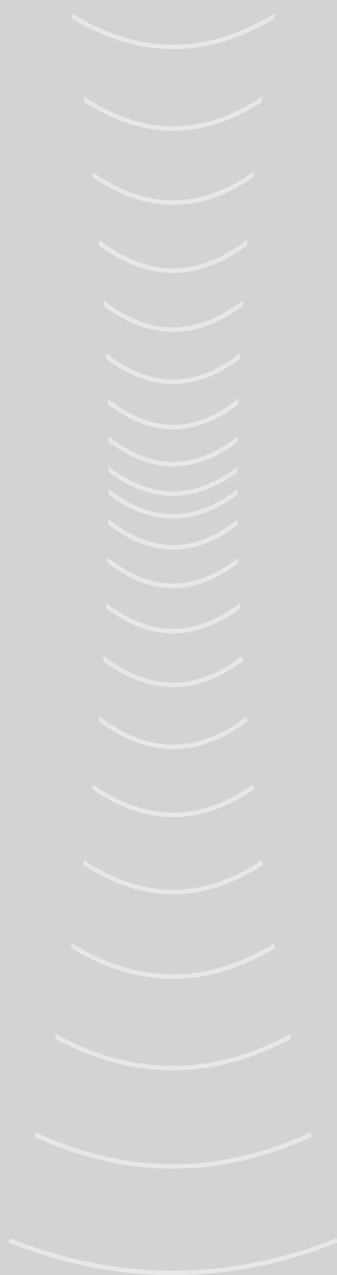


**Magyar Innovációs
Szövetség 2005. évi
tevékenysége**



ÖSSZEFOGLALÁS A MAGYAR INNOVÁCIÓS SZÖVETSÉG 2005. ÉVI TEVÉKENYSÉGÉRŐL*

A Magyar Innovációs Szövetséget (MISZ) 1990. december 14-én 30 innovációban érdekelt szervezet alapította. A Szövetség az innováció területén működő különböző szervezeteket, intézményeket integráló szakmai és érdekvédelmi Szövetséggé jött létre, alapvető célkitűzésnek tekinti az innováció gyorsításának támogatását, az ország innovációs képességének növelését. Tevékenysége, valamint a tagintézményeivel való kapcsolata alapvetően két önálló, de egymással szoros kapcsolatban lévő rendszerben valósul meg:

- szakmai érdekképviselet, érdekvédelem
- innováció élénkítését támogató akciók, rendezvények, szolgáltatások.

2005. december 31-ig **közvetlen taglétszámunk** 230-ról 255-re bővült, a tagszövetségek révén csatlakozott ún. „**közvetett**” tagok száma 324-ről 305-re csökkent.

A Magyar Innovációs Szövetségbe a 2005. évben 33 új tag lépett be, ugyanakkor 10 megszűnés, felszámolás és egyéb okok miatt kilépett. A budapesti tagok az esedékes tagdíjak 96 %-át, a régiók pedig 87 %-át fizettek be (**összesítve 92%**), mely az előző évekhez képest alacsonyabb tagdíjfizetési arány.

A Magyar Innovációs Szövetség **Vezető Testülete** (VT) 2005-ben négy alelnökkel (**Koós Attila, Dr. Ürge László, Vámos Zoltán, Várkonyi Attila**), elnöksége három elnökségi taggal (**Deme Gábor, Frischmann Gábor, Dr. Molnár Károly**) bővült. A kibővített Vezető Testület 2005-ben is rendszeresen ülésezett. A testület figyelemmel kísérte a Szövetség működését, koordinálta a képviseletek és tagozatok munkáját, ellenőrizte a Titkárság működését. Döntött a programok kérdéseiben és jelentős kérdésekben megfogalmazta a Szövetség állásfoglalásait. A hazai K+F, ill. innovációs tevékenységgel kapcsolatban a 2005. évben 22 alkalommal adott ki véleményt, állásfoglalást a Szövetség, melyeket az illetékes állami szerveken túlmenően, minden alkalommal – a sajtó nyilvánosságán keresztül – a közvéleménynek is eljuttattunk.

A MISZ **elnöksége** az alapszabálynak megfelelően két alkalommal tartott ülést, és tudomásul vette a Szövetség munkájáról és gazdálkodásáról szóló Vezető Testületi beszámolókat. Ezen túlmenően:

*Készült a 2006. február 23-i, éves rendes közgyűlésre.

- a június 29-i ülésen az NFT II. részére a „Központi inkubációs program és magvető tőke alap” témában készült javaslatot vitatták meg az elnökség tagjai. Az ülésen bevezető előadást tartott **Dr. Egyed Géza**, a Gazdasági és Közlekedési Minisztérium helyettes államtitkára.
- a szeptember 30-i elnökségi ülésen dr. Matolcsy György, volt gazdasági miniszter, a Gazdasági Konzultáció vezetője ismertette a 2006-2010 közötti időszakra tervezett gazdaságpolitikai koncepciót, és ezt vitatta meg az elnökség.

Tagozataink önállóan működnek, tevékenységüket tagozati elnökök irányítják. A 2005. Évben kiemelkedő aktivitással tevékenykedett az **Innovációs Marketing Tagozat**, **Dr. Cseh Ildikó** marketing-szakértő, ill. a **Vállalkozás-fejlesztési Tagozat**, **dr. Osman Péter**, tagozati elnök vezetésével. A 2005. október 13-i VT-ülés döntött az Innovációs Infrastruktúra Tagozat átalakulásáról, mely **Innovatív KKV-k** tagozat néven működik tovább. A tagozat vezetője **Polgárné Májer Ildikó**. A Magyar Innovációs Szövetség, jelenleg 15 agrár innovációs szervezete a tagintézményként csatlakozott Agrár Innovációs Szövetséggel és az Agrárkutató Intézmények Országos Szövetségével közösen javaslatot fogalmazott meg, hogy a jövőben összevontan a Szövetség egyik tagozataként működjenek. A MISZ 2005. november 18-án tartott VT-ülésen, a javaslat alapján egyhangúlag jóváhagyta a **Szövetség Agrár Innovációs Tagozatának** megalakulását, a Tagozat vezetője **Dr. Fenyvesi László**, a már korábban három alkalommal is agrár innovációs díjban részesült FVM MI főigazgatója.

Szövetségünk **regionális képviselői** az elmúlt évben is komoly szerepet vállaltak a régiók innovációs potenciáljának növelésében. A képviselők jelentős szerepet játszanak a MISZ országos akcióihoz, minisztériumi programokhoz kapcsolódó információ terjesztésében is, elsősorban közvetlen kapcsolataik, valamint egyetemi előadások, tájékoztatók stb. révén.

A 2005. évben is törekedtünk arra, hogy **érdekérvényesítő tevékenységünk** során minden innovációval kapcsolatos eseményről vagy elgondolásról tagvállalataink, tagozataink és esetenként ad hoc bizottságaink javaslata alapján elmondjuk véleményünket. Képviselőinken, megbízottainkon keresztül közvetlenül is próbáltuk tagvállalataink érdekeit képviselni többek között a Magyar Akkreditációs Bizottságban, a Felsőoktatási Tudományos Tanácsban, a Magyar Kereskedelmi és Iparkamara és a Magyar Gyáriparosok Országos Szövetsége innovációs testületeiben. Mind emellett számos közhasznú szervezetben, alapítványban, kuratóriumban működünk közre. Alapító társtulajdonosként és szakmai befektetőként számos innovációs szervezet létrehozását segítettük. Meghatározó módon veszünk részt az INNOSTART Nemzeti Üzleti Innovációs Központ irányításában és működtetésében.

2005-ben is szoros munkakapcsolatban álltunk társszervezeteinkkel, elsősorban az MGYOSZ-szal, MKIK-val, ViSZ-szel. Több esetben együttes állásfoglalást fogalmaztunk meg, közös rendezvényeket, sajtótájékoztatókat bonyolítottunk sikeresen.

A Szövetség **Hírlevele** 23 alkalommal jelent meg az évben. E-mailen minden páros hét keddi napján, míg nyomtatott formában szerdán küldtük ki az olvasókhöz. A lap legtöbbször 20 oldalas terjedelemben készült, így összesen mintegy 450 oldal információt közvetítettünk a több mint 1300 címzetthez (kb. 4-5000 olvasóhoz). 2005. június 1-től megújult a Szövetség honlapja. Az **innovációs portál** magyar és angol nyelven egyaránt elérhető.

2005. szeptember 2-3. között Visegrádon rendeztük meg, a British Council közreműködésével és támogatásával a **Magyar Fiatal Tudósok** második országos találkozóját, melyre az Országos Ifjúsági Tudományos és Innovációs Verseny elmúlt 14 évében díjazásban részesült fiatalok kaptak meghívást. A rendezvény fő témakörként a brit és magyar technológia-transzfer, ill. a spin-off cégek bemutatása szolgáltak. A találkozón megalakult a **MAFITUD, a Magyar Fiatal Tudósok Társasága**.

Óriási, és mindeddig egyedülálló sikert ért el **Rátai Dániel**, a XIII. Országos Ifjúsági Tudományos és Innovációs Verseny díjazottja, az 56. alkalommal, idén május 8-14. között Arizona fővárosában, Phoenixben megrendezett 21 éven aluli tudósok „olimpiáján”, az Intel ISEF-en (**Intel International Science and Engineering Fair**). Dániel egy olyan találmánnyal vett részt, amely minimális (kb. 25-30 ezer forintos) ráfordítással a közönséges személyi számítógépet háromdimenziós készülékké, s egyben érintőképernyős PC-vé képes változtatni. A tudományos-fantasztikus filmekbe illő teljesítményt a nemzetközi zsűri **hat első díjjal** jutalmazta! **Rátai Dánielről** mint az Egyesült Államokban elismert híres emberről a „Rátai 21724” kisbolygót nevezték el.

Az Európai Unió Fiatal Tudósok Versenyének 17. nemzetközi döntőjét Moszkvában rendezték. **Kocsis Adrienn Nikoletta**, a XIV. Ifjúsági Innovációs Verseny győztese az egyik értékes különdíjat kapta.

A 2005. évben Szövetségünk több ismert, országos jelentőségű, **innovációt népszerűsítő rendezvényt** is szervezett:

– a XIV. **Országos Ifjúsági Tudományos és Innovációs Versenyt**, melyre 125 pályázat érkezett. 61 db pályázat elfogadása után a fiatal kutatók 47 pályázatot dolgoztak ki és nyújtottak be. A bírálóbizottság 2005. május 13-án megtartott ülésén három első, három második, négy harmadik díjat ítelt oda.

- a **Magyar Innovációs Nagydíj Pályázatot**, mely a hagyományoknak megfelelően a 2005. évben is jelentőségének megfelelően zajlott. A **dr. Mádl Ferenc**, köztársági elnök által átadott Nagydíjat a Solvo Biotechnológiai Rt. kapta meg az „ABC transzporter tesztreagens termékcsalád” c. innováció megvalósításáért. Az átadásra 2005. április 1-jén az Országházban került sor.
- az **Innoforum 2005** Szellemi Termék Börzét, melynek megszervezésében az Informatikai és Hírközlési Minisztériummal és a Magyar Szabadalmi Hivatallal működünk együtt. A rendezvényen 22 résztvevő ajánlott hasznosításra 28 fejlesztési eredményt, ill. terméket. A felmérésünk szerint a helyszínen megítéléséről a válaszadók 78 %-a pozitív visszajelzést adott, a kiállítók 56 %-a úgy érezte, hogy érdemes volt részt venni a börzén, míg 44 %-a még nem tudta ezt eldönteni, azonban egyetlen kiállító sem tartotta sikertelennek az Innoforumot.

A szakmai tevékenységek és a rendezvények szervezésében, menedzselésében a Szövetség **Titkársága** kiemelkedő munkát végzett 2005-ben is. Úgy gondoljuk, hogy Szövetségünk a fentiek, ill. a mellékelt részletes írásos beszámoló alapján a 2005. évben is eredményesen dolgozott. Az innovációbarát gazdasági és társadalmi környezet kialakítása érdekében tett erőfeszítések alapján sikerült elérni, hogy Szövetségünknek és tagjainknak legyen beleszólása a gazdaság működési feltételeinek alakításába. Növeltük elismertségünket, megoldásra váró javaslatainkat a kormányzati szervek jól fogadták. Minden eddiginél több figyelmet fordítottunk arra, hogy elgondolásainkat, véleményünket a közvéleménnyel is megismertessük. A hazai sajtóban több mint 160 tudósítás jelent meg a Szövetség tevékenységéről. Gazdálkodásunk kiegyensúlyozott, likviditásunk megfelelő volt.

Budapest, 2005. december

dr. Pakucs János s.k.
elnök

Bolyky János Antal s.k.
főtitkár

RÉSZLETES BESZÁMOLÓ*

A Magyar Innovációs Szövetséget (MISZ) 1990. december 14-én 30 innovációban érdekelt szervezet alapította. A Szövetség az innováció területén működő különböző vállalkozásokat, intézményeket integráló szakmai és érdekvédelmi szövetségként jött létre, alapvető célkitűzésének tekinti az innováció gyorsításának támogatását, az ország innovációs képességének növelését. Ennek érdekében, stratégiája szerint:

- kiemelten kell ösztönözni az ipar (gazdaság) szerkezetváltását elősegítő, a vállalkozások – elsősorban az innovatív vállalkozások – piaci helyzetét és a versenyképességüket döntő mértékben meghatározó innovációt, ill. kutatást, műszaki fejlesztést,
- javítani kell a vállalkozások pénzügyi helyzetét, ezen belül különösen a banki hitelezés és garancia vállalás gyakorlását, valamint a magvetőtőke, indulótőke finanszírozás lehetőségét, továbbá kedvezőbbé kell tenni a jelentős hozzáadott értéket tartalmazó export finanszírozási feltételrendszerét,
- biztosítani kell, ill. el kell érni, hogy
 - › offenzív, a fejlődést segítő gazdaságpolitika érvényesüljön,
 - › korszerű és magas színvonalú legyen az oktatás, ezen belül a felsőoktatás,
 - › az innovációt ösztönző közvetlen és közvetett eszközök komplex rendszere minél előbb kiépüljön.

A célok megvalósítása érdekében célkitűzése, hogy minél több, az innováció területén vagy azzal határos területen működő szervezettel alakítson ki együttműködést elsősorban azért, hogy a magyar gazdaságban minél nagyobb súllyal képviselhesse az innováció érdekeit.

A Szövetség tevékenysége, valamint a tagintézményeivel való kapcsolata alapvetően két önálló, de egymással szoros kapcsolatban lévő rendszerben valósul meg:

- szakmai érdekképviselet, érdekvégyesítés,
- az innováció népszerűsítését elősegítő akciók, rendezvények, szolgáltatások.

Érdekvégyesítő munkánk során képviselt álláspontunkat a tagvállalatok véleménye, javaslatai alapján alakítjuk ki. Ennek alapja az információk kölcsönös és állandó cseréje, a tagozatok és régiók delegáltjaiból álló ad hoc szakértői bizottságok és más fórumok működtetése.

Az innováció társadalmi elismertségét pályázatok, versenyek, szellemi termékbörzék mellett különböző fórumok, rendezvények szervezésével kívánjuk növelni.

*Készült a 2006. február 23-i, éves rendes közgyűlésre.

1. SZERVEZETI ÉLET

TAGLÉTSZÁM ALAKULÁSA

2005. december 31-én **közvetlen taglétszámunk** 230-ról 255-re bővült, a tagszövetségek révén csatlakozott ún. „**közvetett**” tagok száma 324-ről 305-re csökkent. A Magyar Innovációs Szövetség közvetlen tagsága a 2005-ös évben 33 új taggal bővült, ugyanakkor 10-zel csökkent megszűnés, felszámolás és egyéb okok miatt. A budapesti tagok az esedékes tagdíjak 96 %-át, a régiók pedig 87 %-át fizettek be (**összesítve 92%**), mely az előző évekhez képest alacsonyabb tagdíjfizetési arány.

Az új belépők:

- | | |
|--|--|
| 1. Magyar Katolikus Rádió Rt. | 18. BIMF Ipari és Kereskedelmi Kft. |
| 2. Észak-Alföldi Regionális Agrár-Innovációs és Technológiatranszfer Központ Kht. | 19. Észak-Alföldi Regionális Ipari-Innovációs és Technológiatranszfer Központ Kht. |
| 3. Bio-Science Kft. | 20. Új Érték Szövetkezet |
| 4. Enigma Software Rt. | 21. Solvo Biotechnológiai Rt. |
| 5. Károly Róbert Főiskola | 22. Convincive Consulting Bt. |
| 6. Feltalálói és Kutató Központ Kft. | 23. Eötvös Loránd Tudományegyetem |
| 7. Észak-alföldi Regionális Termásvíz-hasznosítási Innovációs és Technológiatranszfer Központ Kht. | 24. Makó-Inno Kft. |
| 8. Észak-Alföldi Regionális Innovációs Ügynökség | 25. Pécsi Közlekedési Rt. |
| 9. Kaposvári Villamossági Gyár Kft. | 26. Mikroökonómia Kutató Intézet Közhasznú Társaság |
| 10. Pécs TV Kommunikációs Kft. | 27. DBH Business Support Üzletviteli Szolgáltató Kft. |
| 11. Zenon Systems Kft. | 28. Közép- és Délkelet-Európai Innovációs Térség Egyesület |
| 12. FVMMI GM Gépmínősítő Közhasznú Társaság | 29. Pro Science Kht. |
| 13. Hisztopatológia Kft. | 30. Health Care Innovations Hungary Kft. |
| 14. BETA Kutató Intézet Kht. | 31. Biokom Kft. |
| 15. Pannonpower Holding Rt. | 32. Pécsi Ipari Park Gazdaságfejlesztő Zrt. |
| 16. Dr. Mucsy Mérnökiroda Bt. | 33. DIAREX Fejlesztő, Szolgáltató és Kereskedelmi Kft. |
| 17. NOVINEX Innováció- és Kutatás-hasznosító Iroda Kft. | |

KÖZGYŰLÉS

A Magyar Innovációs Szövetség éves, rendes közgyűlését 2005. február 22-én a Novotel Szállóban tartotta. A közgyűlés előadásait **dr. Kóka János**, gazdasági és közlekedési miniszter, **dr. Szabó Gábor**, a Magyar Innovációs Szövetség alelnöke és **dr. Boda Miklós**, a Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal elnöke tartották. A közgyűlésen 126 tagintézmény és 55 meghívott vendég vett részt.



A közgyűlés egyhangúlag elfogadta az éves beszámolót, és ellenszavazat nélkül elfogadásra került az Alapszabály módosítása is. Utóbbira az alelnökök és elnökségi tagok számának bővítése érdekében került sor.

A Magyar Innovációs Szövetség **Vezető Testülete** (VT) a 2005-ben négy alelnökkel (**Koós Attila**, **Dr. Úrge László**, **Vámos Zoltán**, **Várkonyi Attila**), elnöksége három elnökségi taggal (**Deme Gábor**, **Frischmann Gábor**, **Dr. Molnár Károly**) bővült.

VEZETŐTESTÜLETI, ELNÖKSÉGI ÜLÉSEK

A Magyar Innovációs Szövetség Vezető Testülete a következő időpontokban tartott üléseket: 2005. január 19-én, 2005. február 24-én, 2005. április 7-én, 2005. május 19-én, 2005. szeptember 15-én, 2005. október 13-án és 2005. november 18-án.

A testület ülésein rendre áttekintette a Szövetség működését, koordinálta a képviseletek és a tagozatok munkáját, ellenőrizte a Titkárság működését. Döntött a programok kérdéseiben és a határozott a szövetségi állásfoglalásokkal kapcsolatban.

A Magyar Innovációs Szövetség a 2005. évben az innováció egyes szakterületeinek vezetésére egy-egy alelnököt kért fel. A szakterület vezetői néhány közreműködő, elnökségi tag segítségével, ill. bevonásával egy munkacsoportot alkotva önállóan irányítják és szervezik az adott terület szalmái tevékenységét. A munkacsoport tevékenységéről az egyes alelnökök folyamatosan tájékoztatják a

VT-t és rövid hírek formájában a Szövetség Hírlevelének szerkesztőségét.

A VT az idei évben – többek között – **dr. Kóka János** gazdasági és közlekedési miniszter, **Boda Miklós** NKTH elnök és a többi illetékes figyelmét hívta fel a GVOP-pályázatok lebonyolításával és finanszírozásával kapcsolatos súlyos problémákkal kapcsolatosan.

A VT javaslatára a Gazdasági és Közlekedési Minisztérium által meghirdetendő SZVP-2005-T kódszámú pályázat bírálóbizottságába **Garab Kingát**, az Innostart Alapítvány igazgatóját és **Bolyky János Antalt**, főtítkárt delegálta a Vezető Testület.

A Magyar Innovációs Szövetségnek lehetősége volt egy főt jelölni az új Ipari Park Bíráló Bizottságba is. A gazdasági miniszter döntése alapján, Szövetségünket **dr. Ürge László** alelnök képviseli a Bíráló Bizottságban.

A MISZ **Elnöksége** 2005. június 29-én és 2005. szeptember 30-án tartott kibővített ülést.

A június 29-i kibővített ülésen az NFT II. részére a „Központi inkubációs program és magvető tőke alap” témában, a Magyar Innovációs Szövetség szakértői által készített javaslatot vitatták meg az elnökség tagjai. Az ülésen bevezető előadást tartott **dr. Egyed Géza**, a Gazdasági és Közlekedési Minisztérium helyettes államtitkára. Az elnökség egyúttal jóváhagyta a Szövetség első félévi munkáját.

A szeptember 30-i elnökségi ülésen **dr. Matolcsy György**, volt gazdasági miniszter, a Gazdasági Konzultáció vezetője ismertette a 2006-2010 közötti időszakra tervezett gazdaságpolitikai koncepciót. Az ismertető után az elnökség tagjai és a meghívott vendégek hozzászólások során fejtették ki álláspontjaikat, véleményeiket, illetve a gazdasággal kapcsolatos javaslataikat.

TAGOZATOK

A tagozatok önállóan működnek, tevékenységüket tagozati elnökök irányítják. Egyes konkrét feladatokra ad hoc bizottságokat szerveznek.

A **dr. Osman Péter** tagozati elnök által irányított **Vállalkozás-fejlesztési Tagozat** rendezvényei, melyeken 60-80 fő szokott részt venni, a következő időpontokban voltak:

- 2005. február 9-én „Az IBM Magyarország ISV Incubator Programja a hazai szoftverfejlesztők számára és az első sikeres projektek” címmel tartott előadást **Rehus Péter**, szoftver üzletág igazgató, IBM Magyarország, és **Balogh Attila**, One to Many Manager, IBM Magyarország.
- 2005. június 1-jén „Tőkéhez jutni!” címmel szervezett kerekasztal-beszélgetést. A kerekasztal résztvevői voltak: **Dr. Balogh Tamás**, a GKM Innovációs főosztályának vezetője, **Dr. Futó Péter**, az MGYOSZ alelnöke, **Dr. Kéri István**, a Pécs-Baranyai Kereskedelmi és Iparkamara elnöke, **Lévay Ferenc**, a Fast Ventures kockázati tőkebefektető cég ügyvezető igazgatója, **Dr. Pakucs János**, a Magyar Innovációs Szövetség elnöke és **Tzvetkov Julián**, a Magyar Kockázati és Magántőke Egyesület többszörösen újraválasztott elnöke.
- 2005. december 5-én „A Gazdasági Versenyképesség Operatív Programjának (GVOP) kedvezőbbé tétele a pályázó vállalatok számára” témájában **Egyed Géza** EU fejlesztési alapokért felelős helyettes államtitkár, GKM és **Dr. Inzelt Péter** igazgató, MTA SZTAKI tartott korreferátumot.

Az **Innovációs Marketing Tagozat Dr. Cseh Ildikó** marketing-szakértő vezetésével

- a „Marketing stratégiák – Kitorési pontok” c. témakörben tartott ülést 2005. február 24-én,
- a június 8-i találkozón kerekasztal-megbeszélést tartott az Innocsekkel kapcsolatban. A felvezető előadást **Dr. Lippényi Tivadar**, az NKTH elnök-helyettese tartotta „Töltsük ki az INNOCSEKKET!” témakörben,
- az október 26-i ülésen **Kelemen Attila**, a Harvard Businessmanager magazin marketingigazgatója tartott bevezető előadást a menedzserképzés témájában.

A **Felsőoktatási Tagozat Dr. Rohács József** professzor vezetésével 2005. szeptember 1-jén az egyetemi kutatások hasznosítása témakörben, a Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem Oktató Klubjában tartott találkozót. Előadást tartott **Dr. Sandra J. Cree** (University of Bristol): „Technológiatranszfer a Bristol-i Egyetemen” és **Prof. Neil A. Williams** (University of Bristol): „Spin-off cégek bemutatása” címmel.

A 2005. október 13-i VT ülésen jóváhagyták az Innovációs Infrastruktúra Tagozat átalakulását Innovatív KKV-k Tagozattá. A tagozat új vezetője **Polgárné Májer Ildikó**. A tagozat feladata – többek között – a **dr. Lippényi Tivadar** által vezetett Innovációs Infrastruktúra Tagozat munkájának átvétele is, céljának a Közép-magyarországi Regionális Innovációs Stratégiában megfogalmazott stratégia országos szintű megvalósításának segítségét javasolják a szervezők. A

tagozat munkáját a tagok javaslatai alapján tervezik megszervezni.

A Magyar Innovációs Szövetség, jelenleg 15 agrár innovációs szervezete a tagintézményként csatlakozott Agrár Innovációs Szövetséggel és az Agrárkutató Intézmények Országos Szövetségével közösen javaslatot fogalmazott meg, hogy a jövőben összevontan a Szövetség egyik tagozataként működjenek.

A MISZ 2005. november 18-án tartott Vezető Testületi ülésen, a javaslat alapján egyhangúlag jóváhagyta a **Szövetség Agrár Innovációs Tagozatának** megalakulását. A Vezető Testület a Tagozat vezetésével **Dr. Fenyvesi Lászlót**, a már korábban három alkalommal is agrár innovációs díjban részesült FVM MI főigazgatóját bízta meg. A megalakult új Tagozat gyakorlatilag az összes hazai agrár innovációs szervezetet magában foglalja és összesen több mint 70 intézményi tagja van.

A Tagozat létrejöttével a Magyar Innovációs Szövetség a teljes hazai gazdaság innovációs érdekképviselői szervezetévé válik.

2. SZAKMAI TEVÉKENYSÉG, ÁLLÁSFOGLALÁSOK

A Magyar Innovációs Szövetség 2005. januárjától az alábbi véleményeket, ill. állásfoglalásokat adta ki (amelyek teljes szövege a www.innovacio.hu internetes portálon olvasható):

- A Központi Statisztikai Hivatal 2005-ben hajtotta végre a CIS4 innovációs felmérést. A felmérést négyévente végzik el Európában, az így kapott adatokat beépítik az összesített innovációs mutatóba. Az adatlap összeállítását Szövetségünk is véleményezte a KSH kérésére, valamint a további szakmai munkában való közreműködést is elvállalta.
- A Szövetség február hónap folyamán állásfoglalást készített a hazai innováció helyzetéről.
- 2005. április 18-án a Magyar Innovációs Szövetség megküldte – a szakértők által kialakított – konkrét észrevételeit a GVOP-pályázatokkal kapcsolatosan **dr. Kóka János**, gazdasági és közlekedési miniszternek, **Boda Miklósnak**, az NKTH elnökének és a többi illetékesnek.
- Májusban a Magyar Innovációs Szövetség – **Vámos Zoltán** vezette munkacsoportja segítségével – széles körben egyeztetett véleményt alakított ki az NKTH „A kutatóhelyeken foglalkoztatott közalkalmazottaknak a vállalkozások-

- nál, valamint a vállalkozások alkalmazottainak a költségvetési kutatóhelyeken végzett kutatási tevékenységét ösztönző támogatási rendszer kialakításához” című háttér tanulmányával kapcsolatban.
- 2005. június 3-án javaslatokat küldtünk az IHM számára az innovációk hazai terjedésének gyorsítása érdekében, az Informatikai Operatív Program kibővítésére.
 - 2005. június 13-án a Magyar Innovációs Szövetség intézkedési javaslatokat küldött a MEH részére a GVOP-pályázatokkal kapcsolatban.
 - A Magyar Innovációs Szövetség állásfoglalást adott ki 2005. június 15-én az OÉT Munkajogi Bizottsága számára előterjesztett „a megbízás alapján folytatott érdekérvényesítésről” szóló törvénytervezet első változatához. Az állásfoglalást a **Frischmann Gábor** MISZ elnökségi tag által vezetett ad hoc bizottság fogalmazta meg. A véleményt eljuttattuk az Igazságügyi Minisztérium és a Munkaadók és Gyáriparosok Országos Szövetségének illetékes munkatársaihoz is.
 - A Magyar Innovációs Szövetség, szakmai munkacsoportja által kidolgozott állásfoglalást adott ki az 1998. évi kockázati tőke törvény módosításáról. Az állásfoglalást megküldtük a Pénzügyminisztériumnak és a Magyar Kockázati-és Magántőke Egyesületnek.
 - A Magyar Innovációs Szövetség állásfoglalást adott ki az „Ipari Park” cím elnyeréséről és az ipari parkok fejlesztését szolgáló rendszer működtetéséről, a Kormány részére készült előterjesztésről, 2005. július 13-án.
 - 2005. július 18-án a Magyar Innovációs Szövetség állásfoglalást adott ki a 2004. évi K+F statisztikai adatok közzétételéről.
 - Szövetségünk az IHM felkérésére részt vett az Országos Fejlesztéspolitikai Koncepció (OFK) és az Országos Településfejlesztési Koncepció (OTK) véleményezésében. A **Koós Attila** alelnök által vezetett szakmai munkacsoport által kialakított álláspontot, melyet kérdőíves formában kellett megadni, augusztus közepén továbbítottuk az illetékesek felé.
 - A Magyar Innovációs Szövetség 2005. szeptember 8-án véleményt adott ki „A versenyképességi pólusok kialakításának előkészítéséről” c. Kormány-előterjesztésről.
 - Szövetségünk 2005. szeptember 20-án kialakította véleményét „A szociális párbeszédéről szóló törvény koncepciójára”-ról.
 - A Magyar Innovációs Szövetség kialakította állásfoglalását „a megbízás alapján folytatott érdekérvényesítésről” szóló törvénytervezet 2005. augusztus 29-i normaszöveg tervezetéről.

- **Dr. Greiner István** alelnök közreműködésével a MISZ kialakította az egyes törvényeknek az iparjogvédelmi és a szerzői jogok érvényesítésével összefüggő módosításáról szóló törvény okt. 4-i tervezetéről szóló véleményét, melyet eljuttatott az Igazságügyi Minisztériumba és az MSZH-ba.
- Az Informatikai és Hírközlési Minisztériumban 2005. október 13-án **Kovács Kálmán** informatikai és hírközlési miniszter és **dr. Pakucs János** elnök közös együttműködési megállapodást írt alá. Az IHM a Magyar Innovációs Szövetség bevonásával készíti a 2007-2013 tervezési időszakra vonatkozó modernizáció operatív programját. Ezt követően **Koós Attila** és **Frischmann Gábor** egy sor feladatot végzett, ill. javaslatokat készített az Információs Társadalom Operatív Programhoz.
- Szövetségünk levélben fordult **Dr. Kóka János**, gazdasági és közlekedési miniszterhez, **Dr. Veres János**, pénzügyminiszterhez és **Dr. Magyar Bálint**, oktatási miniszterhez, hogy **ne módosítsák** a Kutatási és Technológiai Innovációs Alapról szóló 2003. évi XC. Törvény 7. §-át és 13. §-ának (3) bekezdését. Kértük továbbá segítségüket és intézkedésüket a Magyar Köztársaság **2006. évi költségvetéséről szóló törvényjavaslattal kapcsolatosan**, ugyanis a 2005. évi költségvetéstől eltérően nem szerepel a magyar találmányok külföldi bejelentésének támogatási előirányzata. A levéllel összefüggésben október 24-én sajtóközleményt is kiadtunk.
- A Magyar Innovációs Szövetség Vezető Testülete a 2005. szeptemberében kelt Lisszaboni Stratégia Nemzeti Akcióprogrammal kapcsolatban részletes véleményt alakított ki, melyet eljuttatott a GKM, NKTH, és NFH illetékeseinek.
- Szövetségünk részt vesz a Nemzetközi Fejlesztési Terv kidolgozásában. Ennek keretében a **Koós Attila** által vezetett munkacsoport kidolgozta a „Helyzet-elemzés és célok részt” az „Információs Társadalom Kiteljesítése című Operatív Program Iparági tudásközpont(ok) – termelési hálózatok és fejlesztésük” című alprogramjához. Ezenkívül bekerült az ITOP-ba az ugyancsak Szövetségünk által kidolgozott **Inkubátor és Magvető Tőke program**.
- 2005. november 21-én a Magyar Innovációs Szövetség javaslatot dolgozott ki „A kutatás-fejlesztési és technológiai innovációs projektek közfinanszírozású támogatásáról szóló kormányrendelet koncepciója” c. Munkaanyagról.
- 2005. november 23-án a Magyar Kereskedelmi és Iparkamara és a Magyar Innovációs Szövetség közös állásfoglalást adott ki a Kutatás és Technológiai Innovációs Alappal kapcsolatban.
- A Magyar Innovációs Szövetség 2005. december 5-én véleményt alakított ki „A kutatás-fejlesztési és technológiai innovációs projektek közfinanszírozású támogatásáról szóló kormányrendelet” 3., átdolgozott koncepciójáról, melyet eljuttatott a Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatalhoz.

Állásfoglalásainkat, javaslatainkat Hírlevelünkben és teljes terjedelemben internetes portálunkon (www.innovacio.hu) folyamatosan közreadtuk.

A MAGYAR INNOVÁCIÓS SZÖVETSÉG TISZTSÉGVISELŐI ÉS VEZETŐ KÉPVISELŐI AZ ALÁBBI ORSZÁGOS SZAKMAI RENDEZVÉNYEKEN, KONFERENCIÁKON TARTOTTAK ELŐADÁST A 2005. ÉV FOLYAMÁN:

- 2005. március 10. „Központi inkubátor program megvalósítására és magvető tőke alap létrehozása”. A kerekasztal-megbeszélés vezetője: **dr. Pakucs János**, helyszín: Budapest, INNOSTART Nemzeti Üzleti és Innovációs Központ
- 2005. június 15. „Az innovációnak a gazdaság fejlődésében betöltött szerepéről és a fő fejlesztési célkitűzések irányvonalairól”, előadó: **dr. Pakucs János**, helyszín: Budapest, MKIK
- 2005. július 8. „Mi, fiatalok a magyar kutatás-fejlesztés jövőjéért. Mit akarunk, és hogyan váltsuk valóra?” „A kutató mint vállalkozó: spin-off cégek születése” c. szekció vezetője: **dr. Antos László**, helyszín: Veszprém
- 2005. július 22. „Az Országos Ifjúsági Tudományos és Innovációs Verseny megrendezéséről” előadó: **dr. Antos László**, helyszín: Káptalanfüred
- 2005. szeptember 29. „Tudomány- és Technológiapolitika Magyarországon: Helyzetjelentés és kitérési lehetőségek” Korreferátum: **dr. Szabó Gábor**, **dr. Inzelt Péter** és **ifj. Duda Ernő**, helyszín: Budapest, MTA
- 2005. október 7. „A Nemzeti Lisszaboni Akcióprogram partnerségi egyeztetése”, előadó: **dr. Pakucs János**, helyszín: Budapest
- 2005. október 13-15. „Innováció és hasznosság a Visegrádi Négyek országában”, előadó: **dr. Harangozó István**, helyszín: Nyíregyházi Főiskola
- 2005. október 26. „Vállalkozó fizikusok a technológiai innováció élvonalában”, moderátor: **dr. Szabó Gábor**, előadó: **dr. Mogyorósi Péter**, helyszín: Budapest, MTA
- 2005. október 26. GVOP Partner Találkozó, előadó: **dr. Pakucs János**, helyszín: Budapest, A38 hajó
- 2005. november 22-23. „PKI Tudományos Napok”, szekció elnökök: **Koós Attila** és **dr. Pakucs János**, helyszín: Budapest, Magyar Telekom Székház
- 2005. december 6. „Út a tudományhoz”, előadó: **dr. Antos László**, helyszín: Budapest, Benczúr Hotel
- 2005. december 16. „Partnerközpontúság-minőségértékelés minőségkultúra váltás”, előadó: **Dr. Szabó Gábor**, helyszín: Szeged.

3. SZÖVETSÉGI KÉPVISELETEK

A Magyar Innovációs Szövetség képviselői 2005-ben többek között az alábbi, **országos** szervezetekben képviselték az innováció érdekeit, fejtették ki a Magyar Innovációs Szövetség véleményét.

Kutatási, Technológiai és Innovációs

Tanács Képviselők: ifj. Duda Ernő,
Rakusz Lajos elnök

Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivata

Képviselő: Dr. Lippényi Tivadar
elnökhelyettes

Magyar Akkreditációs Bizottság

Képviselők: Dr. Závodszy Péter,
Dr. Stern Pál

Felsőoktatási és Tudományos Tanács

Képviselő: Dr. Szabó Gábor

Felsőoktatási és Tudományos Tanács Finanszírozási Szakbizottsága

Képviselő: Dr. Mogyorósi Péter

Magyar Kereskedelmi és Iparkamara Ipari Kollégium

Képviselő: Várkonyi Attila társadalmi elnök

Magyar Kereskedelmi és Iparkamara Innovációs Szekció

Képviselők: Dr. Harangozó István,
Higi Gyula

Munkaadók és Gyáriparosok Országos Szövetsége elnökség

Képviselő: Dr. Pakucs János alelnök

Munkaadók és Gyáriparosok Országos Szövetsége EU-bizottság

Képviselő: Dr. Kemény Tamás

„Ipari Park” cím és minősített ipari park címek pályázati rendszer működését segítő Bíráló Bizottság

Képviselők: Dr. Üрге László,
Dr. Pálmai Zoltán, Rakusz Lajos

GVOP 3.1 és a GVOP 3.2 bírálóbizottsága

Képviselő: Dr. Szabó Gábor

Magyar Szellemi Tulajdonvédelmi Tanács

Képviselő: Dr. Pakucs János

Külföldi Szabadalmaztatást Támogató Pályázatok Bírálóbizottsága

Képviselők: Dr. Patkó Gyula,
Dr. Szarka Ernő, Bolyky János Antal,
Dr. Papanek Gábor

Iparjogvédelmi Szakértői Testület

Képviselők: Dr. Szarka Ernő,
Dr. Greiner István, Dr. Blaskó Gábor

Magyar Iparjogvédelmi és Szerző Jogi Egyesület

Képviselő: Dr. Marosi György ügyvezető
elnök

Magyar Iparjogvédelmi és Szerzői Jogi Egyesület Innovációs Szakosztálya

Képviselő: Jamrik Péter elnök

Iparfejlesztési Közalapítvány

Képviselő: Dr. Pálmai Zoltán kuratóriumi
tag

Környezettudatos Vállalatirányítási Egyesület elnöksége

Képviselő: Dr. Kemény Tamás

Informatikai Érdekegyeztető Fórum

Képviselők: Koós Attila, Dr. Antos László

Kármán Tódor Díj bizottsága

Képviselők: Dr. Pakucs János elnök,
Bolyky János Antal

Európai Üzleti Díj a Környezetért országzsúri

Képviselő: Dr. Antos László

Európai Koordinációs Tárcaközi Bizottság Szellemi Tulajdon Szakértői Alcsoportja

Képviselő: Dr. Greiner István

Informatikai Minisztérium Informatikai Tárcaközi Bizottsága

Képviselő: Higi Gyula

„K+F eredmények és innovatív ötletek egyéni megvalósítása” c. pályázat bírálóbizottsága

Képviselő: Deme Gábor

DÍJAK, KITÜNTETÉSEK

Dr. Mádl Ferenc köztársasági elnök, a Magyar Innovációs Szövetség fölterjesztésére, a március 15-i nemzeti ünnep alkalmából a Magyar Köztársaság Érdemrend Lovagkereszt polgári tagozata kitüntetést adományozta **Dr. Pálmai Zoltán**, alelnöknek.

A Magyar Köztársasági Érdemrend Nagykeresztje (polgári tagozat) kitüntetést Szövetségünk 2005-ben megválasztott új elnökségi tagja, **Molnár Károly**, továbbá **Kovács F. László**, elnökségi tag és **dr. Havass Miklós**, az Országos Ifjúsági Tudományos és Innovációs Verseny zsűritagja is megkapta. A Magyar Köztársasági Arany Érdemkereszt polgári tagozata kitüntetésben részesült **Várkonyi Attila**, alelnök.

Dr. Pakucs Jánosnak, a Magyar Innovációs Szövetség elnökének **Dr. Mádl Ferenc**, a Magyar Köztársaság elnöke 2005. június 24-én a „**Köztársaság Elnökének Érdemérmét**” adományozta „az innováció társadalmi térnyeréséért, az innovációs gondolkodás elterjesztéséért folytatott áldozatos munkájáért, a fiatalok tudományos tevékenységének elősegítéséért”.

Augusztus 20-a alkalmából a Magyar Köztársaság elnöke **dr. Papanek Gábornak**, az Eszterházy Károly Főiskola egyetemi tanárának, a Magyar Innovációs Szövetség elnökségi tagjának, Szövetségünk javaslata alapján, a Magyar Köztársasági Arany Érdemkereszt állami kitüntetést adományozta.

Dr. Reszler Ákos, tagintézményünk, a ScanSoft-Recognita Szoftverfejlesztő Rt. vezérigazgatója, a Magyar Innovációs Klub elnöke a Magyar Köztársasági Érdemrend Lovagkeresztjének polgári tagozata kitüntetést kapta. **Ifj. Duda Ernő**, elnökségi tagunk, a SOLVO Biotechnológiai Rt. elnök-vezérigazgatója a Magyar Köztársasági Érdemrend Lovagkeresztjét kapta.

2005. október 19-én, az **október 23-i** nemzeti ünnepünk alkalmából rendezett megemlékezésen – a Magyar Innovációs Szövetség javaslata alapján – **dr. Kóka János** gazdasági miniszter **Deme Gábornak**, az 1999. évi Innovációs Nagydíjban részesült Innomed Medical Rt. elnökének, a MISZ elnökségi tagjának Magyar Gazdaságért Díjat adományozott.

2005. december 22-én Gábor Dénes-díjban részesült a Magyar Innovációs Szövetség felterjesztése alapján **Kovács F. László** vegyész-mérnök, mérnök-ökológus, a BorsodChem Rt. vezérigazgatója, elnökségi tagunk.

4. A MAGYAR INNOVÁCIÓS SZÖVETSÉG INNOVÁCIÓS RENDEZVÉNYEI

XIV. ORSZÁGOS IFJÚSÁGI TUDOMÁNYOS ÉS INNOVÁCIÓS VERSENY

A Magyar Innovációs Szövetség 2004. november 4-én a „Tudomány Napja” rendezvénysorozat keretében szervezett „Ifjúság-Innováció-Tudomány” c. fórumon az Oktatási Minisztériummal és a Duna TV Rt.-vel közösen hirdette meg, tizennegyedik alkalommal az Országos Ifjúsági Tudományos és Innovációs Versenyt, az EU-versenyek célkitűzéseivel és szabályaival összhangban.

A verseny szervezőinek célja az volt, hogy az ígéretes fiatal tehetségek fejlődéséhez hozzájáruljon, a fiatalok figyelmét a tudomány, a technológia és a kutatás-fejlesztés területére irányítsa. A szervezők az előkészítő munkák során felkérték a verseny fővédnökének **dr. Magyar Bálint** oktatási minisztert. A bírálóbizottság munkájában való közreműködésre elismert tudósokat, egyetemi tanárokat és gazdasági szakembereket hívtak meg. A zsűri elnöki tisztét **dr. Keviczky László** akadémikus, a Magyar Tudományos Akadémia alelnöke vállalta el.

A szervezők nagy gondot fordítottak arra, hogy 2004. november 4. és 2005. január 5. között minél több fiatal szerezhessen tudomást a versenyről. A 2005. január 5-i határidőre összesen **125 pályázat** érkezett a verseny titkárságára.

A zsűri **61 pályázatot** fogadott el, illetve javasolt kidolgozásra. Ezek közül 34 pályázat tudományos kutatási vizsgálatok, mérések elvégzését és összefoglaló tanulmány elkészítését, 27 pályázat új eszköz, eljárás kidolgozását tűzte ki célul.

A kidolgozás időszakában a Magyar Innovációs Szövetség menedzserei tanácsadással, konzultációk szervezésével segítették a továbbjutott versenyzőket, látogatást szerveztek a Szabadalmi Tárbá is.

A zsűritagok mindegyike 3-4 pályamunka kidolgozását személyesen is figyelemmel kísérte. A személyes konzultációk alkalmával részletesen megismertek a készülő prototípusokkal, modellekkel, és tájékoztak az elért eredményekről.



A tudományosan megalapozott, részletesen kidolgozott pályázatokat 2005. május 3-ig kellett beküldeni a verseny titkárságára. A határidőre **47** pályamunka kidolgozása fejeződött be. A versenyzők 10 prototípust, 5 számítógépes programot mellékeltek munkájuk leírásához.

Minden zsűritag megismerkedett a 47 pályamunkával, elolvasták a leírásokat, a prototípusokat, modelleket a fiatalok működés közben bemutatták. A bírálóbizottság 2005. május 13-án megtartott ülésén **három első, három második és négy harmadik díjat** ítelt oda.



A zsűriülésen kiválasztásra került három pályázat készítői Magyarország képviselőként teljes jogú résztvevőként vehettek részt a 2005. szeptember 17-22. között Moszkvában, az EU által megrendezett európai döntőn. Az idei európai döntőre **35 országból 78 pályázat** képviselőit, összesen 126 fiatalt hívtak meg – akik mintegy 30 000 fiatal tudós közül kerültek ki. A pályázatokat egy 15 tagú, nemzetközi zsűri bírálta el.

A moszkvai döntőn **Kocsis Adrienn Nikoletta, az egyik legértékesebb elismerésben, a korábbi EU-döntőkön részt vett fiatalokból álló, ún. ALUMNI zsűri különdíjában** részesült.

2001 óta minden évben egy-egy díjazott versenyző részt vett az egyhetes Stockholm International Youth Science Seminar-on és a rendezvény záróünnepségén, a Nobel-díj átadási ünnepségen, Svédországban.

Szövetségünk az idei évben **Végh Eszter Máriát**, a Semmelweis Egyetem első éves hallgatóját delegálta a találkozóra, aki prezentáció keretében mutatta be kutatói munkáját.

A Magyar Innovációs Szövetség tehetséggondozó programjának keretében, 2004 óta az évente rendezett kéthetes London International Youth Science Forum-ra is tudunk két díjazottat küldeni. A 2005. évben **Sótér Anna** és **Siklós Márton**, az Országos Ifjúsági Tudományos és Innovációs Verseny két, korábbi díjazottja képviselte Magyarországot.

2005-ben a Magyar Innovációs Szövetség révén a fiatalok az alábbi nemzetközi rendezvényeken vettek részt:

Döry Zsófia

rendezvény: Analog Devices konferenciája
helyszín: Dublin (Írország)
2005. január 13-18.

Rátai Dániel

rendezvény: 56. INTEL ISEF (International Science and Engineering Fair)
helyszín: Phoenix (USA)
2005. május 8-14.

Nagy László

rendezvény: International Wildlife Research Week
helyszín: Aletsch (Svájc)
2005. július 9-16.

Siklós Márton

rendezvény: London International Youth Science Forum
helyszín: London (Anglia)
2005. július 27. - augusztus 10.

Sótér Anna

rendezvény: London International Youth Science Forum
helyszín: London (Anglia)
2005. július 27. - augusztus 10.

Trefán Szilárd

rendezvény: Einstein Meeting
helyszín: Berlin (Németország)
2005. augusztus 27. - szeptember 1.

Kurucz Péter

rendezvény: 17. EU Fiatal Tudósok Versenye
helyszín: Moszkva (Oroszország)
2005. szeptember 17-22.

Micskó Timea

rendezvény: 17. EU Fiatal Tudósok Versenye
helyszín: Moszkva (Oroszország)
2005. szeptember 17-22.

Kapui Ákos

rendezvény: 17. EU Fiatal Tudósok Versenye
helyszín: Moszkva (Oroszország)
2005. szeptember 17-22.

Kocsis Adrienn Nikoletta

rendezvény: 17. EU Fiatal Tudósok Versenye
helyszín: Moszkva (Oroszország)
2005. szeptember 17-22.

Rátai Dániel

rendezvény: Stockholm International Youth Science Seminar
helyszín: Stockholm (Svédország)
2005. december 3-10.

Végh Eszter Mária

rendezvény: Stockholm International Youth Science Seminar
helyszín: Stockholm (Svédország)
2005. december 3-10.

INTEL INTERNATIONAL SCIENCE AND ENGINEERING FAIR 2005, PHOENIX

Az idén május 8-14. között Arizona fővárosában, Phoenixben került sor ötvenhatodik alkalommal a 21 éven aluli tudósok „olimpiájára”, az Intel ISEF (**Intel International Science and Engineering Fair**) világversenyre. A versenyen a többszörös előzsűrizést követően a felkért szervezetek nevében több mint 50 ország fiatal tudósjelöltjei vehettek részt.

Az elmúlt tíz évhez hasonlóan, hazánkat a Magyar Innovációs Szövetség által szervezett Országos Ifjúsági Tudományos és Innovációs Verseny egyik győztese, ebben az évben **Rátai Dániel**, képviselte egy olyan találmánnyal, amely minimális (kb. 25-30 ezer forintos) ráfordítással a közönséges személyi számítógépet háromdimenziós készülékké, s egyben érintőképernyős PC-vé képes változtatni. A tudományos-fantasztikus filmekbe illő teljesítményt a nemzetközi zsűri számunkra példa nélküli elismerésben részesítette: összesen **hat első díjat** ítelt oda a húsz éves feltalálónak.

A 14 kategóriában indult 1444 pályázó közül hárman részesültek abban a díjban, hogy részt vehetnek az idei Nobel-díjátadó ünnepségen – **Rátai Dániel** közöttük van. Ezen kívül megnyerte a világ legtekintélyesebb processzorgyártó cégének, az Intelnek a legjobb teljesítményért felajánlott díját (Intel Foundation Achievement Award), ebben összesen tizennégyen részesülhettek. Díjazásuk: 5000 dollár.



Dániel találmánya, mely nem csupán háromdimenziós megjelenítésre, hanem játékok új generációjának létrehozására, a legkülönbözőbb tervező, modellező, animációs, képességfejlesztő és egyéb műveletek 3D végzésére is alkalmas, ezt érzékeltetendő a polihisztor Leonardo nevét viseli. A számítógép-tudomány (Computer Science) képviselői között kimagasló érdeklődést keltve szerezte meg a kategória legjobbjának járó abszolút első díjat, ami további 5000 dollárt, egy Intel Mobile processzoros notebookot, és az alma materének, a Neumann János Számítástechnikai Szakközépiskolának is egy 1000 dolláros különdíjat jelentett. Ezen kívül a kategória két első díja (3-3000 dollár) közül is az egyiket **Rátai Dániel** kapta.

Dollárban kifejezve az előbbiekhöz képest szimbolikusnak tetszhet, de eszmei értéke felbecsülhetetlen annak a szakmai elismerésnek, amelyet a Számítás-technikai Szövetség (IEEE Computer Society) és a Találmányi és Kereskedelmi Hivatalok Szövetsége (Patent and Trademark Office Society) fejezett ki első díjával (700 ill. 200 dollár).

A Magyar Innovációs Szövetség által a korábbi években az ISEF „olimpiára” kiküldött fiatalok imponáló eredményekkel büszkélkedhettek, ez a hatszoros elsőség azonban – nemzetközi szinten is – teljesen példa nélkül álló.

A fiatal magyar kutatóról az Intel ISEF verseny egyik támogatója, a Massachusetts Technológiai Intézet Lincoln Laboratóriuma, mint híres ember-ről, **bolygót** nevezett el! **Rátai Dánielt** 20 évesen olyan híres emberek társaságába választották be, amelynek csak néhány magyar tagja van, többek között **Petőfi Sándor**, a XIX. század egyik legnagyobb költője, **Bolyai János**, matematikus, vagy **Detre László**, **Gothard Jenő** csillagászok, ill. **Konkoly-Thege Miklós**, csillagász-meteorológus.

MAGYAR FIATAL TUDÓSOK TÁRSASÁGA (MAFITUD)

2005. szeptember 2-3. között Visegrádon rendezte meg a Magyar Innovációs Szövetség, a British Council közreműködésével és támogatásával a második országos találkozót, melyre az Országos Ifjúsági Tudományos és Innovációs Verseny elmúlt 14 évében díjazásban részesült fiataljai kaptak meghívást. A rendezvény fő témaköreke a K+F eredmények hasznosítása, ill. a spin-off cégek bemutatása volt, brit és magyar példák alapján.

A találkozó fővédnökei HMA **John Nichols**, Nagy-Britannia magyarországi nagykövete és **dr. Kóka János**, gazdasági miniszter voltak.

A levezető elnöki tisztet **Prof. Závodszy Péter** látta el.

Az Országos Ifjúsági Tudományos és Innovációs Verseny történetét, összesített adatait dr. Pakucs János, elnök ismertette. Előadást tartott **Dr. Sandra J. Cree** (University of Bristol) és **Dr. Buzás Norbert** (Szegedi Tudományegyetem) intézményük technológia-transzfer tevékenységéről. **Tim Morris** bemutatta a GlaxoSmithKline K+F strukturáját, magyarországi tevékenységét.

A szombati nap folyamán pedig **Prof. Neil. A. Williams** (University of Bristol) és **Dr. Molnár Béla** (a 2003. évi Innovációs Nagydíjban részesült 3DHISTECH Kft. ügyvezető igazgatója) az általuk alapított spin-off céget mutatták be.

A kétnapos rendezvény keretein belül megalakult a Magyar Fiatal Tudósok Társasága (MAFITUD), melynek alapító nyilatkozatát, **dr. Antos László**, a szervezőbizottság elnöke előterjesztése alapján, a találkozón résztvevő fiatalok **egyhangúlag elfogadták**.

A MAFITUD célkitűzése, hogy segítse a fiatal magyar kutatók szakmai előmenetelét, a fiatal tehetségek érvényesülésének megkönnyítését, az innovációs szemlélet elterjesztését.

A MAFITUD tagsága az Országos Ifjúsági Tudományos és Innovációs Versenyen díjazásban részesülő fiatalokkal folyamatosan bővül. A szervezet klubszerűen működő társaság.

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

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



XIII. MAGYAR INNOVÁCIÓS NAGYDÍJ PÁLYÁZAT



Az eddigi Innovációs Nagydíj pályázatokon díjazásban részesült társaságok által létrehozott klubnak, a Magyar Innovációs Klubnak 2004. december 8-i ülésén hirdettük meg a 2004. évi Innovációs Nagydíj Pályázatot.

A 2004. évi Innovációs Nagydíj pályázatra azok a magyar magánvállalkozók vagy Magyarországon bejegyzett társaságok, vállalatok pályázhattak, akik (amelyek) a 2004. évben **nagy jelentőségű, nagy hasznot hozó innovációt** hoztak létre kutatás-fejlesztési eredmény, találmány, know-how, illetve technológiatranszfer alkalmazásával.

Tekintélyes szakemberekből álló bírálóbizottságot kértünk fel annak eldöntésére, hogy ki a legmértöbb a 2004. évi Innovációs Nagydíjra. A bírálóbizottság elnöke **Dr. Kóka János gazdasági és közlekedési miniszter volt.** A 2005. február 22-i határidőre **43 pályázat** érkezett be a pályázati titkárságra. A bírálóbizottság a formai és a tartalmi szempontokat is alaposan mérlegelve mind a 43 pályázatot 2004-ben megvalósult, eredményes és sikeres **innovációnak** minősítette.

A legjobbak, ill. legsikeresebbnek minősített, 13 innovációt kiválasztva a 15 tagú bírálóbizottság titkos szavazással rangsorolta a pályázatokat. A pontozás kiértékelése után a zsűri az alábbi pályázatoknak ítélte a 2004. évre vonatkozóan innovációs díjat:

40. SOLVO Biotechnológiai Rt.:

ABC transzporter tesztreagens termékcsalád

33. Sanatmetal Kft.:

Képerősítő nélküli disztális célzórendszer

20. BorsodChem Rt., Zenon Systems Kft.:

Nagy sótartalmú szervesanyaggal szennyezett technológiai vizeinek kezelésére kidolgozott új membrán biotechnikai eljárás alkalmazásáért

32. Megatrend 2000 Informatikai Rt.:

ISecSec Adatbiztonsági Audit Rendszer

6. FVMMI GM Gépinősítő Közhasznú Társaság, BETA-KUTATÓ és Fejlesztő Kft., GSD Agrárprodukt Kft.:

Művelőnyomos (művelőutas) cukorrépa-termesztési technológiák kidolgozása, agronómiai/műszaki-fejlesztési vizsgálatai és hazai adaptálása

21. Richter Gedeon Vegyészeti Gyár Rt.:

Terbisil® – gombaellenes készítménycsalád

9. EGIS Gyógyszergyár Rt.:

STIMULOTON® antidepresszáns tablettá

25. Pannonpower Holding Rt., Pannongreen Kft.:

Megújuló energiaforráson alapuló energia-termelése

27. Bakonszegi Awassi Rt.:

A juh kefir termék gyártmányfejlesztése és piaci forgalmazása

A zsűri testületileg és egyhangúlag úgy döntött, hogy a **2004. évi Innovációs Nagydíjban a SOLVO Biotechnológiai Rt.** által megvalósított „ABC transzporter tesztreagens termékcsalád” c. innovációt részesíti és odaítélte az egyes minisztériumok, kamarák stb. innovációs díjait is.

A pályázati adatok szerint a 43 innováció révén a megvalósítók összesen kb. **30 milliárd Ft többleteredményt** értek el, melynek jelentős hányada exportból származik. A megtakarítások, az árcsökkentő hatás, a környezetvédelmi szempontok érvényesülése stb. nyomán további több mint **20 milliárd Ft társadalmi haszon** keletkezett.



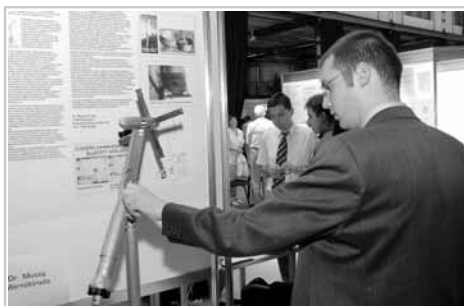
Az innovációs díjakat ünnepélyes külsőségek közepette, az **Ország-házban** a köztársasági elnök, a gazdasági és közlekedési miniszter és számos protokoll vendég, ill. a nyomtatott és az elektronikus **sajtó** képviselőinek jelenlétében adták át az adományozók. A végeredményről díszes kötetet jelentettünk meg, a díjkiosztó ünnepségen elhangzott beszédek a szövetségünk Hírlevelében, ill. a világhálón (www.innovacio.hu) széles körben terjesztettük.

A 2005. évi, XIV. Magyar Innovációs Nagydíj pályázat – többek között **Kovács Kálmán**, informatikai miniszter jelenlétében – 2005. november 25-én a Magyar Innovációs Klub ülésén került meghirdetésre.

INNOFORUM 2005 HAZAI SZELLEMI TERMÉK BÖRZE

Az Innoforum Hazai Szellemi Termék Börze lehetőséget ad a szellemi terméket, ill. a hasznosítással kapcsolatos szolgáltatást eladni szándékozó cégek, intézmények, ill. az ilyen terméket és szolgáltatást vásárolni akaró befektetők, vállalkozók, ügynökségek szervezett formában történő találkozására, személyes kapcsolatok kialakítására.

A rendezvény **2005. június 7-8.** között került megrendezésre a Millenáris Park Fogadó Épületében



a Magyar Szabadalmi Hivatal támogatásával.

A kiállítók tablóval, készülékekkel, ill. egyéb demonstrációs eszközökkel jelentek meg. A Szellemi Termék Börzén ideje alatt a helyszínen térítésmentesen lehetett igénybe venni különböző szolgáltatásokat, úgymint iparjogvédelmi tanácsadást, innovatív vállalkezési tanácsadást, inkubátorházi tanácsadást, marketing és üzleti tanácsadást, technológia-közvetítést, üzleti információkat. A Szellemi Termék Börze **katalógusában** való megjelenést is biztosítottuk a résztvevőknek. A világhálón a támaleírásokat már a nyitás előtt lehetett olvasni, azóta pedig folyamatosan a Magyar Innovációs Szövetség **internetes portálján** tartjuk.

A kiállítók által előzetesen megadott és üzleti szempontból fontosnak tartott szervezeteket, vállalkozásokat, ill. egyéb befektetőket (kockázatitőke-befektetők, üzleti angyalok stb.) meghívtuk. Továbbá a bemutatott témák TEAOR-szám szerinti besorolása alapján kiválasztott, kb. 1100 budapesti vállalkozás közvetlenül kapott meghívólevelet az Innoforumra.

A rendezvény lehetőség szerinti nagy **nyilvánosságáról** szintén gondoskodtunk. Az Innoforum kezdete előtt negyedoldalas hirdetés jelent meg a Világgazdaság c. napilapban. A megnyitóról tudósított a Duna TV.

Annak érdekében, hogy a felajánlott szellemi termékek azok számára is hozzáférhetők legyenek, akik személyesen nem tudtak eljönni rendezvényre, az Innoforum 2005 XIII. Hazai Szellemi Termék Börze résztvevőiről, ill. a felajánlott termékekről készült katalógust széles körben terjesztettük, közvetlenül megküldtük a kamaráknak, helyi vállalkozásfejlesztő központoknak és egyéb szakmai szervezeteknek.

A Szellemi Termék Börzén 22 résztvevő ajánlotta huszonnyolc, döntő többségében igen értékes és jelentős hasznosítható szellemi termékét. A belépés ingyenes volt. Napi 8 órás nyitvatartás mellett az Innoforumot két napon keresztül, naponta átlagosan százötven érdeklődő kereste fel a nyitónapon további több mint 20 újságíró is jelen volt.

A felmérésünk szerint a helyszín megítéléséről a válaszadók 78 %-a pozitív visszajelzést adott. A szervezés kérdésében alapvetően meg voltak elégedve a válaszadók: 56 % teljes mértékben meg volt elégedve, 33 % alapvetően meg volt elégedve, és mindössze 11 % volt elégedetlen a szervezéssel.

A kiállítók 56 %-a úgy érezte, hogy érdemes volt részt venni a börzén, míg 44 %-a még nem tudta ezt eldönteni, azonban egyetlen kiállító sem tartotta sikertelennek az Innoforumot.

4. HÍRLEVÉL, INTERNETES PORTÁL, SAJTÓKAPCSOLATOK

A Magyar Innovációs Szövetség **Hírlevelét** 2005-ben 23 alkalommal jelentette meg, minden páratlan héten. E-mailen már a keddi napon, míg nyomtatott formában szerdán küldte ki az olvasókhöz. A lap, legtöbbször 20 oldalas terjedelemben készült, így összesen mintegy 450 oldal információt

- híreket,
- teljes körű sajtószemlét,
- szakirodalom-figyelőt,
- várható eseményeket,
- pályázati felhívásokat

közvetítettünk 2005-ben a több mint 1200 címzetthez (kb. 4-5000 olvasóhoz).

A Szövetség a tagintézményeken túlmenően az innovációban érdekeltkezők szélesebb körét, a hazai innovációs szféra képviselőit – szakminisztériumokat, különböző főhatóságokat, társadalmi szervezeteket, szövetségeket, kamarákat, vállalkozókat – is rendszeresen informálta ezen csatorna révén.

A híranyagok összegyűjtésében mintegy 40 hírforrásra támaszkodtunk, akiknek a képviselőivel telefonon, e-mail-ben tartottuk az állandó kapcsolatot, ill. a szövetség tisztségviselői, vezetői szintén tudósítottak, amennyiben személyesen képviselték szövetségünket.

A HÍRLEVÉL megtalálható a világhálón (www.innovacio.hu címen) is. A Hírlevél egyes, különösen fontos részeit, pl. pályázati felhívás, várható események, a főlapon is közzétettük.

Több hónapos munka után, 2005. június 1-től megújult a Magyar Innovációs Szövetség új **innovációs portálja**. A magyar és angol nyelven egyaránt elérhető oldalon – többek között – lehetőség van feliratkozni (pdf formátumú) Hírlevelünkre azon olvasóink számára is, akik nem tagjai Szövetségünknek. Ezt több mint 110-en tették meg 2005-ben.

A nyitóoldalon olvashatók

- a legfrissebb hírek,
- a legfontosabb információk,
- várható események és
- pályázati felhívások.

Külön menüpontokban érhetők el a MISZ-szel kapcsolatos információk, köztük a tagintézmények közvetlen elérhetőségei. Az aktualítások, a díjakkal és a rendezvényekkel kapcsolatos tudnivalók, kiadványaink, valamint partnereink is innen érhetők el.

A portálról letölthető szakmai tanulmányaink teljes szövege és a Szövetség által kiadott állásfoglalások egyaránt, továbbá lehetőség van a belépési nyilatkozat letöltésére is.

A hazai nyomtatott és elektronikus **sajtóban** több mint 160 tudósítás, interjú jelent meg a Szövetség tevékenységéről 2005-ben. A média a Magyar Innovációs Szövetség Vezető Testülete által elkészített szakmai állásfoglalásokon túlmenően – kronológiai sorrendben véve – kiemelten foglalkozott a februári tisztújító közgyűléssel, a XIII. Magyar Innovációs Nagydíj pályázat átadási ünnepségével, az 56. Intel ISEF, nemzetközi tudományos olimpián egyedülálló sikert ért **Rátai Dániellel**, a XIV. Országos Ifjúsági Tudományos és Innovációs Verseny díjátadási ünnepségével, a XIII. Innoforum Hazai Szellemi Termék Börzével, a Visegrádon rendezett Magyar Fiatal Tudósok 2. országos találkozójával, a Moszkvában megrendezett 17. EU Fiatal Tudósok Versenyével, a 2005/2006. tanévre meghirdetett Országos Ifjúsági Tudományos és Innovációs Versennyel, és a XIV. Magyar Innovációs Nagydíj pályázat meghirdetésével.

5. REGIONÁLIS KÉPVISELETEK TEVÉKENYSÉGE

A Szövetség hét regionális igazgatója (**dr. Siposs István, dr. Harangozó István, dr. Mogyorósi Péter, Budavári László, Higi Gyula, dr. Horváth Géza, Polgárné Májer Ildikó**) rendszeresen részt vesz a kibővített Vezető Testületi üléseken, s mint az elnökség tagjai természetesen részt vesznek annak munkájában is. Állandó feladatuk az Innovációs Szövetség régióbeli tagjaival való kapcsolattartás. Ezen munkának köszönhető Szövetségünk regionális tevékenységének erősödése. Továbbra is gondot jelent azonban több képviselőnél a viszonylag alacsony taglétszám.

Jelentős szerepet játszanak a képviselők a Magyar Innovációs Szövetség országos akcióihoz (Innovációs Nagydíj Pályázat és Országos Ifjúsági Tudományos és Innovációs Verseny stb.) minisztériumi programokhoz (OM, GKM pályázati rendszerek, pályázati anyagok stb.) kapcsolódó információ terjesztésében is, elsősorban közvetlen kapcsolataik, valamint egyetemi előadások, tájékoztatók stb. révén.

A regionális igazgatók – regionális ügynökségek, kamarák, vállalkozásfejlesztési alapítványok, egyetemek partnereként – kezdeményezőként, társszervezőként, előadóként rendszeresen részt vesznek a régió innovációs közéletében. Ezekon a regionális rendezvényeken a Szövetséget képviselve, ismertetik Szövetségünk céljait, tevékenységét, állásfoglalásait, regionális politikáját.

Összegezve megállapítható, hogy a Magyar Innovációs Szövetség regionális képviseletei az elmúlt évben is komoly szerepet vállaltak a régiók innovációs potenciáljának növelésében.

Az egyes adott régióban történt fontosabb innovációs tevékenységről az alábbiakban adunk számot.

Észak-magyarországi Képviselet



2005. január 3-án tartotta hagyományos évnyitó összejövetelét a Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kereskedelmi és Iparkamara, melyre meghívta a régió gazdaságáért felelősséget érző partnerei – vállalatok, vállalkozók, önkormányzatok, egyetem és kutatóintézetek, intézmények, köztük Szövetségünk – képviselőit, valamint képviselőket, politikusokat. A résztvevők kötetlen eszmecsere keretében beszéltek a régió előtt álló aktuális feladatokról. A rendezvényen Szövetségünk

ket **dr. Siposs István** regionális igazgató, **dr. Vékony Sándor** és **dr. Patkó Gyula** elnökségi tagok képviselték.

Az **Észak-magyarországi Regionális Innovációs Tanács** 2005. február 16-án tartotta soros ülését a Miskolci Egyetemen. A Tanács megvitatta még a hazai pályázati rendszer gyakorlatában tapasztalt problémákat, és ötleteket hallgatott meg a hiányosságok kiküszöbölésének lehetőségéről. Az ülésen részt vett **dr. Patkó Gyula**, **dr. Vékony Sándor** elnökségi tagok, valamint **dr. Siposs István** regionális igazgató.

Miskolcon a Megyeháza Dísztermében tartották 2005. március 3-án „Az innováció mint a regionális fejlesztés eszközrendszere” c. konferenciát, melyet az **Észak-magyarországi Regionális Innovációs Ügynökség (RIÜ)** szervezett. A konferencián Szövetségünket **dr. Siposs István** regionális igazgató képviselte.

Tagintézményünk, a Miskolci Egyetem **2005. március 10-11.** között 19. alkalommal rendezte meg a **microCAD Nemzetközi Tudományos Konferenciát**. A rendezvényen Szövetségünket **dr. Siposs István** észak-magyarországi regionális igazgató képviselte.

2005. március 21-én tartotta soron következő ülését az **Észak-magyarországi Regionális Innovációs Tanács (RIT)** a Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Fejlesztési Ügynökség Dísztermében. A RIT ülését **dr. Patkó Gyula** elnök, rektor-helyettes, a MISZ elnökségi tagja vezette, aki az elfogadott javaslatról referált a RIT ülésén is. A RIT ülésén elnökségünk másik két tagja, **dr. Vékony Sándor** és **dr. Siposs István** regionális igazgató is részt vett.

A Gépipari Tudományos Egyesület Miskolci Egyetemi Szervezete 1973 óta jutalmazza a legjobb diplomatervet és szakdolgozatot készítő végzős hallgatókat. A pályázat kiíróihoz több éve csatlakozott a Magyar Innovációs Szövetség is Észak-magyarországi Regionális Képviseletén keresztül, és különdíjat adományoz a legjobb innovációs feldolgozásért. Az idén 2005. július 1-én került sor a díjátadó ünnepségre. Az innovációs díjat ez alkalommal a megoldás újszerűségéért, aktualitásáért és színvonalas kidolgozásáért **Zelena Károly** kapta „Üzemanyagcella vizsgálata LabVIEW környezetben” című diplomamunkájáért. A díjat **dr. Siposs István** regionális igazgató nyújtotta át.

Az Európai Unió 6-os Keretprogram kiemelt fontosságú projektjeként 2005. június 1-jével elindult az Észak-magyarországi Régió és a Kassai Régió Bilaterális Regionális Innovációs Stratégiáját kidolgozó **NORRIS projekt**. Ennek keretében 2005. július 11-én a Miskolci Akadémiai Bizottság székházában projektindító konferenciát tartottak, ahol ünnepélyesen megalakult a projekt Észak-magyarországi Regionális Irányító Bizottsága. A Bizottságban helyet kapott többek között **dr. Patkó Gyula** rektorhelyettes (ME), a MISZ elnökségének tagja, és **dr. Siposs István** regionális igazgató is.

Egyedülálló, szép hagyomány, hogy minden év augusztusának utolsó szombatján összegyűlnek jubileumi találkozóra a Miskolcon végzett gépészmérnökök. Az ünnepi tanácsülésen felszólalt **dr. Mang Béla** felsőoktatásért felelős helyettes államtitkár, a jubilálók nevében pedig, mint a Szervezőbizottság elnöke, **dr. Siposs István** egyetemi docens, Szövetségünk észak-magyarországi regionális igazgatója.

Az Észak-magyarországi Regionális Innovációs Tanács 2005. szeptember 7-én tartotta ülését a Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Önkormányzat Szemere Termében. Napirenden ügyrendi kérdések voltak, valamint a beérkezett INNOCSEKK pályázatok előzetes értékeléséről hallgattak meg tájékoztatót a Tanács tagjai, köztük **dr. Vékony Sándor**, elnökségi tagunk és **dr. Siposs István**, regionális igazgatónk.

Sikerés záró konferenciával zárult Miskolc-Tapolcán a Park Hotel Konferencia Termében 2005. szeptember 27-én az a **bilaterális PHARE-CBC projekt**,

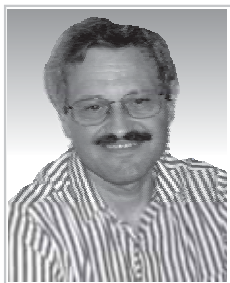
melynek célja az észak-magyarországi határ menti régió gazdaságát, társadalmát befolyásoló gépjármű újrahasznosítási kezdeményezések és lehetőségek bemutatása, megvitatása volt. Szövetségünket a konferencián **dr. Siposs István** regionális igazgató képviselte.

2005. november 3-án a Tudomány Napja alkalmából „A tudomány szerepe és lehetőségei az Észak-magyarország Régió fejlesztésében” címmel konferenciát tartottak Miskolcon a Tudomány és Gazdaság Házában. Az innovációs szekció előadói között elnökségünk két tagja is szerepelt: **dr. Siposs István** regionális igazgató és **dr. Vékony Sándor**.

2005. november 30-án a Miskolci Egyetem Innovációmenedzsment Kooperációs Kutatási Központja (ImKKK) a Magyar Innovációs Szövetség (MISZ) és a Magyar Projektmenedzsment Szövetség (MPSZ) támogatásával Innovációmenedzsment-Projektmenedzsment Klubnapot tartott a Miskolci Egyetem Továbbképző Központjában. A rendezvényen többek között bemutatkozott a Magyar Innovációs Szövetség is, **dr. Siposs István** regionális igazgató képviselőjében.

2005. december 14-én tartotta az Észak-magyarországi Regionális Innovációs Tanács az év utolsó ülését Egerben az Eszterházy Károly Főiskola Rektori Tanácsstermében. Az ülésen, a Tanács tagjaként részt vett Szövetségünk képviselőjében **dr. Siposs István**, regionális igazgató és **Vékony Sándor**, elnökségi tagunk.

Észak-alföldi Regionális Képviselő



2005. január 25-én, Szolnokon tartotta évi első ülését a **Jász-Nagykun-Szolnok Megyei Innovációs Irányító Testület**. „A Jász-Nagykun-Szolnok Megyei Innovációs Operatív Program” igen élénk vitát váltott ki. A tervezetet a Testület kisebb módosításokkal elfogadta és egyúttal kijelölte a feladat végrehajtásáért felelős szervezeteket és személyeket is. Az ülésen szervezetünket még **Dr. Harangozó István** észak-alföldi regionális igazgató képviselte, aki tagja az Innovációs Irányító Testületnek is.

Az Észak-Alföldi Regionális Fejlesztési Tanács Innovációs Munkabizottsága 2005. március 11-én, tartott megbeszélést Debrecenben. A Testület előtti legfontosabb napirendi pont az „Előterjesztés az Észak-Alföldi Regionális Fejlesztési Tanács javaslatáról a Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal által felügyelt Kutatási és Technológiai Innovációs Alap 25%-nak regionális innová-

ciós célú felhasználási jogcímeiről” címet viselő anyag volt. A munkabizottsági ülésen részt vett **dr. Harangozó István**, regionális igazgató is.

2005. április 12-én a Debreceni Akadémiai Bizottság Székházában Debrecenben került sor az **INNOVA Észak-Alföldi Regionális Innovációs Ügynökség I. Regionális Innovációs Konferenciájára**. A Debreceni Egyetem a régió innovációs motorjává kíván válni. A rendezvényen szervezetünket dr. Harangozó István regionális igazgató képviselte.

Az Észak-Alföldi Regionális Fejlesztési Tanács Innovációs Munkabizottsága 2005. június 21-én, Debrecenben tartotta soros ülését. A Munkabizottság ülésén **dr. Harangozó István** regionális igazgató vett részt Szövetségünk képviselésében.

Az Észak-Alföldi Regionális Fejlesztési Tanács 2005. július 4-i ülésén elfogadta a Baross Gábor Program keretében kiírandó pályázati rendszer elbírálása céljából létrehozott Regionális Bírálóbizottság összetételét. A Regionális Bírálóbizottság 8 főből áll, melyet minden esetben kiegészít az adott pályázatot elbíráló – szavazati joggal rendelkező – két szakértő. A Regionális Bírálóbizottság elnöki tisztét **dr. Harangozó István**, a MISZ Észak-Alföldi regionális igazgatója látja el.

Dél-alföldi Regionális Képviselő



2005. január 27-én, Varsóban rendezte meg az RGJBR (a Lengyel Kutatóintézetek Szövetsége) valamint a NOT (a MTESZ lengyel megfelelője) „Research Centres for Knowledge Based Economy” című konferenciáját. A nemzetközi összefüggésekről, a Magyar Innovációs Szövetséget képviselve **dr. Mogyorósi Péter**, dél-alföldi regionális igazgató számolt be a nagyszámú közönségnek.

2005. Február 25-én „Regionalitás, minőségügy felsőoktatás” címmel projektindító szakmai tanácskozást tartottak a **Tudományos és Informatikai Központban** Szegeden. A „Minőségügy és felsőoktatáspolitikai” szekció keretében (szekcióvezető **dr. Szabó Gábor**, a MISZ alelnöke) „Intézményfejlesztési terv és a minőségpolitika” címmel előadást tartott **dr. Mogyorósi Péter**, a Magyar Innovációs Szövetség dél-alföldi regionális igazgatója.

2005. március 4-én rendezték meg az „**Innovációs kezdeményezések finanszírozási lehetőségei a Dél-Alföldi Régióban**” címmel, a Dél-alföldi Regionális Innovációs Ügynökség bemutatkozó konferenciáját a Szegedi Tudományegyetem Tanulmányi és Információs Központjában. Az előadásokat az egyes konzorciumi tagok vezetői tartották, többek között **Dr. Mogyorósi Péter**, a Magyar Innovációs Szövetség Dél-alföldi Regionális igazgatója.

A Nemzeti Fejlesztési Tervhez kapcsolódó egyeztető megbeszélést tartottak 2005. április 13-án Szeged Megyei Jogú Város Polgármesteri Hivatalában. A legfőbb téma Szegednek a biotechnológiai irányvonalon haladó versenyképességi pólussá válása volt, melyet szeretnének megtölteni jelentős egészségipari és informatikai tartalommal is. A megbeszéléseken részt vett **Dr. Mogyorósi Péter** a Magyar Innovációs Szövetség Dél-alföldi regionális igazgatója is.

2005. április 20-án a **DARIÜ (Dél-Alföldi Regionális Innovációs Ügynökség) Operatív Koordinációs Munkacsoport** Szegeden tartott megbeszélést. A megbeszéléseken részt vett Dr. Mogyorósi Péter a MISZ dél-alföldi regionális igazgatója.

2005. április 26-án az **FTT Finanszírozási Szakbizottsága** ülést tartott, melynek napirendjén az OM előterjesztése volt, a 2005/2006. évi doktori felvételi keret egyetemek közötti elosztásáról. A bizottság ülésén részt vett **dr. Mogyorósi Péter**, a MISZ dél-alföldi regionális igazgatója.

2005. április 26-27-én Szeged Megyei Jogú Város Polgármesteri Hivatala fogadta **François-Xavier Level** urat, a Miniszterelnöki Hivatal Európai Ügyekért Felelős Tárcanélküli Miniszter Hivatalának kormánytanácsadóját, aki a „**SZEGED BIOPOLISZ**” projekt fejlesztése céljából látogatott Szegedre. A szegedi Tudományos és Információs Központban bemutatkozott a Szegedi Tudományegyetem, majd Intézetek és vállalkozások prezentációi következtek. A programon részt vett **Dr. Mogyorósi Péter** a MISZ dél-alföldi regionális igazgatója is.

A TII (the European Association for the Transfer of Technologies, Innovation and Industrial Information) április 29-én tartotta éves közgyűlését Fribourban. A közgyűlés napirendjén a különböző jelentések elfogadás mellett az elnökségi tagok megválasztása is szerepelt. Az elnökség tagjává választották **dr. Mogyorósi Pétert**, a Laser Consult Kft igazgatóját, a MISZ Dél-Alföldi regionális igazgatóját.

A Felsőoktatási és Tudományos Tanács létrehozott egy - a Nemzeti Fejlesztési

Terv II. programnak a felsőoktatást érintő részével foglalkozó - ad-hoc bizottságot. A bizottság első ülését 2005. május 25-én tartotta, ahol megvizsgálta, hogy melyek azok a területek, ahol a bizottság tevékenységét ki tudja és ki kívánja fejteni. A bizottság tagja **Szabó Gábor**, a MISZ alelnöke és **Mogyorósi Péter**, a MISZ dél-alföldi regionális igazgatója.

A **Felsőoktatási és Tudományos Tanács Finanszírozási Szakbizottsága** 2005. május 31-én, kedden ülést tartott az Oktatási Minisztériumban. Az ülésen részt vett **Dr. Mogyorósi Péter**, a Magyar Innovációs Szövetség Dél-alföldi regionális igazgatója.

2005. június 15-16-án, Szegeden újabb **„Szeged-Biopolisz”** megbeszélést tartottak, melynek apropóját az a kétnapos program adta, melynek tárgya a franciaországi „Pikardia – Champagne – Ardennes Mezőgazdasági források Versenyképességi pólus” igazgatójának tájékoztatója volt. A rendezvényen részt vett **Dr. Mogyorósi Péter**, a Magyar Innovációs Szövetség Dél-alföldi regionális igazgatója is.

2005. szeptember 13-án Békéscsabán **„Innovációs tevékenységek támogatása a Dél-alföldi régióban”** címmel konferenciát tartottak. A konferencián előadást tartott **Dr. Mogyorósi Péter**, a Magyar Innovációs Szövetség dél-alföldi regionális igazgatója – „Infopont Irodák – információ az innováció szolgálatában” címmel.

DARIÜ Operatív Koordinációs Munkacsoport 2005. szeptember 7-én, úgynevezett **7. számú egyeztetését** tartotta Szegeden. A megbeszélésen részt vett **Dr. Mogyorósi Péter**, a Magyar Innovációs Szövetség dél-alföldi regionális igazgatója is.

A Dél-alföldi Regionális Fejlesztési Ügynökség 2005. szeptember 19-én tartotta **TECNOMAN Perspectives nemzetközi projektjének** záró rendezvényét. A rendezvény keretében elhangzó előadások a Dél-alföldi régió sarkalatos fejlesztési kérdéseit ölelték fel, tükrözve a TECNOMAN Perspectives projektben elkészült tanulmányokban foglalt eredményeket. A rendezvényen részt vett **Dr. Mogyorósi Péter**, a Magyar Innovációs Szövetség Dél-alföldi regionális képviselőjének igazgatója.

A Bács-Kiskun Megyei Vállalkozásfejlesztési Alapítvány szervezésében 2005. szeptember 22-23.-án, Kecskeméten tartották az **Innovációs Korridor Konferencia és Műhelymunka** című rendezvényt. A rendezvényen részt vett **Dr. Mogyorósi Péter**, a Magyar Innovációs Szövetség Dél-alföldi regionális képviselőjének igazgatója.

2005. november 30-án, Szegeden tartotta soron következő ülését a Dél-alföldi Regionális Innovációs Ügynökség konzorciumának Operatív Koordinációs Munkacsoportja (OKM). A Munkacsoportban a Magyar Innovációs Szövetséget **dr. Mogyorósi Péter**, dél-alföldi regionális igazgató képviselte.

2005. december 13-14-én tartotta rendes ülését a Felsőoktatási és Tudományos Tanács, melyen részt vettek a Finanszírozási Szakbizottság és a Képzési és Kutatási Szakbizottság tagjai is. Az ülésen részt vett **dr. Szabó Gábor**, a MISZ alelnöke, valamint **dr. Mogyorósi Péter**, a MISZ dél-alföldi regionális igazgatója.

2005. december 16-án, Szegeden került sor a „Partnerközpontúság-minőségértékelés minőségkultúra váltás” című konferenciára. A konferencián közreműködött **Mogyorósi Péter**, a MISZ dél-alföldi regionális igazgatója.

Nyugat-dunántúli Képviselet

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



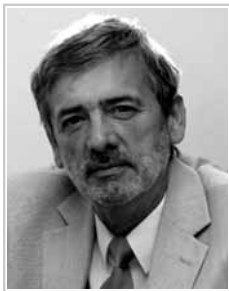
A **Nyugat-dunántúli Regionális Innovációs Tanács** április 8-án, Győrben tartotta alakuló ülését, amelyen súlyponti témaként szerepelt az idén elérhető innovációs forrásokból kiírandó pályázatok tartalmi, szakmai véleményezése. A Regionális Innovációs Tanács tagjai – többek között – **dr. Antos László**, a MISZ ügyvezető igazgatója és **Budavári László**, az Innonet Kht. igazgatója, a MISZ Észak-dunántúli regionális igazgatója, az innovációs központok képviselője.

Magyarország és Szlovákia határon átnyúló együttműködésének ösztönzésére 1995 óta számos projekt valósult meg a Phare CBC program keretein belül. A 2003. évi program részeként meghirdetett „**Üzleti infrastruktúra, innováció és humán erőforrás-fejlesztés a határ mentén**” támogatási konstrukció keretében ez évben összesen 18 projekt kezdheti meg a munkát. A program keretében az **INNONET Innovációs és Technológiai Központ** 299.016 Euro támogatást nyert BORDERNET – Határmenti Kooperációs Központ projektjével. A projektmenedzser **Budavári László**, a MISZ Észak-dunántúli regionális igazgatója.

Az **INNUNET Innovációs és Technológiai Központ**, a **Regionaler Entwicklungsverband Industrieviertel** és a **Széchenyi István Egyetem** technológia és innováció találkozt rendezett 2005. június 9-én az INNUNET Innovációs és Technológiai Központban. **Budavári László** az INNUNET Kht. ügyvezetője a konferencia fő céljának ismertetése után, bemutatta az INNUNET elsődleges törekvéseit, jövőbeli elképzeléseit.

2005. december 16-án az INNUNET Innovációs és Technológiai Központ, a Regionaler Entwicklungsverband Industrieviertel és az EcoPlus Niederösterreichs Wirtschaftsagentur tanulmányutat szervezett Wienerneustadtba. A tanulmányút célja volt együttműködési lehetőségek megteremtése magyar és osztrák kis- és közepes vállalkozások, egyetemek, kutató intézetek között Alsó-Ausztriában és a Nyugat-Dunántúlon, a kutatás-fejlesztés területén.

Dél-dunántúli Képviselő



A MISZ Dél-dunántúli regionális igazgatója, **Higi Gyula** ez évben a tagság bővítését tartotta elsőrendű feladatának. A tagság jelentősen kibővült, hét új tagja van, amelyek a régió meghatározó innovatív vállalatai. A Pécs TV, amely szintén 2005-ben csatlakozott a Szövetséghez, innovációt népszerűsítő műsort tervez a tagok részvételével.

A **Pécs-Baranyai Kereskedelmi és Iparkamara** 2005. február 8-án tartotta ülését, melyen megtörtént a megbízólevelek átadása. Elhangzott, hogy a Regionális Innovációs Ügynökségek működése érdekében létre kell hozni a Regionális Innovációs és Gazdaságfejlesztési Bizottságot (RIGB), melynek összeállítása érdekében komoly szervezőmunkát fejtett ki **Higi Gyula**, a MISZ dél-dunántúli regionális igazgatója.

2005. július 14-én tartotta alakuló ülését a Dél-Dunántúli Regionális Fejlesztési Tanács (DDRFT) **Regionális Innovációs és Gazdaságfejlesztési Bizottsága** (DDRIGB), melynek elnökévé **Szabó Lorándot**, Dombóvár polgármesterét, elnökhelyettesévé **Higi Gyulát**, a Magyar Innovációs Szövetség Dél-Dunántúli Regionális Képviselő igazgatóját választották. A RIGB 15 tagjából 6 a Magyar Innovációs Szövetség tagja is.

Higi Gyula, a Nemzeti Minőség Díj Bizottság alapító tagjaként részt vett a Bizottság munkájában, a pályázat kiírásában és a végső javaslatlétben. A

Nemzeti Minőség Díj Bizottság felhatalmazása alapján megszervezte a kamaráknál a regionális minőségdíj rendszert, amely ebben az évben már önállóan működik minden régióban.

Idén is kiírásra került a dél-dunántúli kamarák által alapított **Dél-Dunántúli Minőségi Díj** pályázat. A díjbizottság március 29-én döntött a részletes feltételekről Pécsen, a Pécs-Baranyai Kereskedelmi és Iparkamarában. A Bizottság tagja volt **Higi Gyula**, a MISZ dél-dunántúli regionális igazgatója is.

Tagintézményünk, az Innovációs és Technológia Fejlesztési Központ Kht. 2004. évet záró taggyűlésére 2005. május 18-án került sor Pécsen, a Kht. székhelyén. A taggyűlés új FB-t választott, **Brányi Endre**, **Higi Gyula** és **Róth Róbert** személyében.

2005. november 18-án Dombóváron ülést tartott a Dél-Dunántúli Regionális Innovációs Bizottság, melynek alelnöke **Higi Gyula**, a MISZ regionális igazgatója. Az ülés keretein belül a Bizottság határozott a beadott Innocsekk pályázatokról és a Baross Gábor regionális pályázat kiírásáról is.

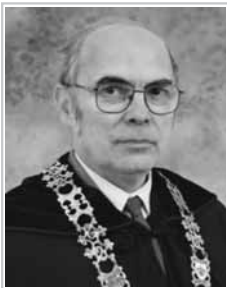
November 28-án, Pécsen, a MISZ regionális igazgatója, **Higi Gyula** szervezésében, a MISZ dél-dunántúli tagjai kerekasztal-megbeszélést tartottak **Lippényi Tivadarral**, az NKTH alelnökével. A szövetség tagjai közül a megbeszélésen mind kisvállalkozások, mind nagyvállalkozások képviselői is jelen voltak. A MISZ tagjai a régiófejlesztési lehetőségeiről, innovációs terveiről tájékoztatták **Lippényi Tivadar** alelnököt, míg ő az NKTH 2006. évi terveit ismertette.

2005. december 16-án, Pécsen, az ipari parkban tartotta taggyűlését, többek között a Magyar Innovációs Szövetség által is alapított Innovációs és Technológia Fejlesztési Központ Kht. A taggyűlésen **dr. Antos László**, ügyvezető igazgató és **Higi Gyula**, a High Computer Kft. ügyvezető igazgatója, Dél-Alföldi Képviselőtünk igazgatója, az FB tagja vett részt. A taggyűlés után **dr. Antos László** és **Higi Gyula** ellátogatott a Dombóvári Ipari Parkban található Innovációs Transzferközpontba is, amelyet **Hőnyi Pál**, a központ ügyvezetője, valamint **Balogh István**, a Kaposvári Vállalkozói Központ innovációs szakértője mutatott be röviden. A több mint két éve működő Innovációs Központ eredeti innovációs célkitűzéseinek megfelelően, magas színvonalon látja el feladatát. **Antos László** és **Higi Gyula** Dombóvár polgármesterével, **Szabó Lóránddal** is találkozott, aki egyúttal a Regionális Innovációs Bizottság elnöke is.

A Dél-Dunántúli Regionális Innovációs és Gazdaságfejlesztési Bizottság 2005. december 21-i ülésén meghozta támogatási javaslatra vonatkozó döntését a

Baross Gábor-program keretében meghirdetett „Kis- és középvállalkozások innovációs fejlesztéseinek támogatása a Dél-Dunántúli Régióban” pályázati felhívásra benyújtott pályázatokról. A DDRIGB munkájában a MISZ tagállatai közül hatnak a képviselője vesz részt. A DDRIGB alelnöke **Higi Gyula**, a MISZ regionális igazgatója.

Közép-dunántúli Képviselet



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

A régióban ez évtől folyamatosan működik egy innovációs tanácsadásra is alkalmas iroda, vezetője **dr. Korim Tamás**. Munkájuk során összeállítottak egy szakértői listát, amit a kamarák (mérnöki, kereskedelmi és ipar) közreműködésével eljuttattak a KKV-khez. Eddig mintegy 20 vállalkozás fordult hozzájuk tanácsért.

2005. február 24-én az MTA Veszprémi Akadémiai Bizottság székházában Regionális Innovációs Nap címmel a **Közép-Dunántúli Regionális Innovációs Tanács** összejövetelt szervezett. A rendezvényen részt vett **dr. Horváth Géza**, a Magyar Innovációs Szövetség regionális igazgatója is.

2005. május 31-én tartották a Veszprémi Egyetemen az Innovációs szimpóziumot, melyet a **Veszprémi Egyetem Mérnöki Kara**, a **Közép-Dunántúli Regionális Innovációs Ügynökség**, valamint a **Magyar Innovációs Szövetség** közösen rendezett. A kb. 80 fős hallgatóságot **dr. Horváth Géza**, a MISZ Észak-dunántúli regionális igazgatója köszöntötte, bevezető gondolatokat **dr. Pakucs János**, a MISZ elnöke mondott.

Tagintézményünk, a Veszprémi Regionális Innovációs Centrum Közhasznú Társaság 2005. december 19-én tartotta taggyűlését. A taggyűlésen többek között megtárgyalták a VRIC Kht. részvételét az országos és a regionális innovációs pályázatokon. A pályázati témákról **Sztojalovszky Béla** ügyvezető igazgató tájékoztatta a tulajdonosokat, köztük a Magyar Innovációs Szövetség képviselőjét, **dr. Horváth Géza**, regionális igazgatót.

Közép-magyarországi Képviselőt



A Nemzeti Fejlesztési Hivatal a 2. Nemzeti Fejlesztési Terv (NFT) helyzetelemzésének elkészítéséhez 15 műhelyvitát szervezett a hazai társadalmi, valamint gazdasági folyamatokat érintő témákban, a tervezési munka támogatása céljából. Az „**Innováció és kutatás-fejlesztés Magyarországon**” c. műhelyvita a 15 témakör egyikéként került megrendezésre, 2005. január 6-án. A műhelyvitán a Magyar Innovációs Szövetséget **dr. Pakucs János**, elnök, és **Polgárné Majer Ildikó**, regionális igazgató képviselte.

2005. február 9-én a Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem (BME) rektora a **Közép-Magyarországi Innovációs Központba** (CHIC) látogatott. Szövetségünk közép-magyarországi regionális igazgatója, **Polgárné Májér Ildikó** mint a Budaörsi ISC Kft-nek ügyvezető igazgatója rövid tájékoztatást adott az ipari park fejlődéséről, annak fontosabb állomásairól.

A március 14-18. között megrendezett Magyarországi Régiók Hete rendezvénysorozaton első alkalommal nyílt lehetőség arra, hogy a hazai régiók mindegyike egyidejűleg mutakozzon be a tagállamok számára, illetve az uniós intézmények képviselőinek. A Magyar Innovációs Szövetséget **Polgárné Májér Ildikó** elnökségi tag, közép-magyarországi regionális igazgató képviselte, aki konzultációt folytatott a Közép-magyarországi Régió tudásalapú fejlesztési vonatkozásairól.

2005. április 5-én „**Kis- és közép-vállalati Kapcsolatépítő Fórum**” címen tartott rendezvényt a Budaörsi Ipari és Technológiai Park (BITEP) területén működő CHIC-Közép-magyarországi Innovációs Központ. **Polgárné Májér Ildikó**, a Budaörsi ISC ügyvezetőjének megnyitójából a résztvevők megtudhatták, hogy a telepen 18 innovatív vállalkozás működik és a BITEP 32 szolgáltatással szeretne hozzájárulni ahhoz, hogy növelje a régió kis- és közép-vállalatainak versenyképességét.

A **Gazdasági és Közlekedési Minisztérium** május 10-én bejelentette, hogy új **beszállítói programot** dolgozott ki, amelynek célja a nagybefektetők eredményes és hosszú távú magyarországi jelenlétének biztosítása, további befektetések ösztönzése, valamint a **kis- és közép-vállalkozások beszállítói képességének fejlesztése**. A bejelentést követően **szakmai kerekasztal-beszélgetésre** került sor, amelyen **Polgárné Májér Ildikó** (MISZ elnökségi tag, közép-magyarországi regionális igazgató), a Budaörsi Ipari és Technológiai

Park fejlesztőjének, a Budaörsi ISC. Kft.-nek az ügyvezetője egy beszállítói kompetencia központ kialakításának lehetőségeiről tartott prezentációt.

A Közép-Magyarországi Innovációs Központ szakmai szolgáltatásainak biztosítására és szervezésére – Szövetségünk részvételével – alapított **CHIC Kht.** Budaörsön, 2005. május 25-én tartotta taggyűlését. A taggyűlés – többek között – elfogadta a 2005-re tervezett többlépcsős létszám bővítést, valamint kinevezte **Polgárné Májer Ildikó**t is önálló aláírási joggal rendelkező ügyvezetővé.

2005. november 24-én „A kormány és a régió innovációs stratégiája, innovációs kezdeményezések” címmel szerveztek konferenciát tagintézményünkben, a Közép-magyarországi Innovációs Központban (CHIC). Az innovációs lánc szervezésének hazai tapasztalatairól, a CHIC Kht. által szervezett INNOCHIC Termékfejlesztési és Innováció-menedzsment Konzorcium közel három éves munkájáról a Budaörsi Ipari és Technológiai Park, valamint a Közép-magyarországi Innovációs Központ fejlesztője, **Polgárné Májer Ildikó** ügyvezető igazgató számolt be a jelenlévőknek.

Szövetségünk 2005. októberi 13-i kibővített Vezetői Testületi ülésén – az Innovációs Infrastruktúra Tagozat átalakulásával – létrejött az Innovatív Kis- és középvállalatok Tagozat. A tagozat vezetője, **Polgárné Májer Ildikó** a MISZ Közép-magyarországi Regionális Képviselőtársaság igazgatója 2005. december 9-ére összehívta a tagozat első ülését. A megbeszélés témája elsősorban az Innovatív KKV Tagozat stratégia tervezetének véglegesítése, illetve a tagozat munkaterv elemeivel kapcsolatos javaslatok összegyűjtése volt.

Összességében Szövetségünk a részletes beszámolóban rögzítettek alapján a 2005. évben is eredményesen dolgozott. Az innovációbarát gazdasági és társadalmi környezet kialakítása érdekében tett erőfeszítések alapján sikerült elérni, hogy Szövetségünknek és tagjainknak legyen beleszólása a gazdaság működési feltételeinek alakításába. Növeltük elismertségünket, megoldásra váró javaslatainkat a kormányzati szervek jól fogadták. Minden eddiginél több figyelmet fordítottunk arra, hogy elgondolásainkat, véleményünket a közvéleménnyel is megismertessük.

6. ELŐZETES TÁJÉKOZTATÁS A MAGYAR INNOVÁCIÓS SZÖVETSÉG 2005. ÉVI GAZDASÁGI TEVÉKENYSÉGÉRŐL, PÉNZÜGYI HELYZETÉRŐL

A Szövetség 2005-ben is elsősorban az alapszabályában, alaptevékenységként meghatározott célok érdekében tevékenykedett és gazdálkodott. Élve azonban a társadalmi szervezetek gazdálkodására vonatkozó alapelveket rögzítő, az egyesülési jogról szóló 1989. évi II. törvény adta lehetőséggel, e célok megvalósítása, gazdasági feltételeinek biztosítása érdekében, ún. vállalkozási tevékenységet (szakértői munka, reklámszolgáltatás stb.) is végzett.

A Szövetség kettős könyvvitelt alkalmazott. Az alap- és a vállalkozási tevékenységet, illetve az ezekhez tartozó bevételeket és kiadásokat – eleget téve a számviteli előírásoknak – a Szövetség elkülönítetten tartja nyilván.

A 2005. évben az összes bevétel 73538 E Ft, az összes kiadás 78608 E Ft volt az alábbi bontás szerint.

ALAPTEVÉKENYSÉG

Az alaptevékenység összes bevétele 2005-ben 49317 E Ft volt. Ebből 13600 E Ft származott a tagdíjakból, mely az esedékes tagdíjak 92 %-a. Ez az előző évekhez képest rosszabb tagdíj-fizetési arány.

A regionális tagdíjak (4760 E Ft) felhasználásáról teljes egészében a regionális igazgatók rendelkeznek.

Alaptevékenységünk kiadása a 2005. évben többek között tartalmazza a titkárság személyi költségeit (3 főállás, 1 félállás), a Hírlevél és a kiadványok nyomdai előállítását, posta és telefon költségeket, irodabérletet, irodaszer-kiadásokat stb.

„VÁLLALKOZÁSI” TEVÉKENYSÉG

Vállalkozási tevékenységünk bevétele 2005-ben 24221 E Ft volt összesen, ebből 12191 E Ft származott az Országos Ifjúsági Tudományos és Innovációs Versennyel kapcsolatban kötött reklámszerződésekből valamint egyéb tevékenységből – szabadalom-hasznosítás, szakértői tevékenység, kiállítás-szervezés stb. – származtak. Kiadásaink 1 félállás személyi költségeit, reklám-kiadásokat stb. tartalmaznak.

Szövetségünk kiadásai 2005-ben, több év után először, meghaladták a bevételeket. Működésünket ugyanakkor folyamatosan finanszírozni tudtuk, és a rendelkezésünkre álló tartalékaink, illetve pénzforrásaink elegendőek arra, hogy 2006. első félévére vállalt feladataink kiadásait fedezni tudjuk.

Fontos kiemelni, hogy Szövetségünkben a tagsági díj min. 30 000 Ft és max. 200 000 Ft, mely tíz éve nem változott.

Szövetségünk gazdálkodását a vezetőség és az FB folyamatosan ellenőrizte, a pénzügyi fegyelmet – csakúgy, mint a korábbi években – Szilágyi Dezső, független könyvvizsgáló (T.ig.sz.: 004653) ellenőrizte és auditálja.

A Szövetség 2005. évi hivatalos mérlege és pénzügyi beszámolója 2006. május végére készül el.

dr. Antos László s.k.
ügyvezető igazgató

ELŐZETES TÁJÉKOZTATÁS
A MAGYAR INNOVÁCIÓS SZÖVETSÉG
2005. ÉVI GAZDÁLKODÁSÁRÓL

nyitóállomány: 39523 E

Bevételek (Ezer Forint)

	Alap	Vállalkozás	Összes
Tagdíj, Budapest	8840		8840
Tagdíj, regionális	4760		4760
Projekt bevétel (pályázatok)	17055		17055
Jogi személyek támogatása	10394		10394
British Council	3600		3600
Egyéb pályázati bevétel (EU)	3272		3272
Kamatok, árf. nyereség	1396	0	1396
Innoforum 2005		433	433
Szakértői tevékenység (GKM)		8189	8189
Reklámszerződések		12191	12191
Szabadalom-hasznosítás		2640	2640
Hírlevél-értékesítés		768	768
összesen	49317	24221	73538

Költségek, felhasználások (Ezer Forint)

	Alap	Vállalkozás	Összes
Személyi klts + TB	17190	3773	20963
Iroda működési költségei	3270	2677	5947
Posta-, telefonköltség	6112	0	6112
Nyomdaköltség, Hirdetés	8627	11475	20102
Belföldi, külföldi utaztatás	1924	0	1924
Szálloda (MAFITUD-találk.)	1227	0	1227
Reprezentáció, fogadás	4643	0	4643
Könyvvizsgálat, könyvelés	300	330	630
Szakértői díj és fordítás	558	4695	5253
Futárszolgálat, szállítás	344	174	518
Külső szakértői szolgáltatás	3606	1360	4966
Számítástechnikai szolg.	3069	855	3924
Tagdíj, részvételi díj	1750	58	1808
Illeték, bankköltség	469	122	591
összesen	53089	25519	78608

záróállomány: 34453 E

A FELÜGYELŐ BIZOTTSÁG JELENTÉSE

A Felügyelő Bizottság (FB) folyamatosan részt vett a Magyar Innovációs Szövetség (MISZ) elnökségi és vezetőségi ülésein, valamint egyéb rendezvényein, és javaslataival igyekezett támogatni a Szövetség munkáját. A javaslatok a Szövetség munkájában éreztették hatásukat.

Az FB egyik legfontosabb feladata, hogy ellenőrizze a Szövetség pénzügyi gazdálkodását és elszámolási fegyelmét.

A Szövetség Irodájában végzett folyamatos ellenőrző munka végső következtetését az alábbiakban foglaljuk össze.

Az ellenőrzés az Alapszabály felépítését és a Szövetség működési modelljét követte.

Az Alapszabály részletesen és szabályosan tartalmazza a Szövetség működését, felépítését, céljait és feladatait. Rendelkezésre áll mind a központi irodában, mind a régiókban, de minden tag és érdeklődő hozzáférhet digitális formában vagy nyomtatva.

A taglétszám kismértékben változott, amelynek jelentősebb hányada a csatlakozott szervezetek, illetve az azokon belüli létszámváltozás okán keletkezett.

Az éves munkaterv elkészült, megtekinthető, és a testületek e szerint végezték munkájukat.

Elnökségi ülés – kibővített létszámmal – két ízben volt. Az összehívás szabályszerű volt, a jegyzőkönyvek rendelkezésre állnak, illetve mind az előkészítés, mind a dokumentálás jó és nyomon követhető.

A Vezető Testület 7 alkalommal tartott ülést. A Testület ülésein rendre áttekintette a Szövetség működését, koordinálta a képviseletek és tagozatok munkáját, ellenőrizte a Titkárság működését. Döntött a programok kérdéseiben és határozott a szövetségi állásfoglalásokkal kapcsolatban. A munka színvonalát nagymértékben javította a részletes munkaprogram, valamint az írásban is rögzített munkamegosztás. Erre szükség is volt, miután az előző alelnök-választás után 10 főre bővült a Vezető Testület. A felelős alelnökök egy-egy szakmai területet önállóan irányítanak, munkájukat jelentős szakértőkből álló munkacsoportok segítik. A kibővült VT létszáma miatt nehézséget jelent az operatív jellegű koordináció és szervezés, miután az alelnökök számos más pozíciót és munkakört töltenek be.

A Titkárság munkakörülményei megfelelőek. 3 fő teljes munkaidős, 1 fő rész-munkaidős, és 1 fő vállalkozási szerződés keretében dolgozik alkalmazottként a Központban. A cég könyvelési és adózási munkáját (az SzJA kivételével) a Kertész Kft. szerződés alapján végzi 50000 Ft/hó díjazás mellett. A szerződések rendelkezésre állnak, a juttatások a mai munkahelyi lehetőségekhez képest elég szűkösek. A dolgozók az alpbéren felül rendszeresen csak étkezési utalványt és utazási bérletet kapnak, míg az ügyvezető igazgató gépkocsi használati térítésben is részesül.

A szabályzatok közül rendelkezésre áll az Alapszabály és az SZMSZ. Ezek az elvárásoknak megfelelőek. Ugyanakkor a munkahelyi tevékenységekhez kapcsolódó és jogkövetkezményekkel járó vagy járható tevékenységek vonatkozásában a szabályozás hiányos (pl. pénztárkezelési, selejtezési, tűzvédelmi, munkavédelmi stb. szabályzatok). Ezt a FB már korábban is szóvá tette, nehezen érthető, hogy az egyébként kiválóan működő Titkárság miért nem képes pótolni éveken át ezt a jelentéktelennek tűnő, de szükségszerű feladatot.

A házipénztár kezelése szabályos, ugyanakkor a készpénzforgalom minimális (havi átlagban 50-80000 Ft). A házipénztár-napló vezetése szabályos, naprakész és jól követhető. A naplót havonta egy alkalommal zárják. A szerződésekből a könyvviteli fejelem biztosítása miatt a könyvelő cég is kap. Az aláírói, illetve utalási jogosultságokat az érintettek betartják.

A tagdíjfizetési morál jónak mondható, az utolsó vizsgálat alkalmával 92 % körül volt. A régiós szervezetek 300-800 ezer forinttal gazdálkodnak, mint tagdíj-bevétellel. A gazdálkodást illetően a közvetett támogatások mértékének csökkenése okoz problémát, illetve nehezíti a gazdálkodást. (Pl. a T-Mobile támogatása megszűnt, az IFKA támogatás jelentősen csökkent). Rendkívüli kiadás-ként csupán a honlap megújításának költségeit említhetjük meg.

A tárgy- illetve cél szerinti tevékenység mértéke és eredményessége nőtt. Ez elmondható a különböző szakmai képviseletekben végzett munkára, a tartott előadások számára, de a kormányzatot támogató véleményalkotási illetve véleményezési tevékenységre is. A megalakult Magyar Fiatal Tudósok Társasága is ezt az eredményességet növeli. Itt kell megemlíteni, hogy többen kaptak magas állami kitüntetést innovációs tevékenységükért, a Szövetség által felterjesztett személyek közül.

A Hírlevél megújulásának szándéka, illetve a központi költségvetés jelentős részét képező költség csökkentésének szándéka indukálta, hogy a Hírlevelet elektronikus formában is megküldik. Cél, hogy a nyomdai költségeket középtávon jelentősen csökkenthessék. Az időközi mérleg alapján így is néhány millió forintos hiány várható, amit a Szövetség a tartalékaiból (nyitóállomány) fog fedezni.

A Szövetség vállalkozási tevékenysége célszerű, indokolatlan kockázatot nem vállalnak, a vállalkozási tevékenység keretében mód van az innovációt szolgáló vállalkozások beindításának kezdeményezésére és ezek jelképes támogatására. Összességében a Szövetség munkája elsősorban a Titkárságot illetően jogszerű, célszerű és évről-évre rendezettebb, és a jelzett, kisebb jelentőségű hiányosságok megszüntetésére is hangsúlyt kell majd helyezni.

Az FB másik, és talán fontosabb feladata, hogy megvizsgálja: a MISZ vajon létrejötté céljainak megfelelően tevékenykedik-e? Megállapítható, hogy a MISZ ebben az évben is jó irányban halad. Jelen van minden fontosabb döntéshozó testületben, amely érdekelt az ország gazdasági életének megújulásában, szakvéleményeivel segíti ezek működését, felhívja a figyelmet a hibákra és a változtatások szükségességére (sokszor sikerrel, néha sikertelenül, de a kezdeményezéseket fel nem adva), és a médiumok segítségével állandóan reflektorfényben tartja az innováció szükségességét. A már jól bevált innovációs versenyek is segítenek fenntartani a figyelmet, ezeken díjat nyerni cégeknek és egyéneknek egyaránt dicsőséget jelent. A fiatalok részvételének segítése külföldi versenyeken (különösen az ott elért sikerekkel alátámasztva) hozzájárul az ország nemzetközi tekintélyének növeléséhez. Rátai Dániel sikerei bizonyítják, mennyire szükség van a tehetségek felszínre hozására és menedzselésére.

Az már nem a MISZ hibája, hogy ennyi energia árán sem lehetett komoly áttörést elérni az innovációs tevékenység támogatásában, még akkor sem, ha a törvényi és szervezeti feltételek ezen a területen javultak. A kormány részéről a következő évekre komoly támogatási ígéretek hangzottak el, ha ezek valóban létrejönnek, ebben biztosan van szerepe a MISZ következetes állásfoglalásának.

Már az elmúlt évben is megemlítettük, hogy a regionális irodák munkája javuló tendenciát mutat. Ez tovább folytatódott a 2005. évben is. A regionális irodák szerepe kibővült, kezdeményező-készségük növekedett, tekintélyük emelkedett. A regionális irodák közti színvonalkülönbségek csökkentek, javult átlaggal. A nélkül, hogy bármelyik regionális iroda munkáját lebecsülnénk, külön kiemeljük az Észak-Magyarországi és a Dél-alföldi Képviselőtestületek állandó kezdeményező-készségét.

Nem múlik el év, hogy a Felügyelő Bizottság ne emelné ki a MISZ politikamentességét, vagyis azt, hogy kezdeményez a mindenkori kormánynál céljai érdekében, de a mindenkori ellenzéknél is, hogy hangsúlyozza: innováció nélkül nincs fejlődés sem jobbról, sem balról.

2005. évben is meghallgatta és véleményezte mind a kormány, mind az ellenzék elképzeléseit a jövő gazdaságát illetően.

Évről-évre meglátogatunk egy-egy regionális irodát; most a Közép-magyarországi Regionális Iroda vizsgálatából mutatunk be néhány szemelvényt.

Ebben az évben a CHIC Közép-magyarországi Innovációs Központot, illetve a BITEP-Budaörsi Ipari és Technológiai Parkot látogattuk meg, egyúttal személyi összekötődés folytán tájékozódunk a MISZ Innovatív KKV Tagozat helyzetéről is. Rendkívül jó benyomást keltett az Ipari Park és Innovációs Központ. A látogatást részletes megbeszélés követte a még fiatal Innovatív KKV Tagozat jelenéről és jövőjéről. Ezzel a munkával kapcsolatban is jól átgondolt és hiteles tervekről szerezhettünk tudomást.

A felvetődött és tisztázandó problémák között meg kell említenünk az Innovációs Központ és vezetője és a MISZ közti kapcsolat jogi háttérének tisztázatlanságát, és Pest megye és Budapest külön régióként kezelésének indokolatlanságát és nehézségeit. A regionális iroda és a tagozat egyszemélyi vezetője hiányolja a tagozatok és regionális képviselvek részére egy egységes Működési és Gazdálkodási Szabályzat kidolgozását. Ezzel a felvetéssel a Felügyelő Bizottság is egyetért. Mindezek a problémák azonban jelentősen nem zavarják sem a Regionális Iroda, sem a Tagozat dinamikus működését, de ezek megoldása tovább segítené az egyébként jó helyzetet.

A Felügyelő Bizottság összességében jónak ítéli a Magyar Innovációs Szövetség munkáját, gazdálkodását és pénzügyi fegyelmét mintaszerűnek tartja, és azt, hogy az ország innovációs helyzete nem éri el a kívánatos szintet, nem tekinti a MISZ, mint társadalmi szervezet hiányosságának, inkább a politikai szituáció következményének.

dr. Szarka Ernő s.k.
a Felügyelő Bizottság elnöke