osztályának professzora, akit a Magyar Innovációs Szövetség hivatalosan is jelöl az EU Fiatal Tudósok Versenyének zsűrijébe.

**Dr. Závodszy Péter**, a Szövetség alelnöke részletesen beszámolt az EU Fiatal Tudósok Versenyének lebonyolítási menetéről, külön kiemelve a 2005. évi, moszkvai, EU-döntő tapasztalatait. Értékelése során kitért a magyar pályázók szereplésére, ill. a zsűri döntésében szereplő anomáliákra, az állatkísérletekkel kapcsolatosan.

Ezt követően a zsűri tagjai részletesen áttekintették a 2005/2006. évi pályázati felhívás szövegét, és kiegészítésekkel elfogadták azt. **Ivánka Gábor**, a kiadvány tervezője bemutatta a felhívás A3 méretű posztertervét, melyet a későbbiekben véglegesítenek, és az ország valamennyi középiskolájának szétküldenek.



## Nemzeti Üzleti és Innovációs Központ

Az INNOSTART mint a Közép-magyarországi Regionális Innovációs Ügynökség konzorciumi tagja ezúton ajánlja a mikro- és kisvállalkozások figyelmébe az INNOCSEKK pályázati lehetőséget.

Néhány fontosabb tudnivaló a pályázatról: 100%-ban támogatott projekt, saját részt csak akkor kell felhasználni, ha a projektben olyan feladatot is el kell végezni, amihez támogatás nem igényelhető.

Ígényelhető támogatás: 2-5 M Ft

Csekély összegű – visszafizetési kötelezettség nélküli – ún. de minimális támogatás: 3 év vonatkozásában nem haladhatja meg a 100 000 eurónak megfelelő forintösszeget (kb. 25 M Ft).

A támogató a számlákat közvetlenül a beszállítóknak (szolgáltatóknak) fizeti ki, azaz a támogatottnak nem kell meghiteleznie semmit.

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. (Konzorcium nem szükséges.)

Pályázni innovációs projekttel lehet. Jelen pályázatban az innovációs projekt olyan projekt, amelynek célja:

- valamely kutatás-fejlesztési (K+F) eredmény eddig nem ismert alkalmazása,
- 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:

1. az innovációs ötlet megvalósulásához szükséges szellemi termék beszerzése,
2. K+F szolgáltatás igénybevétele,
3. inkubációs szolgáltatás igénybevétele (csak induló vállalkozás részére vagy új üzletág beindítása esetében támogatható!),
4. a prototípus elkészítéséhez, vizsgálatához, minősítéséhez szükséges technológiai háttér szolgáltatás igénybevétele,
5. projektmenedzselési szolgáltatás igénybevétele,
6. innovációs marketing szolgáltatás igénybevétele,
7. az innovációs projekt továbbfejlesztését elősegítő megvalósíthatósági tanulmány elkészítése,
8. piackutatás, piacfelmérő tanulmány készítése,
9. marketing tanulmány elkészítése,
10. technológiai tanácsadás igénybevétele,
11. ipar- és szerzői jogvédelmi tanácsadás igénybevétele,
12. vállalkozási menedzsment tanácsadás igénybevétele,
13. termelékenység tanácsadás igénybevétele,
14. újdonságvizsgálat és szabadalomkutatás,
15. hazai szabadalmi, védjegy, használati és formatervezési mintaoltalmi bejelentés.

Az 15. pont kivételével támogatás csak a régióban fellelhető szolgáltatások igénybevételehez jár. Amennyiben a régióban a kívánt szolgáltatás nem lelhető fel, a Támogató utólagos döntése alapján ezen kötelezettség alól egyedi felmentés adható.

Az INNOSTART több mint 10 éves hazai és nemzetközi projektek (több mint 35 projekt) sikeres megírásában és megvalósításában szerzett tapasztalattal, kellő rutinnal rendelkezi.

Éppen ezért szeretné felkínálni az alábbi szolgáltatásait

a leendő pályázók részére:

- a pályázatok elkészítését;
- az elnyert pályázatok sikeres projektmenedzselésével kapcsolatos tevékenységét (megfelelő koordinációs és menedzsment munka a maximális idő-költség hatékonyság elérése és a projekt sikeres megvalósítása érdekében) - a meghirdetett INNOCSEKK pályázatból finanszírozható;
- az általa működtetett innovációs parkban inkubálási tevékenységét (kedvezményes infrastruktúrákkal telephely, illetve tanácsadási és egyéb irodai szolgáltatás biztosítása) – ami a meghirdetett INNOCSEKK pályázatból szintén finanszírozható;
- az innovációs projekt továbbfejlesztését elősegítő megvalósíthatósági tanulmány elkészítését - ami a meghirdetett INNOCSEKK pályázatból szintén finanszírozható;
- vállalkozási menedzsment tanácsadás igénybevétele - ami a meghirdetett INNOCSEKK pályázatból szintén finanszírozható,

Az INNOCSEKK pályázat részletes felhívása megtekinthető:

[www.innostart.hu](http://www.innostart.hu), [www.kutatas.hu](http://www.kutatas.hu), [www.innoreg.hu](http://www.innoreg.hu)

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

További információ:

INNOSTART Nemzeti Üzleti és Innovációs Központ

1116. B Fehérvári út 130.

Postacím: 1519 Budapest, Pf.: 426

E-mail: [innostart@innostart.hu](mailto:innostart@innostart.hu)

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

Tel.: 382-1505, 382-1511

Fax: 382-1510

**2005. október 26-án** kerül sor az Innostart Nemzeti Üzleti és Innovációs Központ Alapítvány Kuratóriumának soron következő ülésére az INNOSTART Üzleti és Innovációs Park (1116 Budapest, Fehérvári út 130.) konferencia Termében.

Az ülés napirendi pontjai:

1. Az Innostart Nemzeti Üzleti és Innovációs Központ Alapítvány 2005-ös évi tevékenységének időarányos értékelése
2. Az INNOSTART NÜIK Alapítvány középtávú stratégiája (konzultáció)
3. Az INNOSTART Nemzeti Üzleti és Innovációs Központ Alapítvány közreműködésével készített előterjesztések megtárgyalása:
  - a. Nemzeti Technológiai Inkubátor és Magvető Tőke Program
  - b. SEED-Reg Projekt
  - c. Közép-Magyarországi Régió (RIS) koncepció
4. Egyebek

Ezúton értesít az INNOSTART minden kedves érdeklődőt, hogy a MISZ Hírlevél előző számában meghirdetett Projektmenedzser képzés dátuma a Kuratórium ülés miatt **2005. november 8-9-re** módosul.

Néhány fontosabb információ a novemberi képzésről:

„Projektmenedzser képzés a Strukturális Alapok és más EU-s pályázatok sikeres végrehajtásához” címmel kerül megrendezésre a Közép-Magyarországi Régió kv-i, intézményei és szervezeti részére, a Nemzeti Kutatási és Technológia Hivatal (NKTH) támogatásával (mivel az INNOSTART tagja a Közép-Magyarországi Regionális Innovációs Ügynökségnek).

A tanfolyamot azoknak ajánlott, akik a jövőben aktívan és hatékonyan részt akarnak venni a Strukturális Alapok és az EU-s projektek sikeres végrehajtásában, vagyis: megosztani a résztvevőkkel. Egy mintaprojekten 4-5 fős csoportban elvégzendő gyakorlatok kapcsán – kreativitásukra támaszkodva – az elméleti oktatáson szerzett tudásukat különböző projektmenedzseri készségek elsajátítására is kamatoztathatják.

A tanfolyamot sikerrel elvégzők oklevélben részesülnek.

Néhány fontos információ a tanfolyammal kapcsolatban:

- 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 ajánlatos 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 beszámolók elkészítése)
- a projekt értékelések típusairól, a jó zárójelentés elkészítésének szempontjaira.

A fenti témákban az INNOSTART több mint 10 éves hazai és nemzetközi projektek sikeres megvalósításában szerzett tapasztalatait, kellő rutinját szeretné Helyszín: INNOSTART Nemzeti Üzleti és Innovációs Központ, Budapest XI. ker., Fehérvári út 130. (II. em. Tanácssterem)

Résztvevők száma: Előreláthatólag kb. 30-35 fő jelentkezését tudják elfogadni tanfolyamonként. A képzésre előzetes jelzések szerint túljelentkezés várható. Kiválasztásnál figyelembe vesszük a jelentkezések beérkezési sorrendjét, és előnybe 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. Akik nem az említett régióból jelentkeznek, azoknak 40 E Ft+ ÁFA összeget kell fizetniük. 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 21-ig** (péntek) 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 28-ig kell a befizetés igazolásának másolatát faxon visszaigazolniuk (fax: 06-1/382-1510)

A tanfolyammal kapcsolatos érdeklődés: 06-1/382-1505, 06-1/382-1511 telefonszámon.

Információ és a jelentkezési lap letöltése: [www.innostart.hu/honlaprol](http://www.innostart.hu/honlaprol).

2005. november-december hónapban az INNOSTART egy másik, már hagyományosnak tekinthető képzését – az Innovációs menedzserképzést – is tervezi ismét indítani új, napjaink kihívásaihoz adaptált formában.

Még 1999-ben az INNOSTART Üzleti és Innovációs Központ célként tűzte ki a hazánkban akkor teljesen hiányzó innovációs szakirányú menedzsment képzés szakmai standardjának kidolgozását és az oktatás beindítását. Ennek megvalósítása érdekében az INNOSTART a British Know-How Fund támogatásával, a Segal Quince Wickstead Ltd. (Cambridge, UK) tanácsadó cég közreműködésével innovációs menedzserképzést szervezett.

Az elmúlt 5 évben már több alkalommal és különböző régiókban tartott az INNOSTART képzéseket, természetesen az eredeti képzést mindig aktualizálva. A képzések fő célja volt – az Európai Unió tendenciáival is összhangban – a nemzetközi viszonylatban is újnak számító innovációs menedzsment kultúra és szaktudás hazai viszonyokra történő adaptálása és elterjesztése Magyarországon.

Az innovációs menedzserek nemcsak a már jól ismert, közvetlen vállalkozás-támogatási eszközrendszer még hatékonyabb működtetésére lesznek képesek, de feladatuk megtalálni az új, ígéretes vállalkozásokat és az összes szóba jöhető partner és támogató bevonásával és együttműködésük professzionalizálásával meghonosítani és fejleszteni azt az innovációs kultúrát és kialakítani azt a környezetet, melyben az üzleti siker és a régió kiegyensúlyozott fejlődésének egyik kulcstényezője az innováció.

A képzésen résztvevők az elméleti ismeretek célirányos gyakorlati alkalmazását a mintaprojekt feldolgozásával sajátíthatják el, és egyúttal szert tesznek az innovációs projektek kezeléséhez, menedzseléséhez nélkülözhetetlen alapvető készségekre is.

A teljes tanfolyamot elvégzők „**Innovációs Menedzser**” oklevélben részesülnek.

Az innovációs menedzserképzésről bővebb információt a Hírlevél következő számában közlünk.

### Cross-Border-Connect (CBC) Projekt

**2005. november 17-18-án** kerül megszervezésre a CBC-projekt keretében, a „Market Place” osztrák-magyar partnerkereső rendezvény Budapesten, amelyre várjuk mindazon, az informatika területén működő kis- és középvállalkozások jelentkezését, akik együttműködési kapcsolatokat szeretnének kialakítani karintiai IT-cégekkel, illetve üzleti partnert keresnek Ausztriában!

A rendezvényen közel 10 osztrák és 10 magyar IT szektorban működő kisvállalkozás fog részt venni, akik demonstrálni is fogják termékeiket és szolgáltatásaikat a partnerkereső rendezvény keretében.

A CBC-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 növekedjék a vállalkozások versenyképessége.
- A projektben résztvevők kooperációs tevékenységének optimalizálása a határ-menti régiókban azon EU-s hálózatok segítségével, amelyek támogatják a vállalalkozási kezdeményezéseket, és önfenntartó stratégiákat határoznak meg a kezdeményezések folytatására az EU-s finanszírozás végét követően.

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

## Regionális Innovációs Ügynökségek

Megjelent a **Pannon Novum Nyugat-dunántúli Regionális Innovációs Ügynökség Innovációs Hírlevelének** 4. száma.

A kiadványban bemutatkozik a Pannon Gazdasági Kezdeményezés és megjelenik a Georgikon Mezőgazdaságtudományi Karának „Biotechnológia a régióban” című pályázati felhívása.

A Hírlevélben helyet kaptak továbbá a hírek, rendezvények, várható események, pályázati információk, valamint külön partnerkereső rovat is.

A Hírlevélre fel- és leiratkozni a jövőben [www.pannonnovum.hu](http://www.pannonnovum.hu) honlapon lehet.



## Ipari Parkok Egyesülete

Az Ipari Parkok Egyesület a Nemzeti Akcióprogramhoz igen részletes és átfogó javaslatot tett. Az anyag az IPE honlapján megismerhető ([www.ipe.hu](http://www.ipe.hu)). Az alábbiakban két blokkot teszünk ebből közzé:

„...1. A jelenlegi helyzet az ipari parkok terén

- Az ország területén hozzávetően egyenletes eloszlásban 164 ipari park címmel rendelkező szervezet működik (csaknem minden kistérségben van ipari

park). Az ipari parkok szerepe a kistérségek felzárkózásában növekvő.

- Az ipari parkokban 2571 vállalkozás települt, ezek döntő része KKV. A parkok cégei adják az ipari teljesítmény negyedét, exportjának harmadát. E vállalkozások termelékenységi mutatója az EU-15-ök átlagának 85 %-át éri el.
- Az ipari parkokban megvalósult beruházások teljes volumene 6634 Mrd Ft, ezen belül a költségvetési támogatás 20 Mrd Ft volt, amely mintegy 0,5 %-os súlyt képvisel. (Ez az arány Szlovákiában 85%, de Lengyelországban és Csehországban is több mint egy nagyságrenddel nagyobb az állami támogatás aránya.) 150 ezren dolgoznak az ipari parkokban, ez a szám többszöröse a szlovák, lengyel, cseh adatoknak.
- A 164 ipari park tevékenysége az elmúlt 13 év során igen jelentős differenciáltságot mutat. Ennek ellenére csak három ipari park kapott „integrátor” címet, a „kistérségi gazdaságfejlesztő ipari park” cím létesítéséről ez év szeptemberében döntött a kormány. Az EU-ban szokásos ipari park típusok (tudományos, technológiai, innovációs park stb.) hazánkban – érthetetlen módon – nem kaptak a kormányzattól zöld utat, miközben számos szervezet ilyen elnevezés (és tevékenységi struktúra) szerint működik. (Másoldalról: a hazai „kiemelt” kategória típusok („integrátor”, „kistérségi...”) nem találhatóak meg az EU-s országok gyakorlatában, így ezek az elnevezések nem segítik a parkok tökevonó képességének javítását.)
- Az ipari parkok jelentős része – az érdemi kormányzati támogatás hiányában is – eljutott az innovációs fejlődési szakaszba, innovációs centrumok, inkubátorházak, sokrétű szolgáltatások, klaszterek szervezése révén. Ez a folyamat azonban nem nélkülözheti az e területen dolgozó menedzserek képzését (átképzését), a működési költségek részbeni felvállalását, a több ipari parkot is kiszolgáló „KKV bróker” (a nemzetközi gyakorlatban ismert) intézményének kiépítését.
- Az Ipari Parkok Egyesület kidolgozta az ipari parkok közép és hosszú távú fejlesztési tervét a GKM számára 2003-ban. A tárca által is elfogadott stratégia jó alap a feladatok programozásához.

Meghatározónak tartjuk, hogy a kormány a 2007-2013-as időszakban kiaknázza az ipari parkokban rejlő előnyöket, az ehhez nélkülözhetetlen infrastrukturális és humán-erőforrás feltételek megteremtésével jelentős fejlődést (előrehaladást) tudjon elérni a hozzáadott érték arányának növelésében, az ennek megfelelő termék- és szolgáltatási struktúra kialakításában, a foglalkoztatottság javításában.

Összességében: az ipari parkok létrejöttében fontos szempont volt, hogy az EU követelményeinek megfelelő szervezeti struktúrát hozzunk létre. EU tagként a létrejött struktúrára építeni kellene, mivel ez a rendszer lehetővé teszi az innováció-orientált gazdasági növekedés kormányzati ösztönzését és támogatását, a lisszaboni folyamatba való erőteljes bekapcsolódásunkat.

2. Az ipari park gazdasági szerepének kiaknázását elősegítő reformléptékű feladatok:
  - 2.1. Az ipari parkok infrastruktúrájának kiépítése a felzárkózó térségekben sürgető feladat, nem

*utolsó sorban az autópálya építési program gazdasági hatásának minél teljesebb érvényre juttatásának elmozdítása érdekében.*

- 2.2. Az ipari parkokat képessé kell tenni arra, hogy a betelepült cégek – és a környezetükben levő KKV-k – számára olcsó és színvonalas szolgáltatást tudjanak – üzleti alapon – kínálni. A szolgáltatásoknak ki kell terjedni a kommunális, üzleti és technológiai együttműködésre, ezek infrastrukturális és humán-erőforrás feltételeinek megteremtésére.
- 2.3. Elő kell mozdítani az ipari parkok hálózatos működéséhez szükséges infrastruktúra kiépítését, az infokommunikációs technológiák térnyerését, ezek működtetéséhez szükséges készségek és képességek megszerzését.
- 2.4. Az EU követelményeinek megfelelően elő kell mozdítani a városok, települések belterületeiről – különösen a környezetvédelmi szempontok érvényesítése érdekében – a vállalkozások ipari parkokba történő betelepítését, működési feltételeik javítását, beszállítói pozícióik erősítését.
- 2.5. Fokozni szükséges az egyes régiók innovációs és gazdaságfejlesztési stratégiájának megfelelő technológiai központok, innovációs centrumok ipari parkokba történő telepítését, ezt össze kell kötni a hálózatos működés feltételeinek kialakításával, az egyetemi, akadémiai tudásközpontokkal való együttműködés előmozdításával, a megfelelő közgazdasági környezet kiépítésével. A parkoknak a környezetükben működő KKV-k számára hozzáférhetővé kell tenni a versenyképességük fokozásához nélkülözhetetlen szakmai tudást, technológiai, kutatási eszközöket, berendezéseket, kísérleti bázisokat.
- 2.6. Az ipari park program monitorozása, az ehhez nélkülözhetetlen indikátor-rendszer kiépítése sürgető feladat. Az indikátor rendszerre vonatkozó javaslatunkat csatoljuk az anyaghoz (2. sz. melléklet).
- 2.7. Az ipari parkokról törvényt kell alkotni annak érdekében, hogy működésük tervezhető legyen, a tőkebevonást előmozdítsa a kiszámíthatóság növelése, a kockázatok csökkentése, létrejöjjenek az innovációs funkció megvalósításának jogi keretei..."

További információ: E-mail: [iparipark@ipe.hu](mailto:iparipark@ipe.hu)  
www.ipe.hu, Telefon: 201-7954, Fax: 212-6991



A FIDIC 2006-ban is megszervezi az egyre népszerűbbé váló fiatal mérnököknek szóló „menedzsment tréning programját”. /Young Professionals Management Training Programme 2006./

A program keretében a világ számos országából résztvevő fiatal mérnökök az Interneten keresztül vitatnak meg négy aktuális, a konzultáns cégeket foglalkoztató témát tapasztalt nemzetközi mentoraik irányításával, majd zárásként a 2006. szeptemberi budapesti FIDIC kongresszuson prezentáció keretében beszámolnak 9 hónapos munkájuk eredményeiről.

Mit nyújt a program:

- Bekapcsolódhatsz egy dinamikus nemzetközi mérnökszövetség vérkeringésébe /FIDIC Young Professionals/
- Lehetőség nyílik nemzetközi szintű kommunikációs készség elsajátítására
- Megismerheted és megértheted az eltérő nemzeti kultúrák és a globalizáció kihívásait
- Szélesítheted a szakmai látóköröd és széleskörű nemzetközi vezetői tapasztalatokra tehetsz szert mentoraidd irányításával
- Bemutakozhatsz egy rangos nemzetközi konferencián.

A programon részt vehet minden 35 év alatti, jó angol nyelvtudással rendelkező TMSZ tagvállalat alkalmazásában lévő mérnök. A részvételi díj 2600 EURO, mely magába foglalja az összes kapcsolódó anyag költségét, a mentorok tiszteletdíját és a 2006. évi budapesti konferencia regisztrációs díját. /A TMSZ hozzájárul 2 fiatal részvételi díjához./

Jelentkezési határidő: 2005. december 1.

A program felelősei:

**Balogh Zsolt** (Uvaterv Rt) [balogh@uvaterv.hu](mailto:balogh@uvaterv.hu)

**Takács Miklós** (Főmterv Rt) [m.takacs@fomterv.hu](mailto:m.takacs@fomterv.hu)

A jelentkezéssel kapcsolatos további információk:

TMSZ iroda, 1016 Bp. Krisztina krt. 99., tel.: 488-2037, email: [tmsz@tmsz.org](mailto:tmsz@tmsz.org)



## Gazdasági és Közlekedési Minisztérium

Megjelent a Gazdasági és Közlekedési Minisztérium Gazdasági Versenyképesség Operatív Program hírlevelének első száma. A GKM a havonta két alkalommal jelentkező elektronikus kiadványával segítséget kíván nyújtani a gazdaság szereplőinek a Gazdasági Versenyképesség Operatív Program lehetőségeinek hatékony felhasználásához. Céljuk elérése érdekében hírlevelükben rendszeresen, tematikus csoportokba rendezve közlik a pályázatokkal, támogatásokkal, intézményekkel kapcsolatos aktuális híreket.

Hírlevelükben megemlítik, hogy a GVOP pályázati rendszere – elsősorban a Magyar Innovációs Szövetség kezdeményezésére – további egyszerűsítésekkel válik hatékonyabbá.

(Csökken a támogatási szerződésekhez benyújtandó mellékletek száma, egyszerűsödik a kifizetések igénylése, továbbá bevezetésre került a kkv-k körében legnépszerűbb prioritás esetében az egyszerűsített szerződésmódosító adatlap.)

Továbbá szó esik többek között arról, hogy a folyamatos elbírálású pályázati kiírásokra a 2005. június 20. után benyújtott pályázatok esetében jelentősen kibővül a pályázatok formai hiánypótlási lehetősége.

Aki fel szeretne iratkozni a hírlevelre, küldjön egy "feliratkozás" tárgyú e-mailt az [ugyfelszolgalat@gkm.gov.hu](mailto:ugyfelszolgalat@gkm.gov.hu) címre.

A **Gazdasági Versenyképesség Operatív Program Kutatás-fejlesztés, innováció prioritás** keretében, a kis- és középvállalkozások számára 2005-ben kiírt a GKM helyettes államtitkára összesen 5,6 milliárd forint pályázati támogatást hagyott jóvá ezen az Európai Unió által is kiemelt fontosságú területen.

A 2005-ben beérkezett több száz pályázat közel kétharmada részesült kedvező elbírálásban.

A kutatás-fejlesztési tevékenység Magyarország versenyképességének fokozása szempontjából mind rövid, mind hosszútávon különösen fontos terület. A további fejlődést nagymértékben meghatározza, hogy a K+F tevékenység a támogatási forrásoknak köszönhetően minél szélesebb körben tegye lehetővé a magas tudásszintet igénylő high-tech iparágak hazai megtelepedését, az innovációt és a humán erőforrás fejlesztését.

A GVOP-3.3.1. "Induló technológia és tudás-intenzív mikrovállalkozások innovációs feladatainak támogatása" címmel meghirdetett pályázati kiírás 3 éves keretében rendelkezésre álló közel 3,3 milliárd forint, a 2004-2005 évi nyertes pályázatok kihirdetésével teljes mértékben lekötésre került. Ebből a nyertes pályázatok ez évi támogatása elérte a 2,4 milliárd forintot.

A GVOP-3.3.2. "Új kutatói munkahelyek létrehozásához kötődő vállalati kutatási infrastruktúra fejlesztése" témakörben idén közel 800 millió forint támogatáshoz jutnak a nyertesek, így a szintén három évre rendelkezésre álló közel 1,4 milliárd forint támogatási összeg is lekötésre került.

A GVOP-3.3.3. "Vállalati innováció támogatása (KKV)" pályázati kiírás keretében a rendelkezésre álló három éves keret 3,5 milliárd forint. Ebből 2005-ben több mint 2,4 milliárd forint a nyertes pályázatok támogatása, így a keret 83,5%-át már lekötötték.

A pályázati nyertesek listája megtekinthető a GKM ([www.gkm.gov.hu](http://www.gkm.gov.hu)) és a KPI [www.kutas.hu](http://www.kutas.hu) honlapján.

A Gazdasági és Közlekedési Minisztérium 2005. október 11-én a Nemzeti Fejlesztési Hivatal kezdeményezésére műhelyvitát tartott a GKM-ben a **Nemzeti Stratégiai Referenciakeret támogatása céljából a magyar gazdaság versenyképességének tartós növelése** c. témában.

A műhelyvita célja a Nemzeti Stratégiai Referenciakerethez egységesen értelmezett és elfogadott helyzet-elemzés és stratégiai javaslatok kialakítása volt. A háromórás vita a következő témákat érintette: helyzet-elemzés, stratégiai irányvonalak, kapcsolódás más célokhoz.

A vitán a Magyar Innovációs Szövetséget **dr. Antos László**, ügyvezető igazgató képviselte, aki hozzászólásában felhívta a figyelmet arra, hogy a helyzetelemzés K+F, innovációról szóló részében teljesen hiányzik a szabadalmak alakulásának elemzése, jóllehet egy ország versenyképességi rangsorának kialakításánál a nemzetközi szervezetek ezt a tényezőt a legfontosabbak közé sorolják.



Oktatási  
Minisztérium

## Oktatási Minisztérium

2005. október 4-én az Oktatási Minisztérium, a Magyar Tudományos Akadémia és a **Magyar Zoltán** Felsőoktatási Közalapítvány a **Charles Simonyi Kutatói Ösztöndíjak** átadása alkalmából szervezett ünnepi tudományos ülést a Magyar Tudományos Akadémián.

A rendezvényen beszédet mondott többek között **Vizi E. Szilveszter**, az MTA elnöke és **Magyar Bálint** oktatási miniszter. A **Charles Simonyi** által alapított ösztöndíjat idén öt, egyetemen vagy kutatóintézetben dolgozó, kimagasló teljesítményt nyújtó kutató kaphatta meg.

### 2005-ben díjat vehetett át

- **Horváth Ildikó**, az orvostudomány doktora (OKTPI Kóréletani Osztály),
- **Kérchy László**, a matematikai tudomány doktora (SZTE Bolyai Intézet, Analízis Tanszék),
- **Kovács Ilona**, a pszichológiai tudomány doktora (BME GTK, Kognitív Tudományi Tanszék),
- **Lipovits Zsolt**, az orvostudomány doktora (MTA KOKI, PPKE ITK Idegtudományi Tanszék) és
- **Péceli Gábor**, a műszaki tudomány doktora (BME Méréstechnika és Információs Rendszerek Tanszék).

A **Magyar Akkreditációs Bizottság (MAB)** Plénumának rendkívüli ülését **2005. október 14-én** a Professzorok Házában (Bp. Ajtósi Dürer sor) tartották.

Az ülésen tárgyalt 8 napirendi pont közül kiemelést érdemelnek a következők:

1. A mesterképzéssel kapcsolatos elvi kérdéseket tekintettek át az Élettudományi és a Műszaki Kollégiumok, illetve azok bizottságainak javaslatai alapján, amelyek a szaklétesítési kérelmek tartalmi pontosságát célozták.
2. A néhány hagyományos szak akkreditációjának kérdésében foglaltak állást a szociológiai, kommunikációs és művészeti témakörben a tudományági csoportok szerinti Kollégium előterjesztése alapján.
3. Számos humán és műszaki alapképzési szak akkreditációjának kérdésében foglaltak állást a tudományági csoportok szerinti Kollégiumok előterjesztései alapján.
4. A mester szakok létesítési kérelmeit azokban az esetekben tárgyalták, ahol már hagyományosan is folytatott egyetemi szintű képzést az adott intézmény.
5. A Felsőfokú Szakképzési Bizottság előterjesztésben is elfogadtak szaklétesítési kérelmet.
6. Az intézménylétesítési kérelemről döntött a Plénum a szakbizottsági javaslat figyelembe vételével.
7. A soron következő intézményi akkreditáció látogató bizottságainak személyi összetételéről döntöttek.

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

Az ülésen részt vett többek között szövetségünk alelnöke, **dr. Závodszy Péter** és **dr. Stern Pál**, a MISZ megbízottja is.



## Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal

Október 3-án tartották meg a **Tudományos és Technológiai Attasék 9. konferenciáját** a **Művészetek Palotájában** "a kutatás-fejlesztés gazdasági hasznosulása - új, innovatív vállalkozások és termékek" címmel.

A konferencia főbb témái a következők voltak:

- Nemzetközi tapasztalatok az innovációs rendszer reformjával kapcsolatban – fókuszálás, kritikus tömegek kialakítása
- A K+F és innováció-ösztönzés indirekt eszközei, költségvetésen kívüli erőforrások bevonása
- Eszközök és módszerek az új, innovatív vállalkozások és termékek létrejöttének ösztönzésére

**Magyar Bálint**, oktatási miniszter megnyitója után **Boda Miklós**, a Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal elnöke tartott előadást „a Tét attaséi hálózat szerepéről a kormány K+F politikájának megvalósításában” témában.

Néhány fontos gondolat **Boda Miklós** beszédéből:

- A mostani feltételek mellett a K+F források növelésével sem lehet ugrásszerű fejlődést elérni. Változtatásokra van szükség; a teljesítmény, a hasznosíthatóság és a csapatmunka a három kulcsszó.
- A Tét attaséi hálózat célja: hozzájárulás a kormány K+F és innovációs stratégiájának megvalósításához.
- További célországok bekapcsolása a hálózatba a regionális elv alapján, a közeli attasék akkreditációjával:

Svédország - Finnország

Írország – Egyesült Királyság

Kanada – Egyesült Államok

Dél-Korea – Kína

Osztrák – délnémet-svájci régió – Németország

**Kilián Csaba**, az ITD Hungary igazgatója előadásában „A high tech befektetések és együttműködések előmozdítása” című előadásában többek között Magyarország globális versenyképességéről, a magyarországi K+F beruházásokról, a vállalati és egyetemi K+F együttműködésekről és az ITDH tevékenységéről beszélt. Kiemelte, hogy a csúcstechnológiai ágazatok fejlesztésében Magyarország az élenjáró országok a rangsorának 6. helyén áll, az elektronikai projektek megvalósításának pedig harmadik legfontosabb helyszíne Németország és az Egyesült Királyság után.

A folytatásban az attasék rövid beszámolókat tartottak „tanulságok, best practice-ek a K+F eredmények gazdasági hasznosításában” témában.

Délután pódiumbeszélgetésekkel folytatódott a program, amelyen **dr. Antos László**, ügyvezető igazgató is részt vett. A beszélgetések az alábbi témákban folytak:

- Nemzetközi tapasztalatok az innovációs rendszer reformjával kapcsolatban – fókuszálás, kritikus tömegek kialakítása
- A K+F és innováció-ösztönzés indirekt eszközei, költségvetésen kívüli erőforrások bevonása
- Eszközök és módszerek az új, innovatív vállalkozások és termékek létrejöttének ösztönzésére.

A konferenciáról és az ott elhangzott előadásokról részletes információ található a Nemzetközi Kutatási és Technológiai Hivatal honlapján ([www.nkth.gov.hu](http://www.nkth.gov.hu)).

## Köszöntjük új tagjainkat!

**Tagsorszám** | **Pécsi Közlekedési Rt.**  
**457.**

**Székhely:** 7622 Pécs, Bajzsy-Zs. E. u. 33.

**Kapcsolat:** **Bata László**  
**telefon:** 72/512-030

**fax:** 72/512-037

**e-mail:** info@pkrt.hu

**Vezérigazgató:** **Kerényi János**  
**telefon:** 72/512-030

**fax:** 72/512-037

**e-mail:** info@pkrt.hu

## Szakirodalom-figyelő

**Mick Walker: Motorcsodák - A leghíresebb motorke-rékpárok, Kossuth Kiadó, 2004**

**Dr. Osman Péter ismertetése**

Csúcstechnika történet kezdőknek és haladóknak. Akiknek pedig van érzékük a gépek esztétikumához, azoknak egészen csodálatos szépségverseny. A motorke-rékpárok legkiválóbbjai kétségkívül a műszaki innováció csúcsteljesítményei, s egyben a mérnöki tervezőmunka leglátványosabb alkotásai közé tartoznak. És talán a kiemelkedő műszaki alkotások egyetlen más fajtája sem nemesedett olyan mértékben kultusztárggyá, mint ezek a fantasztikus jószágok. Gondoljunk bele: az autó kétségkívül többszörösen is nagyobb biztonságot nyújt utasának, hiszen a motor borulékonyabb, szerkezeti okból eleve labilis, és nem is védi meg az utasát, mint az autónál a kocsiszeke-reny és a biztonsági eszközök. Az autó eleve kényelmesebb is, és számos szolgáltatást nyújt, amelyekkel a motor nem versenyezhet. Mégis, sokan önmagáért választják a rangos motorke-rékpárt, nem pedig azért, mert jó autót nem engedhetnének meg maguknak. A műfaj hívei számára a legjobb motorke-rékpárok a mai világunk kiemelkedő vérvonalú nemes arabs telivérei, ekként becsülik őket. És nem is csak a sebesség megszállottai: mondják, a világ leghíresebb márkáján, a Harley Davidsonon az igazi értők nem száguldoznak, hanem impozánsan, méltósággal közlekednek - nem kell bizonyítaniuk annak kiválóságát.

A motorke-rékpárok legjobbjai a maguk nemében mindig is a csúcstechnikát képviselték. Amint a szerző is mondja, történetük során a csúcsmo-dellek mindig a gyártó cég zászlóvivői voltak, amit a tulajdonosaik cso-

dáltak, mások pedig birtokolni vágytak. Akárcsak az élenjáró autó típusok, ezek a motorkerékpárok is a kezdetek kezdetétől fogva a folyamatos innovációs fejlesztések megtestesítői, s egyben annak ösztönzői is. Fejlődésük folyamatából, a bennük megtestesülő fejlesztési eredmények egymásra épüléséből is sokat megismerhetünk Walker e művéből. És nyilvánvaló, hogy miközben fejlesztésük végső célja az új értékesítési lehetőségek megszerzése, bennük szintúgy megjelenik a szakmabeliek egymással való versengése is.

A kötet ennek a világnak a legjobbjait mutatja be, a kezdetektől a legújabb irányzatokig. Fejezetei áttekintik a híres superbike kategóriát, a szupersport motorokat, a különleges presztízű versenymotor replikákat, a kicsinyítés csodáit: a mini superbike-okat, a túramotorok világát, a hajdani nagy teljesítményeket hordozó klasszikus motorkerékpárokat, valamint nosztalgia és a niche marketing találkozásának gyermekeit, a retro motorkerékpárokat. A laikusok is minden nehézség nélkül megértik a leírásait, a fejlesztések hátterét felvázoló, s szintúgy az egyes típusokat bemutató magyarázatait, s őket is aligha hagyják hidegen a kiváló képeken elénk álló gépcsodák. Szakszerű, ugyanakkor könnyen érthető kisebb-nagyobb ismertetéseket találunk a motorkerékpárok számos fontos szerkezeti eleméről és azok fejlődéséről is, így egyebek közt a karburátorról, a teleszkópos első villáról, a lánchajtásról, a dugattyús hátsó felfüggesztésről, a kazettás sebességváltóműről, az egyoldali lengőkarról, az alumínium vázszerkezetről, a monoshock hátsó felfüggesztésről, és számos egyébről. A hozzáértők pedig ezen túl még részletes és szakszerű technikai magyarázatokat, értékeléseket, szerkezeti ábrákat is kapnak, továbbá számos típus műszaki adatait. Kiváló olvasmány.

#### **Al Ries & Laura Ries: A pr tündöklése, a reklám bukása - Geomédia Szakkönyvek, 2005**

##### **Dr. Osman Péter ismertetése**

Al Ries igazán nagy név. A Marketingháború c. műve (Bagolyvár Könyvkiadó, 1999) kiemelkedő alkotás és valóban hiánypótló mű volt, amely részletesen és nagyon érzékletesen bemutatta a katonai szemlélet- és gondolkodásmód érvényesülését a marketingben, és következetesen végigvezette az olvasót azon a gondolatmeneten, hogy ami a piacon végbemegy, az igazi, valódi háború. A mostani, amit a lányával írt, érdekes alkotás: rossz könyv, amelyet azonban feltétlenül érdemes elolvasni. Miért rossz? Mert úgy állítja benne szembe egymással a pr-t és a reklámot, hogy nem ad pontos, világos meghatározást arra vonatkozóan, milyen jelentéstartalommal is használja az előbbi fogalmat - következőképpen vannak gondolatmenetei, amelyekben e szembeállítást nem igazán tudjuk követni, értékelni. A PR - azaz public relations, amit gyakran közönségkapcsolatoknak, társadalmi kapcsolatoknak is fordítanak - eleve olyan fogalom, amelynek a határai, legalább is a közbeszédben, meglehetősen elmosódtak, sőt ez jórészt a funkciójának értelmezésére is elmondható.

Amúgy a Geomédia egy kifejezetten kitűnő szak- és tankönyvet közreadott róla: **Public relations a gyakorlatban**, amelynek szerzője Szeles Péter, a téma kiváló szakembere, akitől igazán érdemes tanulni (MISZ Hírlevél, 2003 június). Ries-ék könyve rávezet arra a fontos felismerésre, hogy a reklám sem mindig az, aminek

látszik, más szerepet tölt be a marketingben és az eladásösztönzésben, mint azt gondolnánk. Nem feltétlenül úgy azonban, ahogyan azt itt ők állítják. E könyvhöz adott alapvetésük szerint a reklám az eredeti rendeltetését tekintve halott, mert elvesztette a márkaépítő funkcióját. és most a művészet egy ágaként él tovább. A PR hihető, a reklám nem. Új márkát nem lehet reklámmal bevezetni a piacon, mert a reklámnak nincs hitele, új márkát csak a PR segítségével lehet bevezetni. A PR lehetővé teszi, hogy a közönséghez közvetve, egy harmadik szereplőn keresztül juttassuk el az információt, s ez utóbbi elsősorban a média.

Akiben minderre felhorgad némi kétely, és gondolkodni kezd azon, mi a PR és mi a reklám, hogyan működik és mire lehet képes az egyik és a másik, annak már érdemes volt kézbe vennie ezt a könyvet. És feltétlenül érdemes tovább is olvasnia. Felejtjük el azt az éles kardot, amelyet Ries-ék a PR és a reklám közé igyekeztek fektetni, s a továbbiakat olvasva figyeljünk inkább arra, amit a marketing és az azt szolgáló kommunikáció működéséről mondanak. A fejtegetéseikben és a konkrét példáikban nagyon sok figyelemreméltó megfontolást és példát találunk, és még többre - bár nem feltétlenül az övékével egyező véleményre - jutunk, ha azokat alaposan végiggondoljuk. Különösen érdekesek a gyakorlatból vett, konkrét példáik, amelyekkel igazán tisztességesen megtűzdték ezt a könyvet. Ha pedig helyenként úgy gondoljuk, hogy a szóhasználatukban a PR annak a helyébe tolakszik, amit mi arculatként ismerünk, egyáltalán nem biztos, hogy mindig tévedünk, tehát a könyvükkel kapcsolatos gondolkodásunkat feltétlenül terjesztük ki az arculatépítésre is. Mindezzel kétségkívül sokat tanulhatunk, és sok mindent tisztázhatunk, amivel határozottan gazdagodik a felkészültségünk.

#### **Richard Buxton: A görög mitológia világa - Alexandra Kiadó, 2004**

##### **Dr. Osman Péter ismertetése**

„Valamennyien görögök vagyunk. Törvényeink, irodalmunk, vallásunk és művészetünk valamennyien a görög múltban gyökereznek.” (P. B. Shelley)

Buxton e művére fenntartás nélkül mondható, hogy erősen ajánlott olvasmány mindenkinek, akit érdekel az európai kultúra. Mindegyikünkben, akik ebben a kultúrkörben nevelkedtünk, ott él Hellász szellemi öröksége, és több szállal kötődünk az antik görög világhoz, mint azt a legtöbbünk gondolná. Napjaink és az előtünk álló korszak egyik legnagyobb globális kohéziós ereje az európaiság - s ez aligha létezne a közös szellemi örökség nélkül, amelyet ők hagytak ránk. Tudjuk azt is, mekkora szerepe volt a helléneknek az európai szellemiséget meghatározó kereszténység terjedésében és megerősödésében, irodalmuknak az irodalmunkban, gondolkodásuknak a mi gondolkodásunk kereteinek kialakulásában, és még mi minden áll a híres szállóige mögött, hogy „már a régi görögök is tudták...” Az ógörög alkotások napjainkig is megtermékenyítik művészeiteinket. Buxton is egy fejezetet szentel a görög mondák máig ívelő utóélete felvázolásának. Az ógörög kultúra megismerése így önismeret, és visszatérés a vidékre, ahol hajdani (szellemi) őseink házai, városai állottak.

E kultúra egyik különösen gazdag és máig is életteli része a mitológiájuk. Ezerszínű, csodálatos világ. Megalkotói valójában a saját gondolatvilágukat, értékrendjüket vetítették ki isteneik életére, magatartására, a köz-



tük lévő viszonyokra, a cselekedeteikre, és a kalandjaira. Nincs benne semmi ködösen elvont, sápadtan vagy fenyegetően emelkedett, lidérces messzefény - ezek vérbő történetek, ahol az istenek viselkedésében az emberek szinte minden törekvése, hajlama, és - nem utolsósorban - gyengéje megmutatkozik. Hol van még egy mitológia, amely ennyi teret mert szentelni az istenek nagyon is emberi intrikáinak és szexualitásának, és amelynek a főistene olyan megrögzött kujon, mindenre elszánt nőcsábász, mint Zeusz, aki fondorlatos hódításai során bika képét öltötte, hogy kontinensünk névadóját elragadja, de hasonló célokkal volt aranyeső, járt szatír és hattyú képében, és más áruhákban is, miközben felháborodott neje - mily emberi ez is! - elszántan igyekezett kereszttbe tenni a kalandjainak. Nagyon is logikus, hogy amikor a reneszánsz úttörői ismét megteremteni igyekeztek az evilági élet megbecsülését, mintakért és értékekért jórészt a hajdani görögökhöz fordultak.

Az Alexandrától megszokottan elegáns kiállítású, gazdagon és szépen illusztrált kötet részletes és alapos képet ad a görög mitológia világáról, és ezzel sokat érzékeltet a mögötte álló kultúrából, gondolatvilágból is. Buxton ugyanakkor nem egyszerűen felidézi nekünk a mondákat, hanem elemzi, kommentálja, magyarázza azokat, rávilágítva összefüggésekre, kiemelve a történetészövés jellemző indítékait, vonulatokat, kulcsmotívumokat - egyszóval kitűnően segít eligazodni azok körében. Mindezzel tudományos igényességű, ugyanakkor kellemesen olvasmányos betekintést ad a hajdani görögök szellemi életének és gondolatvilágának e meghatározó jelentőségű szeptetébe.

A fejezetek sokatmondó címei: Környezet, források, jelentés - benne a görög mítoszok általános jellemzői / Eredetmítoszok / Az olümposziak: hatalom, becsület, szexualitás / Hősök kalandjai / Családtörténetek / A mítoszok tájképe / Görög mondák a görögök után.

## 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.

### MTV: HÍRADÓ DÉLUTÁN, 2005. OKTÓBER 3., HÉTFŐ REGIONÁLIS HÍRADÓ

„...A tudás és a tehetség parkjának nevezte a Lágymányosi híd melletti Infoparkot Kovács Kálmán, informatikai miniszter, amikor felavatta a Nobel-díjas tudósról, Gábor Dénesről elnevezett utcát. A XI. kerület polgármestere elmondta, hogy koncepciót dolgoznak ki a környék további fejlesztése érdekében...”

### MAGYARORSZÁG.HU, 2005. OKTÓBER 4., KEDD, 5. OLDAL GYALOGHÍD ÉPÜLNE A FŐVÁROSBAN

### NÉPSZAVA, 2005. OKTÓBER 5., SZERDA, 5. OLDAL LISSZABONI STRATÉGIA - A CÉLDÁTUM 2013

„...A 2000-ben az elkövetkező tíz évre megfogalmazott versenyképességi célok megvalósítása nem a tervek szerint halad - ismerte el Baja Ferenc, a Miniszterelnöki

Hivatal Kormányzati fejlesztésekért felelős kormány megbízottja, aki szerint nem elegendő a tőkebefektetésekre koncentrálni, sokkal nagyobb szerepet kell kapnia a humántőkének.

A Miniszterelnöki Hivatal kormány megbízottja a Magyar Innovációs Szövetség, a Magyar Tudományos Technológiai és Ipari Parkok Szövetsége, az Ipari Parkok Egyesülete, az Innostart, a Közép-magyarországi Innovációs Szövetség kezdeményezésére szerveződött Lisszaboni Stratégia Magyar Platform műhelybeszélgetésén kiemelte: most már nyilvánvaló, hogy az Európai Unió nem képes az évtized végére a világ legversenyképesebb régiójává válni, mint ahogy tudható az is, hogy a tőkebefektetések terén nem körözzük le Kínát...”

### HEVES MEGYEI HÍRLAP, 2005. OKTÓBER 5., SZERDA, 3. OLDAL

#### INNOVÁCIÓ, TÉRSÉGFEJLESZTÉS: MÉG VÁRJÁK A PÁLYÁZATOKAT

### DUNA TV: HÍRADÓ, 2005. OKTÓBER 5., SZERDA

#### A VÖRÖSBOR LEHET A HOSSZÚ ÉLET TITKA

„...Az országban elsőként pécsi kutatók olyan vegyületet találtak a vörösborban, illetve már a piros szőlő héjában is, mely gátolja a fehérje károsodását. Az eredmény sokat jelenthet az infarktusz megelőzésében...”

### NÉPSZABADSÁG, 2005. OKTÓBER 6., CSÜTÖRTÖK, DIPLOMA 1. OLDAL

#### A TUDÁS SZTÁRJAI

„...Igazi magyar siker nélkül ért véget a fiatal tudósok idei seregszemléje az orosz fővárosban. Kovács Andrea Nikoletta az előző győztesek elismerését vehette át...”

### NÉPSZABADSÁG, 2005. OKTÓBER 6., CSÜTÖRTÖK, DIPLOMA 1. OLDAL

#### HARMINCÖT ORSZÁG SZÁZHUSZONHAT JELÖLTJE

„...Az Európai Unió fiatal tudósok versenyének XVII. nemzetközi döntőjét szeptember 17. és 22. között rendezték Moszkvában. A versennyel az unió tudomány, kutatással, fejlesztéssel foglalkozó bizottsága a fiatalok tudományos életben való részvételét kívánja elősegíteni, illetve találmányaik érvényesülését próbálja megkönnyíteni...”

### NÉPSZABADSÁG, 2005. OKTÓBER 6., CSÜTÖRTÖK, DIPLOMA 1. OLDAL

#### A MAGYAR PÁLYÁZATOK

„...Kocsis Adrienn Nikoletta, ...Micskó Tímea, Kurucz Péter, ...Kapui Ákos...”

### HVG, 2005. OKTÓBER 6., 41-44. OLDAL AGYHASZON

„...Egy nyersanyagban szegény, egyetemet végzettekben viszont gazdag országnak kézenfekvő választás a szellemi erőforrások hasznosítása. Izrael mindinkább a high-tech, azon belül is a gyógyászzal kapcsolatos termékek exportjából profitál...”

### SZÍNES BULVÁR LAP, 2005. OKTÓBER 7., PÉNTEK, 7. OLDAL VIP KAMPÁNYBAN SEGÍTI AZ EGYÉNI FELTALÁLÓKAT

„...A Magyar Szabadalmi Hivatal „VIP Kampány” néven elindított programmal segíti az egyéni feltalálókat, akik mögött nem áll tőkeerős cég, amely kifejlesztené és gyártaná a termékét...”

### KISALFÖLD, 2005. OKTÓBER 7., PÉNTEK, 7. OLDAL KUTATÓKÖZPONT UNIÓS PÉNZBŐL

„...Uniós támogatásból épül fel a mosonmagyaróvári egyetemi karon az Szigetközi Kutatási Központ. A beruházással a tájegység ökológiai változásait vizsgáló szakembereknek szeretnénk magas színvonalú laboratóriumot biztosítani...”

**MAGYAR NEMZET, 2005. OKTÓBER 7., PÉNTEK, 5. OLDAL**  
**NEM VÉDJÜK ELÉGÉ SZELLEMI TULAJDONUNKAT**

„...Nem tudjuk állni a nemzetközi versenyt, ha nem következik be jelentős változás az innovációs politikában, ugyanakkor a szabadalmi kultúra esetleges javulása még esélyt adhat a felzárkózásra közölte Bogsch Erik, a Magyar Szellemi Tulajdonvédelmi Tanács elnöke a Fehér könyv a szellemi tulajdon védelméről 2005 című kiadvány bemutatásakor. A tizenegy tanulmányt tartalmazó kötet rámutat arra, hogy bár a szürkeállomány adott, főként a forráshiány, illetve az intézmények szerkezeti problémái miatt még az EU 25-ök átlagához képest is nagy lemaradásban vagyunk az innovációs kultúra tekintetében...”

**NÉPSZAVA, 2005. OKTÓBER 8., SZOMBAT, 5. OLDAL**  
**NÉGY CÉL A MAGYAR NEMZETI AKCIÓTERV FÓKUSZÁBAN**

„...Hamarosan elkészül a lisszaboni stratégia magyar nemzeti akcióprogramja. A versenyképességet előtérbe helyező európai uniós folyamat idén februárban új lendületet kapott, s minden készen áll arra, hogy megkezdődjön a reformfolyamat. Négy téma kerül a középpontba: az államháztartás fenntarthatósága, az üzleti környezet javítása, az innováció és a kutatás-fejlesztés ösztönzése, s a foglalkoztatás bővítése. Az egyeztetett nemzeti akcióprogramot október 15-ig nyújtja be Magyarország az Uniónak...”

**FEJÉR MEGYEI HÍRLAP, NAPLÓ, DUNAÚJVÁROSI HÍRLAP, VAS NÉPE, 2005. OKTÓBER 8., SZOMBAT, PLT EXTRA, 17. OLDAL**

**K+F UNIÓS PÁLYÁZATI SIKER**

„...A Continental gumibroncs- és autóalkatrész-gyártó konzern teljesítménye mind gazdasági szinten, mind a kutatások és fejlesztések terén kimagasló...”

**VILÁGGAZDASÁG, 2005. OKTÓBER 10., HÉTFŐ, 3. OLDAL**  
**MAGYAR TALÁLMÁNYOK KÜLFÖLDI BEJEGYZÉSE**

„...Az idén a magyar találmányok külföldi bejelentése célélőirányzat 72 millió forintos kerete terhére kiírt pályázatra eddig 61 beadványt fogadtak el, és ebből 41 nyert 42 millió forint támogatást. [MTI-Eco]...”

**NÉPSZAVA, 2005. OKTÓBER 12., SZERDA, 11. OLDAL**  
**LEHET KUTATNI - GYŐZÖTT A TUDOMÁNY ÉS A KÖZÖSSÉG ÉRDEKE**

**VIZI E. SZILVESZTER, AZ AKADÉMIA ELNÖKE SZERINT A KORMÁNY KIVÉTELES ELŐRELÁTÁSRÓL ÉS ÉSSZERŰSÉGRŐL TETT TANÚSÁGOT.**

„...A jövőben az akadémiai költségvetést év közben nem módosíthatja sem a pénzügyminiszter, sem a miniszterelnök, mint elődeik tették. Ez megteremti a nyugodt kutatómunka feltételeit – mondta lapunknak a Magyar Tudományos Akadémia elnöke. Vizi E. Szilveszter szerint hasonlóan kedvező helyzetben soha nem volt a tudományos kutatás az elmúlt tizenöt évben, mint amibe most kerül. Szerinte ez válasz lehet a tudós testületeket érő politikai támadásokra is...”

**VILÁGGAZDASÁG, 2005. OKTÓBER 12., SZERDA, 3. OLDAL**  
**SEGÍTSÉG A FELTALÁLÓKNAK**

„...Vállalkozási információs programot indított honlapján a Magyar Szabadalmi Hivatal (MSZH). A széles körű

tájékoztatással azoknak a feltalálói vénával megáldott vállalkozóknak kívánnak segítséget adni, akik mögött nem áll a találmány gyártására, értékesítésére, hasznosítására alkalmas tőkeerős vállalkozás. Az érdeklődők képet kaphatnak az innovációs folyamatról, a lehetséges üzleti partnerekről, befektetőkről, gyártókról, terjesztőkről is...”

**VILÁGGAZDASÁG, 2005. OKTÓBER 12., SZERDA, 6. OLDAL**  
**NEMZETI AKCIÓPROGRAM A LISSZABONI STRATÉGIÁRA**

**MAGYAR NEMZET, 2005. OKTÓBER 13., CSÜTÖRTÖK, 13. OLDAL**

**TÖBB PÉNZ KELLENE A FEJLESZTŐKNEK**

„...Ézért a szövetség az újonnan alakuló technológiai vállalatok számára a fejlesztés feltételeit biztosító inkubátorházak és egy úgynevezett magvető tőkealap létrehozását javasolja a második, 2007-től 2013-ig tartó Nemzeti Fejlesztési terv részeként. Az alap hat év alatt mintegy 26 milliárd forintot juttatna az érdekeltek számára, amely további, 12-15 milliárd forint magántőkét mozdítana meg. A nemzeti program segítségével 2013-ra többek között 30-40 valódi inkubátorház jöhetne létre...”

**VILÁGGAZDASÁG, 2005. OKTÓBER 13., CSÜTÖRTÖK, 6. OLDAL**

**SVÉDORSZÁG KÖLTI A LEGTÖBBET**

„...Kínai előretörésről ad számot az OECD most publikált tanulmánya, amely az egyes országok kutatói-fejlesztési tevékenységével kapcsolatos jelenségeket, trendeket veszi górcső alá. Magyarország arányaiban is keveset költ k+f-re, ugyanakkor az elmúlt időszak kormányzati törekvései beérőben vannak, legalábbis ami a külföldi k+f outsourcing befogadását illeti: az ipari k+f már mintegy hetven százaléka köthető külföldi tulajdonú cégekhez...”

**FEJÉR MEGYEI HÍRLAP, 2005. OKTÓBER 13., PÉNTEK**  
**LOBBIZNAK AZ INKUBÁTORHÁZAK**

„...Az induló, technológiai vállalatok támogatására technológiai inkubátorházak és úgynevezett magvető tőke alap létrehozását javasolja a Magyar Innovációs Szövetség. Pakucs János, a szövetség elnöke, tanulmányukat ismertette elmondta: a munka célja, hogy a programban kidolgozott javaslatok kerüljenek be a készülő Nemzeti Fejlesztési Tervbe...”

**KELET MAGYARORSZÁG, 2005. OKTÓBER 13., PÉNTEK**  
**INNOVÁCIÓ ÉS HASZNOSSÁG**

**INFORÁDIÓ, 2005. OKTÓBER 13., CSÜTÖRTÖK**  
**MAGYARORSZÁG 2015-RE BEÉRHETI AZ EURÓPAI UNIÓ TAGORSZÁGAINAK ÁTLAGOS SZÍNVLONALÁT IPARI ÚJÍTÁSI TELJESÍTMÉNY TERÜLETÉN**

**VILÁGGAZDASÁG, 2005. OKTÓBER 14., PÉNTEK, 5. OLDAL**  
**KÍNA ÉLRE TÖR A KUTATÁS-FEJLESZTÉSBEN**

„...Kína 2010-re lekörözheti Európát a kutatás-fejlesztésre fordított kiadások terén – figyelmeztet Günter Verheugen ipari biztos...”

**FIGYELŐ, 2005. OKTÓBER 13.-19., 62+63. OLDAL**  
**CENTEREZÉS**

„...A napokban újabb multikhoz kötődő kutatás-fejlesztési központ nyílik meg Magyarországon, s a gazdasági tárca további négy-öt hasonló letelepedésről tárgyal...”

...A példák azt mutatják, hogy a működő K+F bázisok zöme nem önmagában áll, az adott külföldi cégnek vagy volt, vagy később lett gyártóbázisa is Magyarországon. A gazdasági tárcánál a fejlesztőközpontok letelepítését éppen azért tartják rendkívül fontosnak, mert ilyenformán a cégek több szálon, sokkal szorosabban kötődnek az országhoz, mintha csak egyszerű összeszerelő üzemük működne itt. Egy K+F központot nem lehet egyik napról a másikra átköltöztetni más országba...”

**TERMINÁL, 2005. OKTÓBER 17., HÉTFŐ**  
**EGYÜTTMŰKÖDÉSI MEGÁLLAPODÁS AZ IHM ÉS A MISZ KÖZÖTT**

**NÉPSZAVA, 2005. OKTÓBER 17., HÉTFŐ, 5. OLDAL**  
**NÖVEKEDÉSI STRATÉGIA TŐKEEMELÉSEL**

„...A Magyar Fejlesztési Bank Rt. – a Fejlesztési Tőkebefektetési Program keretében – tulajdoni részt szerzett a környezetvédelmi piac egyik leginnovatívabb hazai vállalatában, az Organica Környezettechnológiák Rt.-ben

## Várható események

2005. október 20-21-én kerül megrendezésre az **i2010: Európai információs társadalom a növekedésért és a foglalkoztatottságért Perspektívák Közép- és Délkelet-Európa számára** címmel rendez tudományos konferenciát Budapesten a Mindentudás Egyeteme (ENCOMPASS), a Magyar Tudományos Akadémia, az Informatikai és Hírközlési Minisztérium, valamint a T-Com.

A kétnapos, angol nyelvű nemzetközi szakmai konferencia tematikus blokkjai az Európai Bizottság i2010 kezdeményezése alapján a digitális felzárkózás és innováció technológiai, gazdasági, jogi, szabályozási, intézményi és etikai összefüggéseinek vizsgálatát tűzik ki célul, külön blokkban tárgyalva a szélessávú internethasználat szerepét, ill. alacsony penetrációjának okait.

További információ: **Spilák Klára**, Mindentudás Egyeteme, 1105 Budapest, Zágrábi u. 1-3., Tel.: 06-30-30-30-310  
A konferencia teljes anyaga (absztraktokkal, az előadók életrajzaival) a [www.mindentudas.hu/en](http://www.mindentudas.hu/en) és a [www.mta.hu](http://www.mta.hu) weboldalon található.

**2005. október 25-én** 14 órakor kerül megrendezésre a Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal Innovációs Fórumának őszi vitasorozatának második rendezvénye, melynek címe: **Lehet-e húzóágazat a bioenergetika? Ha igen, akkor miért nem?**

Helyszín: Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal, Infopark C épület, Budapest, XI. Neumann János u. 1/c., Előadóterem

Az eseményen vitaindítót tart **Vécsi György** (fejlesztési igazgató – AES -Tisza Erőmű Kft.), **Dr. Hancsók Jenő** (egyetemi docens – Veszprémi Egyetem, Mérnöki Kar, Vegyész-mérnöki Intézet) és **Prof. Dr. Kovács L. Kornél** (tanszékvezető – Szegedi Tudományegyetem, Természettudományi Kar, Biotechnológiai Tanszék).

A rendezvényen történő részvétel díjmentes.

A regisztráció elektronikus formában történik, így kérjük, hogy részvételi szándékát legkésőbb október 24-ig szíveskedjen jelezni a [www.nkth.gov.hu](http://www.nkth.gov.hu) honlapon.

További információ: Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal, *Kommunikációs Főosztály*, **Berta Adrienn**  
Tel.: 484-2913.

2005. november 3-án Párizsban kerül megrendezésre a TII „I.M.T. Masters” c. konferenciája, „Eszközök a vállalkozások innovációs képességeinek felbecsülésére” címmel.

A konferencián szakmai előadást tart többek között **Florence Parly**, a Paris Region Gazdasági Fejlesztési Ügynökség vezetőtestületének elnöke is.

Részvételi díj 250 EUR (CEEC tagoknak 200 EUR, TII tagoknak 150 EUR)

További információ: TII (Technology Innovation Information), telefon: +352-46-21-85, fax: +352-46-30-351

A Magyar Minőség Társaság **2005. november 7-10.** között rendezi meg a **XIV. Magyar Minőség Hét Konferenciát** „Hogyan tovább minőségügy?” címmel, és ezzel egyidejűleg a Magyar Minőség Háza Kiállítást is a Hotel Mercure Buda konferencia szállodában (1013 Budapest, Krisztina krt. 41-43.).

A Konferencia programja, jelentkezési lap letölthető a [www.quality-mmt.hu](http://www.quality-mmt.hu) honlapon.

További felvilágosítás: **Herr Györgyi** 456-6956, **Turos Tarjáné** 456-6951.

A németországi központú CONTINUA Unternehmensentwicklung 2005. november 7-9. között Bécsben, a Nemzeti Könyvtárban rendezi következő találkozóját az európai kockázati tőke piac témakörében.

A rendezvényen, melynek a „European Venture Market” a címe, a technológiai szektor vállalkozói és befektetői vesznek részt, Európából, Izraelből és az USA-ból. A szervezők 500 résztvevőre számítanak a két nap során.

A rendezvényről bővebb információ és regisztrációs lap a [www.europeanventuremarket.com](http://www.europeanventuremarket.com) honlapról tölthető le, ill. **Maria Zietkiewicz**-től a +49 (0)30 440386 28-es telefonszámon vagy a [maria.zietkiewicz@continua.de](mailto:maria.zietkiewicz@continua.de) e-mail címen kérhető.

**2005. november 9-én** Tudomány és Gazdaság címmel konferenciát rendez a Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal a Magyar Tudomány Ünnepe alkalmából.

Helyszín: Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal (NKTH), 1117 Budapest, Neumann János u. 1/C, Infopark C épület földszinti előadóterem

A konferencia célja, hogy fórumot biztosítson az üzleti élet szereplőinek a versenyképesség és a kutatás-fejlesztés kapcsolatának megvitatására

Levezető elnök: **Vass Ilona**, elnökhelyettes, NKTH

#### A rendezvény programja:

10.00:11:00	Nyitó előadások Tudomány és versenyképesség <b>Dióssy Gábor</b> politikai államtitkár, Gazdasági és Közlekedési Minisztérium A kormány K+F politikája <b>Boda Miklós</b> , elnök, NKTH Kérdések, hozzászólások
11:20-12:20	Kis- és közép vállalatok: költünk-e eleget kutatás-fejlesztésre? <b>Parragh László</b> , elnök, Kereskedelmi és Ipar Kamara <b>Dr. Székelyhidi Lajos</b> , K+F vezérigazgató-helyettes, Állami Nyomda Rt. <b>Bognár János</b> , igazgató, Festékipari Kutató Kft. Kérdések, hozzászólások
13:20-14:20	A hazai nagyvállalatok K+F tevékenysége <b>Széles Gábor</b> , vezérigazgató, Videoton Rt. <b>Bogsch Erik</b> , vezérigazgató, Richter Gedeon Rt. <b>Hlatki Miklós</b> , fejlesztési vezető, Upstream Technológia Fejlesztés MOL Rt. Kérdések, hozzászólások
14:40-15:40	A multinacionális vállalatok szerepvállalása a magyar K+F terén <b>Szini István</b> , az igazgatóság elnöke, GE Hungary Rt. <b>Palkovics László</b> , fejlesztési igazgató, Knorr-Bremse Kft. <b>Vahl Tamás</b> , ügyvezető igazgató, SAP Hungary Kérdések, hozzászólások
15:40-16:00	Összegzés – <b>Boda Miklós</b> , elnök, NKTH

A konferencián való részvétel díjmentes.

A regisztráció elektronikus formában történik, így kérjük, hogy részvételi szándékát 2005. október 28-ig szíveskedjen jelezni a [www.nkth.gov.hu](http://www.nkth.gov.hu) honlapon.

További információ: Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal, Kommunikációs Főosztály, Tel.: (06 1) 484 2595, Fax: (06 1) 318 4130, E-mail: [erzsebet.domotor@nkth.gov.hu](mailto:erzsebet.domotor@nkth.gov.hu), [www.nkth.gov.hu](http://www.nkth.gov.hu)

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

A konferencia fővédnöke és támogatója az Informatikai és Hírközlési Minisztérium

Előzetes program:

2005. november 9. (szerda, délelőtt) plenáris ülés			
09.30 -09.35	Megnyitó: <b>Szlankó János</b> elnök, KFKI, a MATISZ elnöke		
09.35 -09.40	A házigazda köszöntője: <b>Straub Elek</b> elnök-vezérigazgató, Magyar Telekom		
09.40 -10.10	Az i2010 stratégia és az EU tartalom – médiaipari programjai: <b>Richard Swetenham</b> , az Európai Bizottság Információs Társadalom- és Média Főigazgatóság képviselője		
10.10 -10.40	Tartalomipar a Nemzeti Fejlesztési Tervben: <b>Veress József</b> politikai államtitkár, MEH		
10.40 -11.20	A tudásalapú gazdaság és a foglalkoztatottság: <b>Kordás László</b> politikai államtitkár, FMM		
11.35 -11:55	A tudásalapú gazdaság kereskedelem-fejlesztése: <b>Eszes Gábor</b> miniszteri biztos, GKM		
11.55 -13.00	Az állam, a vállalkozói és a civil szféra tartalom- és médiaipari együttműködése: Moderátor: <b>Dr. Mlinarics József</b> ügyvezető elnök, MATISZ Informatikai Érdekegyeztető Fórum, Informatikai és Hírközlési Minisztérium, Informatikai Vállalkozások Szövetsége, Nemzeti Kulturális Örökség Minisztériuma, Neumann János Számítógép-tudományi Társaság, Oktatási Minisztérium		
2005. november 9. (szerda, délután) szekcióülések			
14.00 -16.30	A barátságos Internet, spamről tartalom-fejlesztőknek és felhasználóknak	Tartalomipari stratégiák	Digitális TV – mobiltelefon tartalmak
16.30 -17.30	Tartalomalkotói – ipari kerekasztal: Moderátor: <b>Dombi Gábor</b>		
17.30 -19.00	eFestival 2005 Gála – díjátadás: <b>Kovács Kálmán</b> miniszter, IHM		

2005. november 10. (csütörtök) szekcióülések			
9.00 -13.00	Digitális jogkezelés – DRM	eKultúra – digitális könyvtár	Digitális írástudás – Informatikai szakképzés – Foglalkoztatás – Akadálymentes munkahely*
14.00 -17.00	Közsféra tartalom-szolgáltatásai	A tartalom és az EU K+F program **	

\* Akadálymentesített munkahely pályázat regisztrált résztvevői számára díjmentes

\*\*PATENT Mentoring Workshop EU 6. K+F kere tprogram - regisztráltak számára díjmentes

Témakörök:

- Az EU i2010 az információs társadalom a növekedésért és foglalkoztatásért és az EU 6. K+F és az eContentPlus, valamint a Nemzeti Fejlesztési Program keretében megvalósítható kiváló tartalom projekt lehetőségek bemutatása;
- az egész életen át tartó tanulás és a digitális írástudás terjesztése a tartalomfejlesztéssel;
- a hazai tartalomipar fejlesztésének technológiai, jogi, pénzügyi és társadalmi környezete;
- az új tartalom jogkezelési technológiák (DRM), irányelvek, piacépítés, konzorcium-szervezés stb.

Részvételi feltételek:

Befizetési időpont	Napijegy	Konferenciajegy
október 1. előtt	20 000 Ft	36 000 Ft
október – november	24 000 Ft	40 000 Ft

- A napi- és a konferenciajegyek a 25% ÁFA-t nem tartalmazzák.

- MATISZ, IVSZ, NJSZT, MEISZ, MKKSZ, OFE, MISZ, MTE, INFORUM, MATAL, KÖZTE és Hírközlési ÁPB tagok részére 10%, tanárok, főállású oktatók, könyvtárosok, múzeumi alkalmazottak, orvosok részére 50% kedvezményt biztosítanak. (A kedvezmények nem vonhatók össze!)

További információ: Magyar Tartalomipari Szövetség, 1012 Budapest, Kuny Domokos u. 13-15.  
Tel.: 213-40-89, Fax: 375-97-22, E-mail: info@matisz.hu  
www.matisz.hu

**2005. november 10-11-én** Siófokon, a Hotel Azúrban „E-Magyarország, E-kormányzat 2005” – A KKV-k és az önkormányzatok versenyképességéért címmel kerül megrendezésre a Piac és Profit Kiadó és a Magyar Innovációs Szövetség közösen szervezett konferenciája.

A konferencia fővédnöke **Kóka János** miniszter és **Baja Ferenc** politikai államtitkár.

Az "E-Magyarország, e-kormányzat" konferencia a kormány, az üzleti szektor, s benne külön a kis- és középvállalatok, valamint az ICT-(infokommunikációs) szektor képviselői, az önkormányzatok, a régióvezetők és a kistérségi megbízottak, az érdekképviselők, a kamarák, immár hagyományosan legnagyobb részvételű, párbeszédre épülő fóruma, szakmai találkozója.

A kétnapos konferencia programja plenáris-előadások sorozatára épül, amelyet az üzleti szektor prezentációi, az IT szektort és a felhasználókat érintő kérdésekről tartott workshop-ok színesítik, valamint a tematikához kapcsolódó - újdonságokat, termékeket és szolgáltatásokat bemutató - kamarakiállítás teszi komplexé.

Az idei rendezvény első napja a versenyképesség jegyében zajlik, a második napon a területfejlesztés kap hangsúlyos szerepet.

A konferencia kísérőprogramjai között kiemelten szerepel a 2005. évi **Üzleti Etikai díj** ünnepélyes díjkiosztó gálája, amelyre a 2005. november 10-én kerül sor.

MISZ tagoknak mint az E-Magyarország szakmai támogató szervezetének tagjainak a konferenciából 10%-os kedvezményt biztosít a Piac és Profit.

Információ a részletes részvételi lehetőségekről és díjakról, a lehetséges kedvezményekről, valamint a rendezvény részletes programjáról a [www.e-magyarország.hu](http://www.e-magyarország.hu) honlapon található.

További információ: Piac és Profit Konferenciaközpont, Tel.: 239 - 8401, Fax: 239 - 9595, E-mail : [konfk@piac-profit.hu](mailto:konfk@piac-profit.hu)

2005. november 16-17-én a **Magyar Iparjogvédelmi és Szerzői Jogi Egyesület** „(E)Utastítás vagy elutasítás, avagy kodifikációs aggályok a szellemi tulajdon-védelemben” címmel szakmai továbbképzést szervez Ráckeven.

A szakmai program:

November 16., kedd	
14.00	Megnyitó <b>Dr. Sasvári Gabriella</b> , a MIE Védjegy, Versenyjogi és Formatervezési szakosztályának vezetője
14.10	A szerzői jogi alapú ágazatok gazdasági súlya – hazai következtetések <b>Dr. Bendzsel Miklós</b> , a Magyar Szabadalmi Hivatal elnöke
15.00	A szellemi tulajdonjogokkal kapcsolatos vám eljárás aktuális kérdései <b>Dr. Lantos Judit</b> , ügyvéd, Sár és Társai Ügyvédi Iroda
15.30	Kávészünet
16.00	A szerzői jog versenyjogi megközelítése <b>Dr. Kállai Mária</b> , Versenytanács tag, Gazdasági Versenyhivatal
16.40	Védjegyből érzelem – Márkaépítés díjazása Magyarországon <b>Hegyfi Ferenc</b> , kereskedelmi igazgató, PrintXBudavár Rt., a Superbrands Magyarország képviselőjében
17.10	Kérdések, hozzászólások

November 17., szerda	
9.00	<p>Kerekasztal-beszélgetés a jogérvényesítési irányelvről</p> <p>Moderátor: <b>Dr. Bacher Gusztáv</b>, ügyvéd, Szecskay Ügyvédi Iroda                      Bevezető előadás: <b>Dr. Lendvai Zsófia</b>, tanácsos, Igazságügyi Minisztérium                      Felkért hozzászólók:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Dr. Almási Gyula</b>, a VPOP Szellemitulajdon-védelmi osztályának vezetője</li> <li>- <b>Dr. Bérczes László</b>, ügyvéd, S.B.G.&amp;K. Ügyvédi Iroda</li> <li>- <b>Dr. Faludi Gábor</b>, ügyvéd, Szecskay Ügyvédi Iroda</li> <li>- <b>Dr. Horváth Péter</b>, igazgató, PROART</li> <li>- <b>Dr. Sár Csaba</b>, ügyvéd, Sár és Társai Ügyvédi Iroda,</li> <li>- A Fővárosi Ítéltábla képviselője</li> </ul>
13.30	<p>Kerekasztal-beszélgetés: a Londoni Egyezményhez történő csatlakozásunkról</p> <p>Moderátor: <b>Dr. Békés Gergely</b>, jogtanácsos, MSZSZ – Előadóművészi Jogvédő Iroda                      Bevezető előadás: <b>Dr. Mándi Attila</b>, osztályvezető, EGIS Gyógyszergyár Rt.                      Felkért hozzászólók:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Dr. Ficsor Mihály</b>, elnökhelyettes, Magyar Szabadalmi Hivatal</li> <li>- <b>Lantos Mihály</b>, szabadalmi ügyvivő, ügyvezető, Danubia Szabadalmi és Védjegy Iroda</li> <li>- <b>Mármaros Tamásné</b>, iparjog vezető, Sanofi-Aventis-Chinoin Rt.</li> <li>- <b>Dr. Somfai Éva</b>, szabadalmi ügyvivő, Somfai és Társa Iparjogi Kft.,</li> <li>- <b>Tar Miklós</b>, szabadalmi ügyvivő, Richter Gedeon Rt.</li> </ul>
15.00	<p>Kerekasztal-beszélgetés: A felszólalás intézményének bevezetéséről a hazai szabadalmi eljárásba</p> <p>Moderátor: <b>Dr. Békés Gergely</b>, jogtanácsos, MSZSZ – Előadóművészi Jogvédő Iroda                      Bevezető előadás: <b>Tar Miklós</b>, szabadalmi ügyvivő, Richter Gedeon Rt.                      Felkért hozzászólók:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Dr. Ficsor Mihály</b>, elnökhelyettes, Magyar Szabadalmi Hivatal</li> <li>- <b>Lantos Mihály</b>, szabadalmi ügyvivő, ügyvezető, Danubia Szabadalmi és Védjegy Iroda</li> <li>- <b>Dr. Mándi Attila</b>, osztályvezető, EGIS Gyógyszergyár Rt.</li> <li>- <b>Mármaros Tamásné</b>, iparjog vezető, Sanofi-Aventis-Chinoin Rt.</li> <li>- <b>Dr. Somfai Éva</b>, szabadalmi ügyvivő, Somfai és Társa Iparjogi Kft.,</li> </ul>
17.00	Zárszó

További információk: Magyar Iparjogvédelmi és Szerzői Jogi Egyesület, 1055 Budapest, Kossuth Lajos tér 6-8.  
 Tel.: 3531-661, Fax: 3531-780, E-mail: 2.mie@mtesz.hu, www.mie.org.hu

2005. november 15-17-én XI. alkalommal kerül megrendezésre Pécsen, a Lauber Dezső Városi Sportcsarnokban - a Pécs-Baranyai Kereskedelmi és Iparkamara, az M- Flott Kft. és a Netmester Produkció szervezésében - **a XI. Pécs Info Informatikai, Telekommunikációs Szakkiállítás és Konferencia.**

A kiállítás és konferencia az informatika és a telekommunikáció fejlődését, a legújabb vívmányokat, lehetőségeket hivatott bemutatni, mely nem nélkülözheti az Informatikai és Hírközlési Minisztérium, az Oktatási Minisztérium, valamint az informatikai piac jelentős szereplőinek részvételét a rendezvényen.

A szakkiállítás árufőcsoportjai:

1. Hardver
2. Hálózati technológiák
3. Szoftverek
4. Számítástechnikai szolgáltatások
5. Multimédia
6. Adat és telekommunikáció
7. Repró,- és másolóstechnika
8. Tanácsadás és információ
9. Informatikai oktatás
10. Számítógépes rendszerek és felügyeletük
11. GPS alapú szolgáltatások/GPS navigáció és flottakövetés
12. Egyéb, a tematikába illő kiegészítő termékek /fotótechnika, játékok, bútorok, berendezések, kiszolgáló eszközök stb./

A rendezvény látogatóinak kiemelt célcsoportja a vállalkozói kör, emellett az egyetemi hallgatók, az oktatásban, közgazdászban, egészségügyben, kulturális területen dolgozók, akik a támogatások igénybevételi lehetőségével élve, várhatóan a legnagyobb beszerzéseket fogják indukálni.

A kiállítás kísérőrendezvényként a digitális tartalom piacának dinamizálása érdekében a szakmai támogatókkal együttműködve, EU- s tagországokból érkező szakmai előadókkal, résztvevőkkel olyan konferenciát, prezentációkat, terveznek szervezni, amelyek naprakész információkkal, tájékoztatással, partnerkereséssel hatékony segítséget nyújtanak a célfeladatok megvalósítására pályázók részére. Az ez évi konferencián bemutatásra kerülnek azok a tendenciák, amelyek mentén az elektronikus ügyintézés és a kereskedelem a jövőben fejlődni fog.

A rendezvény szervezői a PBKIK megbízásából: M- FLOTT Kft. 7621, Pécs, Irgalmasok Útja 5. T/F: 72/ 522 648, 649.

2005. november 16-án, a ProTon Europe szervezet és a TII (Technology Innovation Information) egy napos műhelytalálkozót rendez „The Business Platform” címmel, Louvain-La-Neuve-ben, Belgiumban.

A rendezvényen a kezdő high-tech vállalkozások válság-siker tényezőivel kapcsolatosan tart előadást **Dr. Magnus Klofsten**, a Linköpingi Egyetem innovációs és vállalkozói központjának professzora. A műhelytalálkozón való részvételi díj: 350 EUR (TII tagoknak 250 EUR), mely tartalmazza az előadáson elhangzott előadás anyagának másolatát, **Dr. Klofsten** „The Business Platform” c. könyvét, ill. ebédet és frissítőket is.

További információ: TII (Technology Innovation Information), telefon: +352-46-21-85, fax: +352-46-30-351

2005. november 22-én, London központjában rendezi meg a Free Radicals szervezet és a London Imperial College soron következő „Envirotech Invest” c. konferenciáját.

Bővebb információ: **Jon Mainwaring** vagy **Rebecca Heffernan**, Tel: +44 (0)20 8969 1008, Fax: +44 (0)20 8969 1334, e-mail: conference@newzeve.com, Web: <http://www.freeradicals-news.com>



## Technológiai ajánlatok



### Puskás Tivadar Közalapítvány Nemzetközi Technológiai Intézetének technológia ajánlatai

#### 1. Felső orsós köszörűgép és robot üvegmegmunkáláshoz

**Referencia szám:** O5 PL SPOP OCRE

Egy lengyel kisvállalkozás az üvegszektorra szakosodott. Annak érdekében, hogy termékeinek versenyképességét javítsa, a cég érdekelt egy robottal összekapcsolt felsőorsós köszörűgép megvalósításában. A keresett gépnek biztosítani kellene az üvegtermékek pontosságát és minőségét a megmunkálás után. A céget technikai segítséghez kötött kereskedelmi megállapodás és műszaki együttműködés érdekli.

**Határidő: 2006. 06. 21.**

#### 2. Felület-bevonási technológiák apró műszaki alkatrészekhez

**Referencia szám:** O4 MT NRME OAHX

Máltai kisvállalkozás, amely különféle anyagokhoz szolgáltat felület-bevonási eljárásokat, bevonási technológiákat keres kicsiny, hajlékony műszaki alkatrészek kezeléséhez. A technológiának nagy mennyiségeket kell kezelnie, és biztosítani kell, hogy az alkatrészek nem sérülnek vagy görbülnek. Elsődlegesen üzleti megállapodást keres műszaki segítséggel olyan cégektől, amelyek rendelkeznek ilyen technológiával a piacon.

**Határidő: 2006. 06. 24.**

#### 3. Bio-technológia szennyező anyagok eltávolítására

**Referencia szám:** O5 IT SUTC OCUY

Az építészeti létesítmények gyakran vannak kitéve nagyfokú légköri szennyeződésnek, amely mind szerves, mind szervesetlen anyagfélések lerakódását okozza. Az ilyen szennyező ágensek eltávolítására egy olasz cég a mikroorganizmusok felhasználására épülő, új technológiát keres. Technikai együttműködést/licenc megállapodást keres ipari partnerrel vagy kutató szervezettel.

**Határidő: 2006. 07. 10.**

**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

Lapunkat rendszeresen szemlézi Magyarország legnagyobb médiafigyelője az



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

■ Felelős szerkesztő: **dr. Antos László** ■ 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](mailto:innovacio@innovacio.hu), honlap: [www.innovacio.hu](http://www.innovacio.hu)