

# **A MAGYAR INNOVÁCIÓS SZÖVETSÉG 2011. ÉVI TEVÉKENYSÉGE**



## TARTALOMJEGYZÉK

ÖSSZEFOGLALÁS	2
BESZÁMOLÓ	4
1. SZERVEZETI ÉLET	4
2. SZAKMAI TEVÉKENYSÉG	7
3. A MAGYAR INNOVÁCIÓS SZÖVETSÉG INNOVÁCIÓS RENDEZVÉNYEI	11
4. HÍRLEVÉL, INTERNETES PORTÁL, SAJTÓKAPCSOLATOK	18
5. REGIONÁLIS KÉPVISELETEK TEVÉKENYSÉGE	19
6. ELŐZETES TÁJÉKOZTATÁS A MAGYAR INNOVÁCIÓS SZÖVETSÉG 2011. ÉVI GAZDASÁGI TEVÉKENYSÉGÉRŐL, PÉNZÜGYI HELYZETÉRŐL	24
A FELÜGYELŐ BIZOTTSÁG JELENTÉSE	26

## ÖSSZEFOGLALÁS

### A MAGYAR INNOVÁCIÓS SZÖVETSÉG 2011. ÉVI TEVÉKENYSÉGÉRŐL

A Magyar Innovációs Szövetséget (MISZ) az innováció területén működő különböző szervezeteket, intézményeket integráló szakmai és érdekvédelmi Szövetségként jött létre 1990. december 14-én. 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 érdekképviselő, érdekvédelemértékesítés
- innováció élénkítését támogató akciók, rendezvények, szolgáltatások.

2011-ben közvetlen taglétszámunk 311-ről **314-re bővült**, további a tagszövetségek révén csatlakozott ún. „közvetett” tagok száma pedig **455**. A Magyar Innovációs Szövetségbe a 2011. évben 20 új tag lépett be, ugyanakkor 17 megszűnés, felszámolás és egyéb okok miatt kilépett. A tagok 87%-a fizette be a tagdíjat, mely 3%-kal elmaradt az előző évi tagdíjfizetési aránytól.

Az Elnökség 2011-ben 4 alkalommal 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. **Érdekvédelemértékesítő tevékenysége** során a hazai K+F, ill. innovációs tevékenységgel kapcsolatban a 2011. évben **24 alkalommal** adott ki véleményt, állásfoglalást a Szövetség, melyeket az illetékes állami szerveken kívül sok esetben a közvéleménynek is eljuttattunk. Ezek közül kiemeljük a TTI politika feladatairól kiadott „Innováció-Növekedés” c., 2011. decemberi állásfoglalásunkat, amely egy másfél évvel korábban kiadott állásfoglalásunk kiegészített változata.

Képviselőinken, megbízottainkon keresztül közvetlenül is próbáltuk tagvállalataink érdekeit, a Szövetség véleményét képviselni mintegy **30 testületben**, pl. a Kutatási Technológiai és Innovációs Tanácsban, a Magyar Akkreditációs Bizottságban, a Versenyképességi Tanácsban. Tisztségviselőink és vezető képviselőink **20** országos szakmai **rendezvényen**, konferencián tartottak előadást, illetve fejtették ki véleményüket.

Mind emellett számos közhasznú szervezetben, alapítványban, kuratóriumban működünk közre. Alapító társtulajdonosként és szakmai befektetőként 22 innovációs szervezet létrehozását segítettük.

A MISZ Választmánya (összevontan az Elnökséggel) **május 17-én és december 14-én** tartott ülést. Az első ülésen **Dr. Mészáros György**, a NIH elnöke „A Nemzeti Innovációs Hivatal Feladatai” címmel tartott előadást, a másodikon pedig a TTI politika feladatairól tervezett MISZ állásfoglalás, a regionális igazgatók beszámolóit, valamint a Regionális innováció (RIÜ-k) volt napirenden.

**Tagozataink** önállóan működnek, tevékenységüket tagozati elnökök irányítják.

2011. június 30-án ülést tartott a MISZ TTI Értékelési Tagozata a Nemzeti Innovációs Hivatalban. Köszöntőjét követően **Dr. Mészáros György**, a Nemzeti Innovációs Hivatal elnöke ismertette a megújított kormányzati innovációs intézményrendszerben a NIH szerepét és főbb feladatait, majd **Dr. Borsi Balázs**, a tagozat elnöke mutatta be „A TTI szakpolitikai eszköztár ajánlott értékelési standardjai” című munkaanyagot.

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

A Szövetség elektronikus **Hírlevele** 23 alkalommal jelent meg 2011-ben. A lap legtöbbször 20 oldalas terjedelemben készült, így összesen több mint 450 oldal információt közvetítettünk. Jelenleg több mint 2200 címzetthez juttatjuk el e-Hírlevelünket. Az elektronikus formára a [www.innovacio.hu](http://www.innovacio.hu) portálunkon bárki térítésmentesen regisztrálhat.

Szövetségünk, 20 éves fennállása alkalmából, a 2010. évi tisztújító közgyűlésére jelentette meg jubileumi könyvét „**Innováció 1990-2010**” címmel, mely egy reprezentatív, sok képpel, grafikonnal illusztrált kiadvány. A könyv üzenete többek között, hogy Magyarországon – a nehézségek ellenére is – végeznek sikeres, innovációs tevékenységet. A 110 oldalas kiadvány összefoglalja a Szövetség elmúlt húsz éves tevékenységét, eredményeit, ill. felsorolja tagszervezeteit is. A könyvet minden tagintézményünknek megküldtük.

A Magyar Innovációs Szövetség Tudományos Hasznos Emberi (THE) c. tehetségkutató és tudománynépszerűsítő programja 2011-ben is folytatódott. A **THE közösségi portálnak**, melynek célja, hogy a Facebook-ot használja fel a természettudományok népszerűsítésére, jelenleg több mint 10 600 aktív tagja van. A 10 helyszínen megrendezett roadshow (1500 diák résztvevővel) az idén is sikert aratott nemcsak a diákok, hanem a tanárok körében is.

A Magyar Innovációs Szövetség, a Magyar Fulbright Bizottság és az USA budapesti Nagykövetsége által elindított „**Meet the scientist**” projekt 2011-ben folytatódott. A természettudományok, ill. az amerikai tanulmányi lehetőségek népszerűsítését célul kitűző program 2011 első felében 7 középiskolába látogatott el. Az őszi tanévben a kísérletekkel kibővített előadásokat további 7 fővárosi és 4 vidéki középiskola diákjai tekinthették meg.

Több ismert, országos jelentőségű, innovációt népszerűsítő rendezvényt szerveztünk a 2011. évben:

- a **jubileumi, 20. Ifjúsági Tudományos és Innovációs Tehetségkutató Versenyt**, melyre 91 pályázat érkezett. 60 pályázat elfogadása után a fiatal kutatók 49 pályázatot dolgoztak ki és nyújtottak be. A 2011. május 20-án megtartott ülésén a bírálóbizottság 3 első, 3 második, 4 harmadik, illetve 3 különdíjat ítelt oda. 2011-ben tíz nemzetközi versenyen, ill. rendezvényen 13 fiatal részvételét biztosította Szövetségünk.
- a **Magyar Innovációs Nagydíjat**, mely a 2011. évben is jelentőségének megfelelően zajlott. A **dr. Schmitt Pál** köztársasági elnök által átadott Nagydíjban a **MEDISO Orvosi Berendezés Fejlesztő és Szerviz Kft.** részesül az általa kifejlesztett NanoPET/CTTM kisállat-vizsgáló rendszerért. A díjátadásra 2011. március 29-én került sor az Országház Főrendiházi Termében.
- a 20. „Harsányi István-díj” pályázatot, kutatási ösztöndíj elnyerésére az innováció menedzsment területén. A bírálóbizottság a beérkezett 40 színvonalas dolgozat közül 5 pályázót részesített **Harsányi István Ph.D Díjban**, további 5 pályázót pedig **Harsányi István Hallgatói Díjban**.

Nagy figyelmet fordítottunk arra, hogy elgondolásainkat, véleményünket, programjainkat a közvéleménnyel is megismertessük. Növeltük elismertségünket – a hazai sajtóban rendszeresen szerepelt a MISZ, 2011-ben 574 híradás jelent meg a Szövetség tevékenységéről.

Gazdálkodásunk mindvégig takarékos, likviditásunk megfelelő volt, bevételeink és az előlegek fedezték kiadásainkat.

A szakmai tevékenységek és a rendezvények szervezésében, menedzselésében a Szövetség **Titkársága** kiemelkedő munkát végzett 2011-ben is. Úgy gondoljuk, hogy Szövetségünk a fentiek, ill. a mellékelt részletes írásos beszámoló alapján a 2011. évben is eredményesen dolgozott. Az innovációbarát gazdasági és társadalmi környezet kialakítása érdekében tett erőfeszítések hatására több esetben is sikerült elérni, hogy Szövetségünknek és tagjainknak legyen beleszólása a gazdaság működési feltételeinek alakításába.

Budapest, 2011. december

Szabó Gábor, elnök  
s.k.

## BESZÁMOLÓ A MAGYAR INNOVÁCIÓS SZÖVETSÉG 2011. ÉVI TEVÉKENYSÉGÉRŐL

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. Elősegíti, hogy a kutatás, a fejlesztés, a tervezés és a gazdálkodás egyéb területén az állandó megújulásra való törekvés igazi érdemi erőforrása legyen a magyar gazdaságnak. Ennek érdekében konkrétan közreműködik abban, hogy

- jelentősen növekedjék a Magyarországon létrehozott és hasznosított szellemi vagyon,
- a hazai előállítású termékekben, gyártmányokban, hazai szolgáltatásokban és alkalmazott technológiákban mind nagyobb mértékben realizálódjanak a szellemi termékek, a műszaki tudományos eredmények,
- fokozódjék a szellemi termékek kereskedelme,
- a szellemi termékek létrehozásának finanszírozás-rendszere egyértelműen ösztönző legyen,
- a jogi szabályozás támogassa és védje a szellemi termékek létrehozóit és hasznosítóit,
- széles körű elismertséget kapjanak a kiemelkedő szellemi teljesítmények,
- a tagság és a magyar innovációs potenciál szakmai és gazdasági érdekeinek hatékony képviselete megvalósuljon,
- a vállalkozások között a szakmai információs áramlást, a nemzetközi gazdasági kapcsolatokat, és szakterületek fejlődését elősegítse.

A célok megvalósítása érdekében a Szövetség az innováció területén vagy azzal határos területen működő szervezetekkel alakít 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, érdekvédelem, érdekvédelem,
- az innováció népszerűsítését elősegítő akciók, rendezvények, szolgáltatások.

Érdekvédelem munkánk során képviselt álláspontunkat a tagintézmények 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 mellett különböző fórumok, rendezvények szervezésével kívánjuk növelni.

### 1. SZERVEZETI ÉLET

#### TAGLÉTSZÁM ALAKULÁSA

2011. évben **közvetlen taglétszámunk** 311-ről **314-re** bővült, további a tagszövetségek révén csatlakozott ún. „**közvetett**” tagok száma pedig 455.

A Magyar Innovációs Szövetségbe a 2011. évben 20 új tag lépett be, ugyanakkor 17 megszűnés, felszámolás és egyéb okok miatt kilépett. A tagok az esedékes tagdíjösszeg 87%-át fizették be.

Az új belépők:

1. InnoValidate Szolgáltató Betéti Társaság
2. MÁV-START Zrt.
3. Bemt Bt.
4. OTP Hungaro-Projekt Pénzügyi Műszaki-Gazdasági Tanácsadó és Szervező Korlátolt Felelősségű Társaság
5. Semmelweis Pályázati és Innovációs Központ Kft.
6. Human Exchange Emberi Erőforrás Fejlesztő és Tanácsadó Alapítvány
7. Gadget Hungary Kft.
8. Noesis Innovációs Központ Közhasznú Nonprofit Kft.
9. Kaposvári Egyetem
10. Műszer Automatika Kft.
11. Ingenio Kutató és Innovációs Nonprofit Közhasznú Kft.
12. Forcop Faipari Kft.
13. Modern Üzleti Tudományok Főiskolája

14. "Transmissió" Üzleti-tanácsadó, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.
15. Eszterházy Károly Főiskola, EGERFOOD Regionális Tudásközpont
16. Innotéka Kiadó, Disszeminációs és Médiaügynökség Kft.
17. Goodwill Consulting Kft.
18. Primus Inter Pares Közhasznú Nonprofit Kft.
19. Pharmatéka Kft.
20. Riglersystem Európa Kft.

## ELNÖKSÉGI, VÁLASZTMÁNYI ÜLÉSEK

A Magyar Innovációs Szövetség elnöksége a következő időpontokban tartott üléseket: január 26-án, április 6-án, szeptember 21-én, november 30-án, illetve a választmánnyal közösen május 17-én és december 14-én.

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

A január 26-ai ülésen **Szabó Gábor** beszámolt a Nemzeti Kutatási, Innovációs és Tudománypolitikai Tanács (NKITT) létrehozásáról. Továbbá egyeztettek a közgyűlés időpontjáról, ill. az elnökségi tagok odaítélték a Magyar Innovációs Szövetség 2010. évi média díját is.

Az április 6-ai ülésen **Szabó Gábor** elnök vetített előadásban ismertette a magyar felsőoktatás helyzetét és színvonalát, nemzetközi összehasonlításban. Az elnökség megtárgyalta az SZMSZ módosítását is.

A szeptemberi ülésen az elnök beszélt az innovációs fogalomtár meghatározásáról, melynek majdani véglegesítéséhez kérte az elnökség segítségét. Az elnökség megtárgyalta az IMP<sup>3</sup>rove innováció menedzsment rendszerről szóló előterjesztést, ill. egyhangú szavazással elfogadta az SZMSZ módosítását.

A november 30-i ülésen az elnök az NKITT működését értékelte. Az elnökség jóváhagyólag tudomásul vette a Magyar Innovációs Szövetség véleményét „A Kutatási és Technológiai Innovációs Alap pályázatai 2012-ben” c. anyagról.

A MISZ választmánya két alkalommal, május 17-én és december 14-én tartott ülést – az elnökséggel összevontan – ahol tudomásul vette a Szövetség munkájáról és gazdálkodásáról szóló beszámolókat.

A májusi ülésen **Dr. Mészáros György**, a Nemzeti Innovációs Hivatal elnöke „A Nemzeti Innovációs Hivatal Feladatai” címmel tartott előadást, míg a decemberi ülésen az elnökség egyhangúlag megszavazta, hogy a TTI politika feladatairól a tavaly februári anyagot kiegészítve adjon ki a MISZ állásfoglalást. A „Regionális Innovációs Ügynökségek (RIÜ) tevékenysége és helyzete” címmel készített összeállítást is megtárgyalták.

## KÖZGYŰLÉS

A Magyar Innovációs Szövetség 2011. március 4-én tartotta 2010. évi, jubileumi tisztújító közgyűlését, a Hotel Ramada Plaza Budapestben.

A közgyűlést a Szövetség elnöke, **Szabó Gábor** nyitotta meg. A Mandátumvizsgáló Bizottság, a Jelölőbizottság, a jegyzőkönyv hitelesítők, valamint a tisztújítás levezető elnökének megválasztása után került sor a Magyar Innovációs Szövetség 2010. évi média díjának átadására, melyet a Világgazdaság újságírója, **Kocsi Margit** nyert el.

**Monszpart Zsolt**, általános elnökhelyettes szóbeli kiegészítést tett a 2010. évi tevékenységről szóló beszámolóhoz.

A közgyűlés szakmai részében **Fellegi Tamás** nemzeti fejlesztési miniszter tartott előadást „A magyar K+F+I támogatási rendszer teljes megújítása” címmel. Az előadás után rövid kérdésekre került sor, melyekre a miniszter reflektált.

Ezt követően **Szabó Gábor**, elnök visszaemlékezett a Szövetség elmúlt 20 éves munkájára, eredményeire. Bemutatta az erre az alkalomra készült „**Innováció 1990-2010**” című reprezentatív, sok képpel, grafikonnal illusztrált kiadványt. A könyv üzenete többek között, hogy Magyarországon – a nehézségek ellenére is – végeznek sikeres, innovációs tevékenységet. A 110 oldalas kiadvány összefoglalja a Szövetség elmúlt húsz éves tevékenységét, eredményeit, ill. felsorolja tagszervezeteit is.

A szakmai programot követően sor került a Felügyelő Bizottság beszámolójának szóbeli kiegészítésére **Dr. Papanek Gábor** előadásában.

Ezt követően **dr. Pakucs János**, mint levezető elnök ismertette az alapszabály-módosításra vonatkozó javaslatokat, melyet a közgyűlés **egyhangúlag elfogadott**. Továbbá egyhangúlag szavazott arról is, hogy maradjon a 2010. évben elfogadott tagdíjrendszer.

A határozathozatal után következett a tisztújítás. **Dr. Pakucs János**, a jelölőbizottság nevében beszámolt a jelölés folyamatáról. A közgyűlés egyhangúlag elfogadta a jelöltlistát. Majd ezt követően került sor a titkos választásra.



A közgyűlés újabb négy évre, **Szabó Gábort**, a Szegedi Tudományegyetem rektorát választotta meg **elnöknek**.

További megválasztott tisztségviselők:

Általános elnök-helyettes

**Dr. Greiner István**, kutatási igazgatóhelyettes, Richter Gedeon Vegyészeti Gyár Nyrt.

Alelnök

- **Bolyky János Antal**, vezérigazgató, COVENT Tőke Befektető Zrt.
- **Deme Gábor**, igazgató, INNOMED MEDICAL Zrt.
- **Frischman Gábor**, vezető tanácsadó, Vialto Consulting Kft.
- **Monszpart Zsolt**, vezérigazgató, MÁV-START Zrt.
- **Dr. Üрге László**, vezérigazgató, ThalesNano Zrt.
- **Tzvetkov Julián**, vezérigazgató, Elan SBI Capital Partners Zrt.

Elnökségi tag

- **Dr. Ábrahám László** cégvezető, NI Hungária Software és Hardware Kft.
- **Dr. Erdei Sándor**, elnök-vezérigazgató, DBH Investment Kockázati Tőkealap-kezelő Zrt.
- **Farkas József**, ügyvezető igazgató, Sanatmetal Kft.
- **Ormándi Sándor**, vezérigazgató, MFB Invest Befektetési és Vagyonkezelő Zrt.
- **Dr. Pörzse Gábor**, pályázati és innovációs igazgató, Semmelweis Egyetem
- **Thernesz Artur**, fejlesztési igazgató, MOL Nyrt.

Választmány

- **Dr. Barkóczi István**, vezérigazgató, FUX Ipari Szolgáltató és Kereskedelmi Zrt.
- **Barta E. Gyula**, vezérigazgató, MAG-Magyar Gazdaságfejlesztési Központ Zrt.
- **Dr. Bárdos Krisztina**, ügyvezető igazgató, Iparfejlesztési Közalapítvány
- **Dr. Bársony István**, igazgató, MTA Műszaki Fizikai és Anyagtudományi Kutató Intézet
- **Bedő Zoltán**, igazgató, MTA Mezőgazdasági Kutatóintézete
- **Dr. Bérczi István**, vezérigazgatói tanácsadó, MOL Nyrt.

- **Dr. Buzás Norbert**, innovációs igazgató, Szegedi Tudományegyetem, Rektori Hivatal, Innovációs Igazgatóság
- **Dr. Dinya László**, tudományos rektorhelyettes, Károly Róbert Főiskola
- **Falk György**, elnök, Varinex Informatikai Zrt.
- **Dr. Fábián István**, rektor, Debreceni Egyetem
- **Dr. Friedler Ferenc**, dékán, Pannon Egyetem, Műszaki Informatikai Kar
- **Dr. Gábrriel Róbert**, rektor, Pécsi Tudományegyetem
- **Dr. Hegedűs Lajos**, vezérigazgató, TEVA Gyógyszergyár Zrt.
- **Dr. Kazi Károly**, ügyvezető, BHE Bonn Hungary Kft.
- **Kenyeres István**, vezérigazgató, Organica Környezettechnológiák Zrt.
- **Lepsényi István**, vezérigazgató, Knorr-Bremse Fékrendszerek Kft.
- **Dr. Ludvig László**, igazgató, Siemens Zrt.
- **Dr. Mezey Barna**, rektor, Eötvös Loránd Tudományegyetem
- **Dr. Molnár Béla**, ügyvezető igazgató, 3DHISTECH Kft.
- **Dr. Nyíri Attila**, ügyvezető, NORRIA Észak-Magyarországi Regionális Innovációs Ügynökség Nonprofit Közhasznú Kft.
- **Dr. Palkovics László**, fejlesztési igazgató, Knorr-Bremse Fékrendszerek Kft.
- **Dr. Patkó Gyula**, rektor, Miskolci Egyetem
- **Dr. Péceli Gábor**, rektor, Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem
- **Pukler Gábor**, innovációs és üzletfejlesztési igazgató, Magyar Telekom Nyrt.
- **Dr. Rudas Imre**, rektor, Óbudai Egyetem
- **Dr. Simig Gyula**, kutatási igazgató, Egis Gyógyszergyár Nyrt.
- **Dr. Simonyi Sándor**, ügyvezető igazgató, TRIGON Electronica Kft.
- **Szentmiklóssy László**, környezetvédelmi és biztonságtechnikai igazgató, Borsodchem Nyrt.
- **Vámos Zoltán**, globális műszaki vezető, GE Hungary Kft., Fényforrás Üzletág
- **Vér Csaba**, K+F projektmenedzser, Biokom Kft.

#### Felügyelő Bizottság

- **Dr. Csapody Miklós**, tanácsadó, General Electric
- **Dr. Gyulai József**, elnök, Novofer Alapítvány
- **Dr. Papanek Gábor**, ügyvezető igazgató, GKI Gazdaságkutató Zrt.

A jubileumi, tisztújító közgyűlést, melyen 165 tagintézmény és 53 meghívott vendég vett részt, fogadás zárta.

## 2. SZAKMAI TEVÉKENYSÉG

### SZAKMAI VÉLEMÉNYEK, ÁLLÁSFOGLALÁSOK

A Magyar Innovációs Szövetség 2011 januárjától az alábbi véleményeket, ill. állásfoglalásokat adta ki, melyeket Hírlevelünkben és az állásfoglalás jellegétől függően internetes portálunk ([www.innovacio.hu](http://www.innovacio.hu)) aktuális rovatában, illetve a jelszóval védett területen folyamatosan közreadtunk:

2011. január 14.: Levél **Petykó Zoltán**, az NFÜ elnökének részére

**2011. március 7-én Szövetségünk Siba Ignáctól, a Gazdaságfejlesztési Programok Irányító Hatóság főosztályvezetőjétől elutasító választ kapott.**

2011. január 31.: Vélemény az Új Széchenyi Terv innovációs tárgyú pályázatairól

**Szövetségünk véleményét az NFÜ a TÁMOP-pályázat több pontjába is beillesztette.**

2011. február 14.: Európa 2020 Stratégiát megalapozó előzetes Nemzeti Intézkedési Terv véleményezése

2011. március 9.: Vélemény a Nemzeti Elektronikai Kerekasztal létrehozásával kapcsolatban elkészített IVSZ tanulmányról és állásfoglalási javaslatról

2011. április 22.: Észrevételek a Piacorientált kutatás-fejlesztési tevékenység támogatása (GOP 1.1.1) c. pályázati kiírás tervezetéről

2011. május 1.: Észrevételek az Akkreditált Innovációs Klaszter cím elnyerésére szolgáló pályázati felhívás tervezetéről

2011. május 4.: Észrevételek az SZTNH "Javaslatok a nemzeti innovációs szféra szabadalmi aktivitásának javítására" c. NKITT-előterjesztéshez



2011. május 5.: Az V. Magyar Műszaki Értelmiség Napja - Felhívás  
 2011. május 18.: Észrevételek az OTP Hungaro-Projekt felméréséről (Magyarország vállalati innovációs térképe)  
 2011. június 8.: Vélemény a Nemzeti Környezettechnológiai Innovációs Stratégia 2011-2020 tervezetéről  
**Szeptember 7-én, Dr. Illés Zoltán környezetügyért felelős államtitkár nevében, megköszönték Szövetségünk véleményét.**  
 2011. június 24.: A hazai elektronikai ipar jelentősége és erősítésének feladatai / Nemzeti Elektronikai Kerekasztal állásfoglalása  
 2011. július 4.: Vélemény a "2011. évi ...TÖRVÉNY az egyesülési jogról, valamint a civil szervezetek működéséről és támogatásáról" c. törvénytervezetről  
**Az elfogadott törvény szövegében Szövetségünk több javaslatát is figyelembe vették.**  
 2011. július 21.: Vélemény a K+F+I közgazdasági környezetét segítő intézkedésekről  
 2011. július 29.: Vélemény "Az üzleti infrastruktúra és a befektetési környezet fejlesztése - ipari parkok, iparterületek és inkubátorházak támogatása" c. pályázati felhívás tervezethez  
**A pályázói körhöz tett javaslatainkat fogadta el az NFÜ.**  
 2011. augusztus 10.: Vélemény a védelmi iparra (repülőgép-úripar, védelmi és biztonsági ipar) vonatkozó iparstratégiai anyagról  
 2011. szeptember 30.: Vélemények és javaslatok a K+F tevékenységet ösztönző adórendszerben alkalmazandó egységes K+F fogalomrendszer c. NKITT előterjesztéshez kapcsolódóan  
 2011. október 3.: Vélemény "A K+F tevékenységet ösztönző adórendszerben alkalmazandó egységes K+F fogalomrendszer" c. NKITT előterjesztésről  
 2011. október 18.: Vélemény az Ipari Parkokról szóló, a Kormány részére készített előterjesztésről  
 2011. október 24.: Nyílt levél az országgyűlési képviselőknek  
 2011. november 18.: Észrevétel "A Nemzetközi közreműködéssel megvalósuló alap- és célzott alapkutatási projektek támogatása (TÁMOP 4.2.2.A-11/1/KONV)" című pályázati felhíváshoz  
**Észrevételeinek egy részét beépítették a felhívásba, melyről az NFÜ Humán Erőforrás Programok Irányító Hatósága november 29-én írásban értesítette Szövetségünket.**  
 2011. november 30.: Észrevétel "A fenntarthatóság felé való átmenet nemzeti koncepciója" c. tervezetről  
 2011. november 30.: Vélemény "A Kutatási és Technológiai Innovációs Alap pályázatai 2012-ben" c. NGM által készített anyaghoz  
 2011. december 19.: INNOVÁCIÓ - NÖVEKEDÉS  
 2011. december 28.: Vélemény a "Magyar Növekedési Terv" c. konzultációs anyagról

Az Európai Bizottság Kutatás és Innováció Főigazgatósága a Kutatás-Fejlesztés-Innováció támogatás jogi szabályozásának átalakítására vonatkozó kérdőívét Szövetségünk is kitöltötte.

A Nemzeti Bologna Bizottság feladata a bolognai folyamat célkitűzéseinek hazánkban történt megvalósulásáról szóló, 2011. évi nemzeti beszámoló elkészítése a Bologna Csoport (Bologna Follow-Up Group, BFUG) nemzetközi kérdőíve segítségével. Minisztériumi felkérésnek eleget téve Szövetségünk is kitöltötte a kérdőíveket.

A BME Villamosmérnöki és Informatikai Kara (BME-VIK) felkérésére a Magyar Innovációs Szövetség véleményezte az eddigi szakmai együttműködést.

## SZÖVETSÉGI KÉPVISELETEK

A Magyar Innovációs Szövetség vezető képviselői 2011-ben többek között az alábbi, országos testületek ülésein vettek részt és képviselték az innováció érdekeit, kifejtették a Magyar Innovációs Szövetség véleményét, ill. növelték a MISZ ismertségét.

SZERVEZET	KÉPVISELŐ
Nemzeti Kutatási, Innovációs és Tudománypolitikai Tanács	dr. Pakucs János, dr. Szabó Gábor
Nemzeti Kutatási Infrastruktúra Fejlesztési Ütíterv Irányító Testület	dr. Greiner István
Versenyképességi Tanács	Szabó Gábor
Magyar Akkreditációs Bizottság	dr. Greiner István
Nemzeti Bologna Bizottság	dr. Pakucs János
Magyar Szellemi Tulajdonvédelmi Tanács	dr. Pakucs János, dr. Inzelt Péter
Európai Koordinációs Tárcaközi Bizottság Szellemi Tulajdon Szakértői Alcsoportja	dr. Greiner István
Munkaadók és Gyáriparosok Országos Szövetsége elnökség	dr. Pakucs János, elnökségi tag
Magyar Kereskedelmi és Iparkamara Innovációs Szekció	Higi Gyula, dr. Harangozó István

Iparjogvédelmi Szakértői Testület	<b>dr. Greiner István, dr. Blaskó Gábor</b>
Informatikai Érdekegyeztető Fórum	<b>Koós Attila, dr. Antos László</b>
Nemzeti Tehetségsegítő Tanács	<b>dr. Pakucs János, alelnök, dr. Antos László</b>
Bolyai-díj Kuratórium	<b>Dr. Szabó Gábor, elnök, Monzpart Zsolt</b>
Kármán Tódor-díj bizottsága	<b>dr. Pakucs János, elnök, Bolyky János Antal, Therneszt Artur, dr. Gyulai József, Falk György</b>
Gábor Dénes-díj kuratóriuma	<b>dr. Inzelt Péter, Dr. Gyulai József</b>
Európai Üzleti Díj a Környezetért országzsűri	<b>dr. Antos László</b>
Új Magyarország Fejlesztési Terv projektjavaslatainak elbírálását végző bizottság	<b>Frischmann Gábor, Higi Gyula</b>
Rendőrség Tudományos, Technológiai és Innovációs Tanács	<b>dr. Pakucs János</b>
GOP Monitoring Bizottság	<b>dr. Ürge László</b>
GOP és a Közép-Magyarországi Operatív Program bírálóbizottsága	<b>Szabó Gábor, Polgárné Májer Ildikó, Higi Gyula</b>
A hazai oktatásügyi K+F+I rendszert és fejlesztési lehetőségeit vizsgáló TÁMOP 3.1.1.-2.1. program Tanácsadó Testülete	<b>Dr. Papanek Gábor</b>
K+F adóösztönző tárcaközi munkacsoport	<b>Frischmann Gábor, Monzpart Zsolt</b>
Befektetői Tanács K+F Munkacsoportja	<b>Frischmann Gábor, Monzpart Zsolt</b>
Duna Makro Régió Stratégia – Projekt Értékelő Bizottság	<b>Deme Gábor, dr. Greiner István</b>
Nemzeti Elektronikai Kerekasztal	<b>Kazi Károly</b>

Ezen kívül tisztségviselőink az alábbi szakmai egyeztetésen képviselték Szövetségünket:

- 2011. június 15. „A Külgazdasági Stratégia a külföldi működő tőke beruházások és a beszállítói kapcsolatok növelése érdekében” c. szakmai konzultáció, helyszín: NGM, résztvevő és hozzászóló: **dr. Ábrahám László**
- 2011. november 14. A védelmi iparral kapcsolatos iparstratégiáról tartott egyeztetés, helyszín: NGM, résztvevő: **dr. Kazi Károly**

#### **SAKMAI RENDEZVÉNYEKEN, KONFERENCIÁKON TARTOTT ELŐADÁSOK, ILLETVE HOZZÁSZÓLÁSOK**

- 2011. február 21. „Dialógus Tanári Konferencia – Dialógus a Természettudományos Képzés Fejlesztéséért” c. konferencia, helyszín: Novotel Hotel Budapest, munkacsoport résztvevője: **Bartók Marcell**
- 2011. február 23. ELTE Innovációs Nap, helyszín: ELTE, előadó: **Szabó Gábor**, szekcióelnök: **dr. Antos László**
- 2011. március 9-12. Intel Educator Academy, helyszín: Crown Plaza Docklands Hotel, London, előadó: **dr. Antos László**
- 2011. március 30. Magyar Innovációs TechShow c. kiállítás sajtótájékoztatója, helyszín: Millenáris Park, Budapest, résztvevő és hozzászóló: **dr. Greiner István**
- 2011. március 30. Versenyképességi Tanács informális miniszteri üléséhez kapcsolódó egyeztetés a civil szférával, helyszín: Európai Bizottság budapesti székhelye, résztvevő és hozzászóló: **dr. Antos László**
- 2011. március 30. Innotárs08 és a KDInno08 program „Technológiai transzfer folyamatok és lehetőségek a Közép-Dunántúli Régióban” c. konferencia, helyszín: Tatabánya, előadó: **Annus István**
- 2011. március 31. „Közös cél: A valódi innováció” c. konferencia, helyszín: Direct-Line Kft. Dunaharaszti, előadó: **Dr. Greiner István**
- 2011. április 5. "Towards an open and competitive economy – Examining the roots of innovation" c. konferencia, helyszín: Magyar Tudományos Akadémia, előadó: **Deme Gábor**
- 2011. május 28. XXI. Öveges Fizikaverseny országos döntője, helyszín: Győr, Kazinczy Gimnázium, előadó: **dr. Antos László**
- 2011. június 17. "Magyarország, az Ön második hazai piaca, innovációval a versenyképesség felé" c., Magyar-Flamand Üzleti Fórum, helyszín: KBC Központ, Leuvenben, előadó: dr. Erdei Sándor
- 2011. június 21. „Útközben - A BME kutatóegyetemi pályán" c. konferencia, helyszín: BME, résztvevő és hozzászóló: **Deme Gábor, Frischmann Gábor**
- 2011. július 20. Önképző nyári tábor tehetséges középiskolás fiatalok részére, helyszín: Visznek, előadó: **dr. Antos László**

- 2011. augusztus 31. A Nemzeti Külgazdasági Hivatal intenzív felkészítő kurzusa külgazdasági diplomáták részére, helyszín: Nemzeti Külgazdasági Hivatal, előadó: **Monszpart Zsolt**
- 2011. szeptember 22. „Javaslat a nemzeti oktatási innovációs rendszer fejlesztésének stratégiájára”, helyszín: Oktatáskutató és Fejlesztési Intézet, előadó: **Szabó Gábor**, Az oktatási és szakpolitikai gyakorlat” műhely levezető elnöke: **dr. Pakucs János**
- 2011. október 5. Fórum a BME vállalati kapcsolatainak erősítéséről és a tech-transzfer folyamatokról, helyszín: BME Központi Épülete, felkért hozzászóló: **dr. Pakucs János**
- 2011. október 7. „Felsőoktatás és tehetséggondozás az új évezredben” c. konferencia, helyszín: Tanulmányi és Információs Központ, Szeged, előadó: **Szabó Gábor**
- 2011. november 7. „Összhang. Tudomány a gazdaságban és a társadalomban” c. tudományos konferencia-sorozat, helyszín: Dunaújvárosi Főiskola, előadó: **Dr. Greiner István**
- 2011. november 7-11. Global Entrepreneurship Leadership c. tanácskozás, helyszín: Berkeley (USA), résztvevő és hozzászóló: **dr. Antos László**
- 2011. november 19. II. Fulbright Nap, helyszín: ELTE Központi Épület, előadó: **dr. Antos László**
- 2011. december 14. "Az ötlettől az üzleti sikerig" c. fórum, helyszín: Corinthia Grand Hotel Royal, Budapest, előadó: **Szabó Gábor**

Az USA Nagykövetsége 3 alkalommal is meghívta tisztségviselőinket fogadásaikra, melyek közül kiemeljük a 2011. június 2-ait, amikor **Eleni Tsakopoulos Kounalakis** nagykövet asszony adott fogadást rezidenciáján, **Richard Lyons**, a Berkeley Business School dékánja és **Hank Chesbrough** professzor, a "nyílt innováció" koncepció szülőatyja, a Berkley-Haas Nyílt Innovációs Központ igazgatója tiszteletére.

2011. június 3-án, a németországi Lemmens Média (felsőoktatási, tudományos és innováció-politikával foglalkozó kiadó) igazgatója, **Dr. Mark Lemmens** ellátogatott Szövetségünk székhelyére, ahol **dr. Greiner István** általános elnökhelyettessel és **dr. Antos László** ügyvezető igazgatóval egyeztetett.

2011. szeptember 30-án, a MISZ székhelyén pedig a Valencia Tartományi Technológiai Intézetek Hálózata és a Valenciai Kormány Külkapcsolatok Fejlesztő Intézet képviselői folytattak megbeszélést **Erdei Sándor** elnökségi taggal, illetve **Fülöp Gáborral**, az egrri INNTEK Innovációs Központ ügyvezető igazgatójával.

## FELMÉRÉS

Az Alma Consulting Group 2011-ben hetedik alkalommal jelentette meg Innováció-finanszírozási Barométerét, kilenc európai ország (Belgium, Csehország, Franciaország, Németország, Magyarország, Lengyelország, Portugália, Spanyolország és Nagy-Britannia), több mint 2000 innovatív vállalatának válaszai alapján. A magyarországi felmérést tagvállalatunk, az Alma Consulting Kft. (az Alma Consulting Group leányvállalata) a Magyar Innovációs Szövetséggel való szakmai együttműködésben valósította meg.

A felmérés rávilágít arra, hogy a K+F adókedvezmény a leggyakrabban igénybe vett finanszírozási forma (53%), Magyarországon ez az arány jóval alacsonyabb (36%), mely megfelel a közép-európai átlagnak. Nagy-Britanniában, Franciaországban vagy Belgiumban ugyanez a forma az első számú finanszírozás, a cégek 65%-a él vele. 2011-ben a K+F adókedvezményt igénybe vevő európai vállalatok 62%-a (a magyar cégek 46%-a) növelte a forgalomba hozott újításainak számát, 49%-a (a magyar cégek 39%-a) pedig a K+F terén foglalkoztatott munkaerő állományát.

## TAGOZATOK

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

2011. június 30-án ülést tartott a MISZ TTI Értékelési Tagozata a Nemzeti Innovációs Hivatalban. Köszöntőjét követően **Dr. Mészáros György**, a Nemzeti Innovációs Hivatal elnöke ismertette a megújított kormányzati innovációs intézményrendszerben a NIH szerepét és főbb feladatait, majd **Dr. Borsi Balázs**, a tagozat elnöke mutatta be „A TTI szakpolitikai eszköztár ajánlott értékelési standardjai” című munkaanyagot.

Vállalkozásfejlesztési Tagozatunk vezetője, **Dr. Osman Péter** aktív közreműködésének köszönhetően "Az ötlettől az üzleti sikerig" című, december 14-i fórumot Szövetségünk közösen szervezte a Napi Gazdasággal és az MGYOSZ-szal.

Felsőoktatási Tagozatunk 2011-ben leginkább arra kereste a választ, hogyan sikerül az intézmények technológiatranszfer-szervezeteinek elhelyezkedniük az intézményrendszeren belül. Továbbá milyen

eszközökkel érhetik el minél szélesebb körű elfogadottságukat annak érdekében, hogy a forráshiányos időszakban is képesek legyenek az eredményeket hozó feladatellátásra.

## DÍJAK, KITÜNTETÉSEK

Március 15-i, állami ünnepünk alkalmából a Magyar Köztársaság elnöke, a nemzetgazdasági miniszter javaslatára (a Magyar Innovációs Szövetség kezdeményezésére), **Bolyky János Antal**, alelnököt, a Magyar Köztársasági Érdemrend Tisztikereszt (polgári tagozat) kitüntetésben, **dr. Antos László**, ügyvezető igazgatót pedig a Magyar Köztársasági Érdemrend Lovagkereszt (polgári tagozat) kitüntetésben részesítette.

### 3. A MAGYAR INNOVÁCIÓS SZÖVETSÉG INNOVÁCIÓS RENDEZVÉNYEI

#### JUBILEUMI, 20. IFJÚSÁGI TUDOMÁNYOS ÉS INNOVÁCIÓS TEHETSÉGKUTATÓ VERSENY

A Kutatási és Technológiai Innovációs Alapból nyújtott főtámogatással, a Nemzeti Erőforrás Minisztériummal és a Duna Televízióval közösen hirdettük meg a jubileumi, 20. Ifjúsági Tudományos és Innovációs Tehetségkutató Versenyt, az EU-versenyek célkitűzéseivel és szabályaival összhangban.

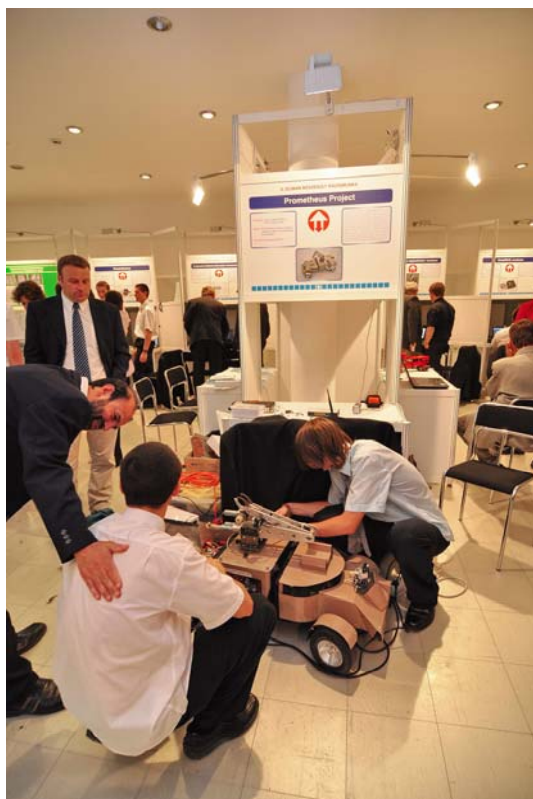
A verseny szervezőinek célja az volt, hogy az ígéretes fiatal tehetségek fejlődéséhez hozzájáruljon, a fiatalok figyelmét a tudomány, a technológia és a kutatás-fejlesztés területére irányítsa.

A 2011. január 7-i határidőre összesen **91 pályázat** érkezett a verseny titkárságára (ebből 24 db határon túli magyar fiataloktól).

A zsűri a végleges döntést testületileg, többségi alapon hozta meg 2011. január 25-én. A zsűri **60 pályázatot fogadott el**, illetve javasolt kidolgozásra.

Ezek közül 25 pályázat tudományos kutatási vizsgálatok, mérések elvégzését és összefoglaló tanulmány elkészítését, 35 pályázat pedig új eszköz, eljárás kidolgozását tűzte ki célul.

A kidolgozás időszakában, 2011. január és május között a Magyar Innovációs Szövetség tanácsadással, konzultációk szervezésével segítették a továbbjutott versenyzőket, látogatást szerveztek többek között a Szabadalmi Tárbá is (2011. február 21-én és 23-án).



A verseny titkárának szervezésében a zsűritagok mindegyike 3-4 pályamunka kidolgozását személyesen is figyelemmel kísérte. A konzultációk alkalmával (2011. március vége, április eleje) részletesen megismerkedtek a készülő prototípusokkal, modellekkel, és tájékoztak az elért tudományos eredményekről.

A tudományosan megalapozott, részletesen kidolgozott pályázatokat 2011. május 4-ig kellett beküldeni a verseny titkárságára. A határidőre **49** pályamunka kidolgozása fejeződött be. A versenyzők összesen 21 prototípust / számítógépes programot mellékeltek munkájuk leírásához.

A beadást követően a zsűritagok elolvasták a leírásokat, majd ismételtén találkoztak a pályázókkal, akik a prototípusokat, modelleket működés közben mutatták be. Valamennyi zsűritag részletekbe menően megismerkedett a 49 pályamunkával.

A bírálóbizottság 2011. május 20-án megtartott ülésén **3 első, 3 második, 4 harmadik díjat**, illetve **három különdíjat** ítelt oda, további **6 pályázatot kiemelt, 31 pályázatot pedig dicséretben** részesített.

A díjazott és a kiemelt dicséretben részesített, leglátványosabb pályamunkák 2011. június 8. és 9. között nyilvános bemutatásra kerültek a Millenáris Park „C” épületének Aulájában.

Az ünnepélyes díjátadásra a kiállítás első napján került sor. A rendezvényt **dr. Pakucs János**, a Magyar Innovációs Szövetség tiszteletbeli elnöke, a szervezőbizottság elnöke nyitotta meg, a díjakat pedig **Dr. Hoffmann Rózsa** fővédnök, a NEFMI államtitkára adta át a díjazott fiataloknak. A fiatalok az államtitkár által aláírt okleveleken, ill. a jelentős pénzdíjakon kívül egyedileg készített tárgyjutalomban is részesültek.



#### NEMZETKÖZI VERSENYEK

2011-ben 13 tehetséges fiatalunk vett részt tudományos nemzetközi rendezvényeken:

Név	Rendezvény	Helyszín	Időpont
Böröczki Zoltán	I-SWEEEP	Houston (USA)	május 4-9.
Molnár Anna	62. INTEL ISEF	Los Angeles (USA)	május 9-13.
Zoltán László	22. Nemzetközi Élővilág Kutató Hét	Valchava, Svájci Nemzeti Park	június 25. - július 2.
Juhász Dorottya	London International Youth Science Forum	London (Anglia)	július 27. - augusztus 11.
Balassi Márton	London International Youth Science Forum	London (Anglia)	július 27. - augusztus 11.
Horváth Dávid	London International Youth Science Forum	London (Anglia)	július 27. - augusztus 11.
Erdélyi Soma	26. CASTIC	Hohhot (Belső-Mongólia, Kína)	augusztus 1-8.
Lipécz Ádám	26. CASTIC	Hohhot (Belső-Mongólia, Kína)	augusztus 1-8.
Biró Enikő	Swiss Talent Forum	Thun tó (Svájc)	szeptember 5-8.
Erdélyi Soma	Swiss Talent Forum	Thun tó (Svájc)	szeptember 5-8.
Lipécz Ádám	Swiss Talent Forum	Thun tó (Svájc)	szeptember 5-8.
Biró Enikő	23. EU Fiatal Tudósok Versenye	Helsinki (Finnország)	szeptember 23-28.
Ócsvári Áron	23. EU Fiatal Tudósok Versenye	Helsinki (Finnország)	szeptember 23-28.
Erdélyi Soma	23. EU Fiatal Tudósok Versenye	Helsinki (Finnország)	szeptember 23-28.
Lipécz Ádám	23. EU Fiatal Tudósok Versenye	Helsinki (Finnország)	szeptember 23-28.
Orgován József	Google Trailblazer Award	Zürich (Svájc)	szeptember 29-30.
Lipécz Ádám	Google Trailblazer Award	Zürich (Svájc)	szeptember 29-30.
Spohn Márton	Sci-Preneurship	Brüsszel (Belgium)	október 17-19.
Varga Róbert	Sci-Preneurship	Brüsszel (Belgium)	október 17-19.
Biró Enikő	36. Stockholm International Youth Science Seminar	Stockholm (Svédország)	december 4-11.

A 4. fenntarthatósági olimpián (I-SWEEEP, International Sustainable World Project Olympiad) 70 országból több mint 600 kiválasztott diák vett részt. A 440 projekt közül **Böröczki Zoltán** "Izomhuzal motor" című munkájával, a mérnöki kategóriában bronzéremben részesült, mely 500 dollár pénzzutalommal is járt. A díjátadó ceremóniát május 8-án tartották Houstonban.

A Schweizer Jugend Forscht eseményére, a 22. Nemzetközi Élővilág Kutató Hétre 8 országból érkeztek fiatalok. A diákok egy általuk választott kutatási témát dolgoztak fel 2-4 fős csoportokban, eredményeiket pedig a kutatóhetet záró előadássorozat keretében mutatták be a Museum Casa Jaurában, Valchavában.

A London International Youth Science Forum programjainak helyszínéül az Imperial College of London szolgált, ahol 47 ország, összesen 300 fiatal tudós-jelölttel képviseltette magát. A diákok betekintést nyerhettek többek között a londoni egyetemi rendszer működésébe, valamint az oxfordi és cambridgei egyetemek meglátogatása is újabb perspektívákat nyitott meg a résztvevők számára.

A 26. kínai ifjúsági tudományos technológiai és innovációs versenyen (CASTIC) a nemzetközi résztvevők vendégként vettek részt, a zsűri a bemutatott 19 nemzetközi projekt közül hetet – köztük **Erdélyi Soma** és **Lipécz Ádám** MPA projektjét – kiemelt dicséretben részesített.

Az "Egészség Jövője" címmel megrendezett svájci tehetség fórumon (Swiss Talent Forum) Svájc és Európa 17-22 éves korosztályának tehetséges fiataljai oszthatták meg gondolataikat egymással és a szakemberekkel, ill. tanulhattak magas rangú tudományos, üzleti és politikai szakemberektől.

A Google európai központjába történő látogatáson összesen 21 fiatal vett részt, akik számos, a kreativitásukat igénylő feladatban vehettek részt, más szemléletmódot kölcsönözve a programozási problémák megoldására. A programokon meghívottként Szövetségünk képviselőjében részt vett **dr. Antos László** ügyvezető igazgató is.

Az első alkalommal megrendezett "Sci-Preneurship" 24 órás verseny tudományos és üzleti háttérű, 20 európai országból érkező diákok nemzetközi együttműködésére alapult. A megmérettetésen négyfős csapatok vettek részt, melybe a szervezők véletlenszerűen sorsoltak bele két-két, a JA-YE üzleti terv versenyen, valamint Intel ISEF tudományos olimpián már bizonyított diákokat. A szakmai zsűri által első díjban részesített "Freshmeat" csapatnak Szövetségünk egyik delegáltja, **Varga Róbert** is tagja volt.

A Magyar Innovációs Szövetség, mint a Stockholm International Youth Science Seminar (SIYSS) magyarországi képviselője minden évben delegálhat egy fiatal magyar kutatót a Nobel-díj átadási ünnepségre és az azt megelőző egyhetes tudományos fórumra. A decemberi szemináriumon 19 országból 24, 17-22 év közötti fiatal vehetett részt. A Nobel-hét keretében a fiatalok meghallgathatták a 2011. évi Nobel-díjasok előadásait, ill. ellátogathattak a Nobel Múzeumba, a Karolinska Institute-ba, az Astra Zeneca stockholmi gyógyszergyárába, és a helyi Természettudományi Múzeumba. A fiatalok előadásokat tartottak a svéd természettudományi tagozatos gimnáziumok tanulóinak.

#### **MAGYAR FIATAL TUDÓSOK TÁRSASÁGA (MAFITUD)**

Az Ifjúsági Tudományos és Innovációs Tehetségkutató Versenyeken díjazásban részesült és a hazai versenyhez kapcsolódó nemzetközi rendezvényeken részt vett fiatalok által létrehozott Magyar Fialat Tudósok Társaságának jubileumi, 10. országos találkozására 2011. szeptember 9-én, a Makadám Mérnök Klubban került sor „**Fulbright-program**” címmel. A rendezvényt **Szabó Gábor**, elnök nyitotta meg.

Elsőként **Burus Tünde**, vezetőségi tag számolt be a MAFITUD múlt évi tevékenységéről. A tagok közül **Balassi Márton** és **Horváth Dávid** a 19. Ifjúsági Tudományos és Innovációs Tehetségkutató Verseny, valamint a 2010-es EU-döntő I. helyezettei mutatkoztak be.

A szakmai rész **dr. Antos László**, Szövetségünk ügyvezető igazgatójának bevezetőjével kezdődött. **Dr. Brückner Huba**, a Magyar Fulbright Bizottság ügyvezető igazgatója "A Fulbright-program Magyarországon; Híd népek és kultúrák között" címmel tartotta meg előadását. A résztvevők kisfilmet is megtekinthettek J. William Fulbright életéről, munkásságáról, s az 1946-ban alapított ösztöndíjprogramról. Ezt követően **Dr. Csanád Máté**, az ELTE TTK egyetemi adjunktusa "A Big Apple és a Big Bang - Fulbright-ösztöndíj beszámoló" című előadása következett. Utána **Dr. Botos Barbara**, a Nemzeti Fejlesztési Minisztérium klímapolitikai osztályvezetőjének "Ithacától Alaszkáig - Fulbright-ösztöndíj beszámoló" c. előadását hallgathatták meg a résztvevők. A programot végül **Ifj. Papp László** MAFITUD-tag bemutatkozása zárta, melyet kötetlen beszélgetés és vacsora követett.

2011. január 13-án, a Parlament Kupolacsarnokában rendezett ünnepségen a miniszterelnök és az oktatásért felelős miniszter is gratulált az Intel ISEF-en (International Science and Engineering Fair), a tudományos versenyek olimpiáján, második díjban részesült két MAFITUD-tagnak, **Sugár Krisztinának** és **Simon Dávid Szabolcsnak**. A fiatalok az elismerő oklevél mellett egyszeri pénzjutalomban is részesültek.

2011. február 25-26. között harmadik alkalommal rendezték meg New Yorkban a Kairos Society csúcstalálkozóját, ahová a világ 100 leginnovatívabb egyetemi hallgatóját hívták meg, többek között **Kajtár Máté**, MAFITUD-tagot.

Június 15-én este került sor a Géniusz-estek első rendezvényére „Kreativitás és innováció: a tehetségek útja a hazai felsőoktatásban” címmel. Az eseményen két MAFITUD-taggal, **Gilyén Andrással**, az ELTE matematikus hallgatójával és **Tarjányi Zoltánnal**, a Debreceni Egyetem hallgatójával beszélgetett **dr. Pakucs János**, az Ifjúsági Tudományos és Innovációs Tehetségkutató Verseny szervezője.

**Sólyom László** három kiemelkedően tehetséges, egyetemista korú diák számára 2012 szeptemberétől egy évi külföldi tanulmányútra havi 2000 EUR-nak megfelelő ösztöndíjat ajánlott fel. A MISZ jelöltje, **Gilyén András**, a 15. és 16. Ifjúsági Tudományos és Innovációs Tehetségkutató Verseny I. helyezettjét, az EU Fiatal Tudósok Versenyének 18. nemzetközi döntőjének különdíjasát 2011 májusában pozitív döntés értelmében egy évet tölthet a Cambridge-i Egyetemen.

A 20. Ifjúsági Innovációs Versenyen második helyezett Prometheus Project című pályamunka készítői, **Orosz Ádám** és **Mérő László** bemutatta az internetről irányítható járművüket a Google Zürichi központjában. A két MAFITUD-tag augusztus 11-én tett látogatást Zürichben, majd a következő napon angol nyelvű prezentációt tartottak a Google mérnökei számára.

Tagvállalatunk, az Ericsson Magyarország - a szervezők egyetlen nagyvállalati partnereként - Kutatás-Fejlesztési Központja volt a Kutatók éjszakája rendezvény egyik házigazdája, melynek keretében bemutatkoztak az Ifjúsági Tudományos és Innovációs Tehetségkutató Verseny legjobbjai is. Az Ericsson-programok keretében "Sikeres. Kutató. Nő. - Tudóskerekasztal" címmel beszélgetést is tartottak, melyen részt vett **Juhász Dorottya** MAFITUD-tag. A programon bemutatkozott a Szövetségünk által szervezett tudománynépszerűsítő program, a Meet the scientist is.

A Magyar Tudomány Napján, november 3-án, Szekszárdon kerültek átadásra a dél-dunántúli régió legjobb innovációinak ítelt szakmai díjak. Az innovatív ifjúság kategória különdíjában **Köpeczei Gergő** és **Énekes Péter**, MAFITUD-tagok részesültek.

2011. november 18-án került megrendezésre a TEDxYouth@Budapest program "A kreatív géniusz" címmel, a Corvin Budapest Filmpalotában. Szövetségünk javaslatára az egész napos rendezvényen a MAFITUD képviselőjében **Ócsvári Áron**, "Felfedezni a láthatatlant", valamint **Balassi Márton** és **Horváth Dávid**, "Nézz másképp - láss többet!" címmel, THE projektünk vezetője, **Bartók Marcell** pedig "Minden csak vélemény!" címmel tartott előadást.

2011. december 14-én, a soproni és Sopron környéki népszavazás 90. évfordulóján, a Hűség Napján adták át Sopron város legrangosabb elismeréseit a Soproni Városháza Dísztermében, ahol **Erdélyi Soma**, MAFITUD-tag a "Sopron Ifjú Tehetsége" díjat vehette át.

2011. december 17-én Magyar Örökség-díjban részesült többek között **Rátai Dániel** MAFITUD-tag is, aki a díjat világhírű találmánya, a Leonar3Do megalkotásáért kapta. A díjátadáson a fiatal **dr. Pakucs János** méltatta.

## **XIX. MAGYAR INNOVÁCIÓS NAGYDÍJ**

A 2010. évi Innovációs Nagydíj felhívásra azok a Magyarországon bejegyzett társaságok jelentkezhetnek, amelyek a 2010. évben kiemelkedő innovációs teljesítménnyel (új termékek, új eljárások, új szolgáltatások értékesítése) jelentős hasznot értek el kutatás-fejlesztési eredmény, találmány, know-how, illetve technológiatranszfer alkalmazásával.

Tekintélyes szakemberekből álló bírálóbizottságot kértünk fel annak eldöntésére, hogy ki a legméltóbb a 2010. évi Innovációs Nagydíjra. A bírálóbizottság elnöke a nemzetgazdasági miniszter volt. A 2011. február 9-i határidőre **37 pályázat** érkezett be a pályázati titkárságra. A bírálóbizottság a formai és a tartalmi szempontokat is alaposan mérlegelve **36 pályázatot minősített** 2010-ben megvalósult, eredményes és sikeres innovációnak minősítette.



A legjobbnak, ill. legsikeresebbnek minősített, 9 innovációt kiválasztva a 18 tagú bírálóbizottság titkos szavazással rangsorolta a pályázatokat.

A pontozás kiértékelése után a zsűri testületileg és egyhangúlag úgy döntött, hogy **2010. évi Magyar Innovációs Nagydíjban a MEDISO Orvosi Berendezés Fejlesztő és Szerviz Kft.** részesül az általa kifejlesztett NanoPET/CTTM kisállat-vizsgáló rendszerért. Ezen kívül az alábbi pályázatoknak ítélte a 2010. évre vonatkozóan innovációs díjat:

- **A 2010. évi Ipari Innovációs Díjban (NGM) a Műszer Automatika Kft.** részesült „Az elektronikus útátjáró-fedező berendezés” komplex rendszerének megvalósításáért.
- **A 2010. évi Agrár Innovációs Díjban (VM) és a 2010. évi Környezetvédelmi Innovációs Díjban (VM) a Pharmatéka Bt.** részesült „A sertés dizentéria kialakulásának megelőzésére kifejlesztett költségkímélő, hatékony készítményéért”.
- **A Szellemi Tulajdon Nemzeti Hivatala 2010. évi Innovációs Díjában a Ferrobeton Zrt.** részesült „Előregyártott vasbeton hídgerenda-család” kifejlesztéséért.
- **A Magyar Kereskedelmi és Iparkamara 2010. évi Innovációs Díjában és az Iparfejlesztési Közalapítvány 2010. évi Szervezeti Innovációs Díjában az NI Hungary Software és Hardware Gyártó Kft.** részesült „A hordozható egyszemélyes laboratórium fejlesztéséért”.
- **A Magyar Innovációs Szövetség 2010. évi, a legeredményesebb, újonnan alapított innovatív kisvállalkozásnak járó Innovációs Különdíjában az AsiaNet Hungary Kft.** részesült „AS-T70 2 tengelyes mozgatható Solar Tracker” kifejlesztéséért és gyártásáért.

A pályázati adatok szerint a 36 innovációs teljesítmény révén a megvalósító vállalkozások összesen **kb. 24 milliárd Ft többleteredményt** értek el, melynek jelentős hányada exportból származik. A megtakarítások, az árcsökkenő hatás, a környezetvédelmi szempontok érvényesülése stb. nyomán további **18 milliárd Ft társadalmi haszon** keletkezett.

Az innovációs díjakat ünnepélyes külsőségek közepette, az **Országházban** a tárcák képviselői és számos protokoll vendég, ill. a nyomtatott és az elektronikus sajtó képviselőinek jelenlétében adták át az adományozók, 2011. március 29-én. A Nagydíjat pedig személyesen **dr. Schmitt Pál** köztársasági elnök nyújtotta át.



A végeredményről díszes kötetet jelentettünk meg, továbbá a díjkiosztó ünnepségen elhangzott beszédek Szövetségünk Hírlevelében, ill. a világhálón ([www.innovacio.hu](http://www.innovacio.hu)) is széles körben terjesztettük.

Az elmúlt 19 évben innovációs díjat nyert társaságok által létrehozott Magyar Innovációs Klub találkozója december 12-én került sor a Symbol Budapest, Klubtermében. A 2010. évi innovációs díjat nyert vállalkozások bemutatkozásai egy rövid, 3 perces, a díjazott vállalatot bemutató kisfilmmel kezdődtek, majd a filmekhez 3-3 percen belül szóbeli kiegészítést adtak a cégvezetők. Ezután **dr. Pakucs János** a szervezőbizottság elnöke beszélt az előző évek Innovációs Nagydíj Pályázatainak eredményeiről, majd közzétette a jubileumi, XX. alkalommal kiírt 2011. évi Magyar Innovációs Nagydíj pályázatát. Végezetül pedig a nemzetgazdasági miniszter, mint az Innovációs Nagydíj Bizottság elnöke képviseletében **Csizmadia Norbert** gazdaság-tervezésért felelős helyettes államtitkár adott rövid áttekintést a hazai innováció támogatási rendszeréről, valamint a pályázati lehetőségekről.



## INTEL CHALLENGE EUROPE 2011 (NOVATECH - INNOVÁCIÓS TECHNOLÓGIAI ÜZLETI TERV VERSENY UTÓDJA)

Az "Intel Berkeley Technology Entrepreneurship Challenge" program részeként megrendezésre került az "Intel Challenge Europe 2011", melyre a high-tech területen (félvezetők, gyártás, hardware; mobil és wireless; digitális otthon és fogyasztói elektronika; kiskereskedelmi és fogyasztói szoftverek; vállalati szoftverek és IT; energia és áram előállítás; nanotechnológia és biotechnológia) kidolgozott üzleti tervekkel lehetett pályázni angolul.

Magyar Innovációs Szövetség a verseny felhívását eljuttatta a lehetséges célcsoportok címlistáira. A versenyre 7 magyar nevezés érkezett, melyből a bírálatot követően 3 csapat került kiválasztásra - a Hand in Scan, a Tresorium és a SightQ -, hogy kidolgozza üzleti tervét. A MISZ alelnöke, **Tzvetkov Julián**, az üzleti terveket átolvasva, tanácsokkal segítette a csapatok felkészülését.

A második fordulóra mind a három csapat elkészítette üzleti tervét és prezentációját, így részt vehetett az európai döntőn, melyet 2011. szeptember 26-28. között rendeztek meg a lengyelországi Sopotban. A helyszínen a MISZ képviselőjében **Benkovics Péter** szakértő látta el tanácsokkal a csapatokat.

13 ország, több mint 30 csapata vetélkedett a döntőn, melynek második fordulójába öt csapat jutott köztük Magyarországról a Tresorium csapat, **Lám István**, MAFITUD-tag vezetésével.

A világdöntőt 2011. november 7-11. között az amerikai Berkeleyben tartották, melyen rész vett **dr. Antos László**, ügyvezető igazgató is.

## MEET THE SCIENTIST C. PROJEKT

A „Meet the scientist” projekt a Magyar Innovációs Szövetség, a Magyar Fulbright Egyesület és az Amerikai Egyesült Államok Nagykövetségének kezdeményezése. Célja a természettudományok, illetve az amerikai tanulmányi lehetőségek népszerűsítése, középiskolások körében. A MISZ egy-egy korábbi Fulbright-ösztöndíjas népszerűsítő előadását szervezi meg egy-egy kiválasztott középiskola számára.

Az előadás előtt a helyszínt biztosító iskolában színes plakátok hívják fel a figyelmet a közelgő eseményre. Továbbá az előadás rövid összefoglalóját tartalmazó szórólap is kiosztásra kerül az eseményen. A program magyar és angol nyelvű honlapján ([www.meetthescientist.hu](http://www.meetthescientist.hu)) letölthetőek az előadások, az elkészült fotók és videók, valamint megtalálhatók az előadók önéletrajzai. A program céljainak elérését egy Facebook-csoport is segíti.

2010/2011. évi tanév 2. félévének előadásai:

Iskola neve	Város	Időpont	Előadó
Andrássy Gyula Gimnázium	Békéscsaba	január 12.	<b>Prof. Nagy Katalin</b>
Révai Miklós Gimnázium	Győr	január 20.	<b>Dr. László János</b>
Ady Endre Gimnázium	Budapest	február 2.	<b>Dr. Botos Barbara</b>
Szent István Gimnázium	Budapest	február 16.	<b>Dr. Kasza Tamás Ph.D</b>
Dobó István Gimnázium	Eger	március 1.	<b>Karátson Dávid</b>
Lovassy László Gimnázium	Veszprém	március 23.	<b>Dr. Szendrő István</b>
Budapest-Fasori Evangélikus Gimnázium	Budapest	május 10.	<b>Kotlán Beatrix Ph.D</b>

2011 első felében a Meet the scientist projekt kapcsán közel 600 fiatalt értünk el közvetlenül. Az előadásokat több mint 1100-an nézték meg a YouTube-on, a projekt honlapját pedig 2000-en látogatták meg. Az eredmények közül kiemeljük, hogy a veszprémi előadás után több mint 600 fő tekintette meg a honlapot, ill. a győri előadásról 12 megjelenés volt a hazai médiában.

A Meet the scientist programja 2011. októberétől az előző tanévhez képest bővült, a fél órás előadást egy szintén fél órás blokk követi, melyben látványos **kísérleteket** mutatunk be a diákoknak, a Csodák Palotája közreműködésével.



2011/2012. évi tanév 1. félévének előadásai:

Iskola neve	Város	Időpont	Előadó
ELTE Apáczai Csere János Gyakorlógimnázium	Budapest	október 4.	<b>Dr. Perczel András</b>
Széchenyi István Gimnázium	Sopron	október 11.	<b>Karátson Dávid</b>
Puskás Tivadar Távközlési Technikum	Budapest	október 18.	<b>Dr. Molnár Mihály</b>
Boronkay György Műszaki Középiskola és Gimnázium	Vác	október 27.	<b>Prof. Szalay Péter</b>
NYME Bolyai János Gyakorló Általános Iskola és Gimnázium	Szombathely	november 8.	<b>Dr. Koloszar József</b>
Petrik Lajos Két Tanítási Nyelvű Vegyipari, Környezetvédelmi és Inform. Szakközépiskola	Budapest	november 14.	<b>Dr. Edward M. Reeve</b>
Újpesti Két Tanítási Nyelvű Műszaki Szakközépiskola, Szakiskola és Gimnázium	Budapest	november 15.	<b>Dr. Howard Peelle</b>
Szent Margit Gimnázium	Budapest	november 22.	<b>Dr. Rosivall László</b>
Árpád Gimnázium	Budapest	november 29.	<b>Dr. Jordán Győző</b>
Bányai Júlia Gimnázium	Kecskemét	december 8.	<b>Dr. Röst Gergely</b>
Szilágyi Erzsébet Gimnázium	Budapest	december 13.	<b>Dr. Kovács M. Gábor</b>

2011 második felében a Meet the scientist projekt kapcsán 940 fiatal értünk el közvetlenül. A projekt honlapját több mint 1260-an látogatták meg, az előadásokat pedig közel 600-an nézték meg a YouTube-on.

#### **THE TUDOMÁNYOS HASZNOS EMBERI TEHETSÉGGUTATÓ ÉS TUDOMÁNYNÉPSZERŰSÍTŐ PROGRAM**

A tehetségkutató és tudománynépszerűsítő program célja, hogy felkeltse a fiatalok érdeklődését a műszaki és természettudományok iránt, növelje a tudományos pályák presztízsét, a fiatalok közül felkutassa a legtehetségesebbeket és összekapcsolja őket a kutatás-fejlesztésben érdekelt vállalatokkal.

A program egyik eszköze, a **THE Portál és Tudásbázis** ([www.the-online.hu](http://www.the-online.hu)), amely egy önálló, internetes portál, mely átlagosan **7 000** egyéni látogatót, az előző évihez képest **2000** fővel többet vonzott havonta.

A **THE Roadshow** országjáró sorozata 2011-ben **10** különböző helyszínre látogatott el. A programstruktúra alapján 20 perces előadást tart az egyik szponzorvállalat képviselője.

Ezt követően egy fiatal kutató, majd egy műszaki- és természettudományos egyetem, főiskola bemutatkozása



következik 15-15 percben. Végül a programot egy látványos 30-40 perces természettudományos kísérleti bemutató zárja.

Egy-egy roadshow-n a résztvevő diákok száma 100 és 200 fő között alakult, az iskola méretétől függően, vagyis közvetlenül kb. 1500 diákot értünk el 2011-ben.

A nagyszerű interaktív előadások középiskolai helyszínei:

Iskola neve	Város	Időpont
Vörösmarty Mihály Gimnázium	Budapest	március 5.
Árpád Gimnázium	Budapest	március 29.
Hunyadi Mátyás Gimnázium	Budapest	április 12.
Kölcsey Ferenc Gimnázium	Budapest	április 19.
Török Ignác Gimnázium	Gödöllő	május 31.
Eötvös József Gimnázium	Budapest	október 24.
II. Rákóczi Ferenc Gimnázium	Budapest	november 9.
Veres Pálné Gimnázium	Budapest	november 17.
Arany János Gimnázium	Budapest	november 28.
Csokonai Vitéz Mihály Gimnázium	Budapest	december 5.

A **THE facebook csoportja tavaly indult**, célja, hogy a legnépszerűbb közösségi portált felhasználjuk a tudományok népszerűsítésére, a tudományos ismeretek, érdekességek terjesztésére. A "Gondolkodom, ha már vagyok" nevű Facebook-klubhoz szabadon csatlakozhat a közösségi portál tagjai közül bárki. A klub rajongói tábora 2011-ben 1900 fővel gyarapodott, mellyel elérte már az 10600 főt.

„A **Tudományok Hídja**” címmel, 2011. szeptember 17-én először tartottak nagyszabású tudománynépszerűsítő rendezvényt a Nemzeti Fejlesztési Minisztérium és a Magyar Innovációs Szövetség szakmai támogatásával. A Lánchíd szektorokra osztva egy-egy önálló tudományterületet mutatott be, a Széchenyi István téren felállított színpadon pedig a látogatók színes előadásokat hallgathattak meg. Az eseményre több mint 20 000 voltak kíváncsiak.

#### **HARSÁNYI ISTVÁN-DÍJ**

A kutatási ösztöndíj a gazdasági, a műszaki és a természettudományi felsőfokú intézményekben graduális és posztgraduális, valamint PhD-képzés keretében tanuló hallgatók menedzsment, ezen belül az innovációs menedzsment ismereteinek bővítését, tudományos szintű feldolgozását hivatott elősegíteni.

A Manager Képzés Alapítvány - mely a díjat alapította 1991-ben és azóta is a pályázatok elbírálója - megbízásából a Magyar Innovációs Szövetség 2004 óta szervezi és gesztorálja a Harsányi István-díj pályázatot.

A 20. alkalommal kiírt díj 2011. június 30-i határidejére 40 magas színvonalú pályázat érkezett az Alapítvány titkárságára. Az előzetes pontozási eredmények megvitatása után a bírálóbizottság a 2011. augusztus 24-én tartott ülésen úgy határozott a kuratórium, hogy 5 pályázó részesül **Harsányi István Ph.D Díjban**, további 5 pályázó pedig **Harsányi István Hallgatói Díjban**, mely az elismerésen kívül anyagi támogatást is jelent szakmai munkájukhoz.

A díjakat szeptember, ill. október folyamán a díjazottak egyetemlein – ünnepélyes keretek között – a kuratórium tagjai adták át.

#### **4. HÍRLEVÉL, PORTÁL, SAJTÓKAPCSOLATOK**

A Magyar Innovációs Szövetség 2011-ben 23 alkalommal jelentette meg **Hírlevelét**, mely kéthetente keddenként került kiküldésre. A lap, legtöbbször 20-22 oldalas terjedelemben készült, így összesen kb. 500 oldal információt

- híreket,
  - teljes körű sajtószemlét,
  - szakirodalom-figyelőt,
  - várható eseményeket,
  - pályázati felhívásokat
- közvetítettünk 2011-ben.

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

A híryanagok 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.

Hírlevelünket jelenleg 2250 címzetthez juttatjuk el. Az elektronikus Hírlevélre a [www.innovacio.hu](http://www.innovacio.hu) portálunkon bárki térítésmentesen regisztrálhat.

A HÍRLEVÉL megtalálható a világhálón ([www.innovacio.hu](http://www.innovacio.hu) címen) is. A Hírlevél egyes, különösen fontos részeit közzétesszük innovációs portálunk nyitóoldalán is, úgymint:

- a legfrissebb híreink,
- a várható események,
- a pályázati felhívások.

A magyar és angol nyelven egyaránt elérhető portálunkon külön menüpontban megtalálható tagintézményeink nevére kattintva egy rövid, bemutatkozó leírás is. Portálunkon az aktualitások, a díjakkal és a rendezvényeinkkel kapcsolatos tudnivalók, kiadványaink, valamint partnereink is elérhetők, továbbá lehetőség van a belépési nyilatkozat letöltésére is.

A **jelszóval védett területen** azokat a szakanyagokat közöljük, melyek belső, bizalmas anyagoknak számítanak, ill. olyan állásfoglalásokat, információkat tartalmaznak, melyeket csak tagintézményeinknek szánunk.

Szövetségünk innovációs portálját az idei évben több mint 45 000-en látogatták meg és hozzávetőleg 67 GB adatot töltöttek le. A legtöbb látogató (5477 fő) januárban jelentkezett be, míg a legtöbb adatot novemberben töltötték le az érdeklődők.

Nyomatottan és elektronikusan **574** tudósítás, interjú jelent meg a Szövetség tevékenységéről 2011-ben. A média a Magyar Innovációs Szövetség által elkészített szakmai állásfoglalásokon túlmenően, kiemelten foglalkozott a februári közgyűléssel, a XIX. Magyar Innovációs Nagydíj átadási ünnepségével, a jubileumi, 20. Ifjúsági Tudományos és Innovációs Tehetségkutató Verseny díjátadási ünnepségével, valamint a Meet the scientist c. projekttel.

## 5. REGIONÁLIS KÉPVISELETEK TEVÉKENYSÉGE

A Szövetség hét regionális igazgatója (**dr. Siposs István, dr. Harangozó István, dr. Mogyorósi Péter, Budavári László, Higi Gyula, dr. Szépvölgyi Ákos, Polgárné Májer Ildikó**) rendszeresen részt vesz a kibővített elnökségi üléseken, s mint a választmány tagjai természetesen részt vesznek annak munkájában is. Állandó feladatuk az Innovációs Szövetség régióbeli tagjaival való kapcsolattartás.

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

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

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

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

### **Észak-magyarországi Képviselő**

2011. január 6-án tartotta a Heves Megyei Kereskedelmi és Iparkamara Gazdasági Évnyitóját Egerszalókon a SALIRIS RESORT Szállóban. Szövetségünket a rendezvényen **Farkas József** elnökségi tag és **dr. Siposs István** regionális igazgató képviselte.

2011. január 10-én tartotta hagyományos évköszöntő összejövetelét a Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kereskedelmi és Iparkamara Miskolcon. A rendezvényen jelen volt **dr. Vékony Sándor**, Választmányunk tagja és **dr. Siposs István** regionális igazgató is.

A „Meet the scientist” program március 1-jei, egri előadásán részt vett **dr. Siposs István**, regionális igazgató is, aki a sajtó képviselőinek nyilatkozott Szövetségünk tehetségkutató, tudományos ismeretterjesztő és a műszaki-, természettudományi életpálya felé orientáló programjairól.

2011. március 18-án tartotta taggyűlését tagintézményünk, az **INNTEK Nonprofit Kft.**, Egerben. Szövetségünket, mint kisebbségi tulajdonost a taggyűlésen **dr. Siposs István** regionális igazgató képviselte.

Az Észak-Magyarországi KKV Innovációs Klaszter és a NORRIA Észak-magyarországi Regionális Innovációs Ügynökség Nonprofit Közhasznú Kft., mint klaszter menedzsment szervezet „Klaszteresedés és innováció” címmel projektzáró konferenciát rendezett 2011. május 24-én Miskolcon a City Hotelben. Szövetségünket a rendezvényen **dr. Nyíry Attila** ügyvezető igazgató (Választmányunk tagja) és **dr. Siposs István** regionális igazgató képviselte.

A Magyar Innovációs Szövetség Észak-magyarországi Képviselője és a NORRIA Észak-magyarországi Regionális Innovációs Ügynökség egy minta projekt keretében tanulmányt készített a régió tehetséges fiataljainak életútjáról. A felmérést végezte és az eredményeket tanulmányban **dr. Siposs István** regionális igazgató összegezte.

Az Észak-Magyarországi Regionális Innovációs Tanács 2011. november 10-én ülésezett a Miskolci Egyetem Rektori Tanácstermében. Az ülést **dr. Patkó Gyula**, választmányi tagunk vezette, s részt vett **dr. Siposs István**, regionális igazgató is.

Az **Észak-magyarországi Regionális Innovációs Díjak átadására** a Regionális Fejlesztési Tanács évváró ünnepi ülésén, 2011. november 14-én, Miskolcon, a Régió Ház Dísztermében került sor. A MISZ nevében **dr. Siposs István**, regionális igazgatója köszöntötte a díjazottakat.

2011. november 17-én került megrendezésre az ITREND 2011 konferencia „Okos ötletek - Sikeres üzletek” címmel a Miskolci Egyetem Díszaulájában. A köszöntőt **dr. Patkó Gyula**, választmányi tagunk mondta, s részt vett **dr. Siposs István**, regionális igazgató is.

2011. november 17-én Miskolc-Lillafüreden, a Palota Szállóban tartották a megyei TOP 100 kiadvány ünnepélyes bemutatását és átadását, melyen Szövetségünk képviselőjében **dr. Siposs István**, regionális igazgató vett részt.

A Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kereskedelmi és Iparkamara 2011. november 29-én tartotta XXXIX. Küldöttgyűlését Miskolcon, a Népkerti Vigadóban. A küldöttgyűlésen előadást tartott **Őexc. Dr. Michael Zimmermann**, az Osztrák Köztársaság magyarországi nagykövete és **Dr. Erika Teoman-Brenner** kereskedelmi tanácsos. Szövetségünket a küldöttgyűlésen meghívott vendégként **dr. Siposs István** regionális igazgató képviselte.

**Dr. Siposs István**, regionális igazgató részt vesz a NORRIA Észak-Magyarországi Regionális Innovációs Ügynökségnek az Észak-magyarországi régió innovatív vállalkozásaihoz kapcsolódó adatfelvétel és audit elvégzésében, mely 2011. november 30-án zárult.

A Regionális Innovációs Ügynökség Hálózat (RIÜNET) „Innováció és gazdaságfejlesztés” címmel országos konferenciát tartott 2011. december 8-án, Gödöllőn, a Szent István Egyetem Aulájában, ahol **dr. Siposs István** is előadott.

## Észak-alföldi Regionális Képviselő

Az Innova Észak-Alföld Regionális Fejlesztési és Innovációs Ügynökség Nonprofit Kft. és a MISZ regionális igazgatója, **Dr. Harangozó István**, 2011. január 17-én kerekasztal megbeszélésen látta vendégül a Magyar Innovációs Szövetség régióbeli tagjait és az Innova Kft. tulajdonosait.

Tagszervezetünk, az INNOVA Észak-Alföld Regionális Fejlesztési és Innovációs Ügynökség Nonprofit Kft. 2011. február 22-én tartotta Debrecenben a 2011-es év első taggyűlését. A második félévire pedig szeptember 28-án, a debreceni Fandango étteremben, míg a harmadikra október 6-án került sor. A taggyűléseken a MISZ mint tulajdonos képviselőjében **Dr. Harangozó István**, regionális igazgató vett részt.

2011. november 15-én „Vidéki innovatív vállalkozások helyzete és jövőképe” címmel kerekasztal beszélgetést tartottak Debrecenben, melyen **dr. Harangozó István**, Szövetségünk regionális igazgatója is részt vett.

A Regionális Innovációs Díj – immár tizenötödik alkalommal került kiírásra a DAB és a három megyei kamara közös, valamint az elmúlt két évben az Innova „Regionális Innovációs Díja” (kezdetől fogva a MISZ támogatásával), a Tudomány Napja debreceni rendezvényéhez kapcsolódóan. A díjak átadására 2011. november 7-én került sor Debrecenben, a DAB székházban.

Ezenkívül, a régió néhány fejlesztő cégével (regionális fejlesztő kht-k) az eddigi szoros kapcsolat alapján jó néhány stratégiai kérdésben és együttműködésben cserélt eszmét és beszélt meg követendő taktikát a regionális igazgató, 2011-ben.

## Dél-alföldi Regionális Képviselő

A Dél-alföldi Innovációs Üzleti Hálózat (DITAK) 2011. május 24-én tartotta I. Benchmark Fórumát Szegeden. A programot záró vitafórumot **Dr. Mogyorósi Péter**, a MISZ regionális igazgatója, a DITAK tagja, a Laser Consult ügyvezetője moderálta. A II. DITAK Benchmark Fórumot 2011. június 22-én tartották a Vajdaságban, Szabadkán, ahol **Dr. Mogyorósi Péter** bemutatta a DITAK üzleti hálózat koncepcióját és hosszú távú terveit.

A Dél-alföldi Innovációs Üzleti Hálózat (DITAK) 2011. szeptember 22-én tartott stratégiai egyeztetést a Kecskeméti Főiskola Tudós Házában, melyen részt vett **Dr. Mogyorósi Péter** regionális igazgató.

2011. szeptember 23-án került megrendezésre az MTA Szegedi Biológiai Központjában (SZBK) az SZBK által szervezett „Ipari kapcsolatok napja” konferencia, melyen **Dr. Mogyorósi Péter**, regionális igazgatója „A kutatási eredmények üzleti hasznosítási lehetőségei” címmel tartott előadást.

Az MTA Szegedi Akadémiai Bizottsága (SZAB) és a Szegedi Tudományegyetem „Összhang – Tudomány a Gazdaságban és a Társadalomban” címmel a Magyar Tudomány Ünnepe plenáris ülést tartott 2011. november 7-én a SZAB székházának Dísztermében, ahol átadásra kerültek a Dél-alföldi Innovációs Díjak is. Szövetségünk képviselőjében **Mogyorósi Péter**, regionális igazgató vett részt az ülésen.

Az IPA Határon Átnyúló Együttműködési Program keretében 2011 novemberében elindult egy 18 hónapig tartó projekt, melynek célja a Csongrád és Bács-Kiskun megyei, illetve a vajdasági innováció-orientált vállalkozások és K+F szervezetek közötti együttműködés erősítése, továbbá az innováció menedzsmenttel kapcsolatos ismeretek és tapasztalatok megosztása. A megvalósításban a Magyar Innovációs Szövetség Dél-alföldi Regionális Képviselője vesz részt.

## Nyugat-dunántúli Képviselő

2011. május 17-én, Győrben tartotta tagszervezetünk, az INNONET Nonprofit Kft. a 2010. évet lezáró taggyűlését.

2011. június 1-én a Graphisoft Parkban, a Felelős Családi Vállalkozásokért Magyarországon Egyesület (FBN-H) felkérésére Szövetségünk képviselőjében **Budavári László**, a MISZ regionális igazgatója tartott előadást „Az inkubátorháztól a kompetencia központig” címmel.

2011. szeptember 9-én, Győrben tartotta az Innonet Innovációs és Technológiai Központ Közhasznú Nonprofit Kft. a Technonet Autóipari Technológia Kompetencia Központ projektzáró eseményét, melynek keretében felavatták a Technonet Központot. Az ünnepségen **Budavári László**, regionális igazgató, az INNONET Kht., ügyvezető igazgatója mutatta be a résztvevőknek a központot. A központ felavatásán a MISZ mint tulajdonos képviselőjében részt vett **dr. Antos László** is.

A TECHNUNET projekt I. ütemében 5200 m<sup>2</sup> területen 1600 m<sup>2</sup> összes szintfelületen irodák, berendezett multimédiás tárgyalók, raktárak, közös kiszolgáló helyiségek készültek el, valamint kiépültek a létesítményhez kapcsolódó közlekedési utak, parkolók. A TECHNUNET projekt II. ütemében pedig kizárólag saját forrás felhasználásával 4 kisvállalkozói műhely épült meg 500 m<sup>2</sup> összes szintfelületen.

2011. szeptember 28-án az INNONET Innovációs és Technológiai Központ adott otthont az EURIS (Európai Együttműködési és Nyílt Regionális Innovációs Stratégiák) keretében magyar közreműködéssel megvalósuló alprojektek bemutatkozásának.

A Nyugat-dunántúli Regionális Innovációs Tanács 2011. november 30-án tartotta soron következő ülését, melynek fő napirendi pontja a Pannon Novum Regionális Innovációs Ügynökség és ezzel összefüggésben a RIÜNET hálózat helyzete és jövőbeli szerepvállalása volt. A rendezvényen a Szövetségünket **Budavári László** regionális igazgató képviselte.

### **Közép-dunántúli Képviselő**

2011. május 23-án, Veszprémben, a cég székhelyén tartotta 2010. évi beszámoló taggyűlést tagszervezetünk, a Veszprémi Regionális Innovációs Centrum Nonprofit Kft., amelyen a Magyar Innovációs Szövetséget, mint résztulajdonost **Dr. Szépvölgyi Ákos** regionális igazgató képviselte.

2011. december 1-én, Székesfehérváron, a Hiemer Házban rendezték meg a FIDIBE-projekt záró rendezvényét. A konferenciát **Dr. Szépvölgyi Ákos**, a MISZ Közép-dunántúli regionális igazgatója vezette.

A Regionális Innovációs Ügynökség Hálózat (RIÜNET) „Innováció és gazdaságfejlesztés” címmel országos konferenciát tartott 2011. december 8-án, Gödöllőn, a Szent István Egyetem Aulájában, ahol **dr. Szépvölgyi Ákos**, Szövetségünk regionális igazgatói is előadott.

A Mechanism for Fostering Innovation in Southeast Europe együttműködés, amely az innovációs eredmények mérésének fejlesztését célozza, 2011-ben kezdte meg az INTERREG SEE Program keretében támogatott projektjét. **Dr. Szépvölgyi Ákost** a projekt nemzetközi tanácsadó testületébe (FINNO Committee) választották, amely felkérés 2013-ig szól.

A MISZ regionális tevékenységének népszerűsítése érdekében **dr. Szépvölgyi Ákos** az alábbi két szakmai konferencián tartott előadást:

- Innováció a gyakorlatban, 2011. május 19. Veszprém
- RFH – Ecospinning Program, 2011. október 22., Székesfehérvár.

A regionális igazgató ezen kívül részt vett meghívott felszólalóként részt vett a Közép-dunántúli Innovációs Klub beszélgetéseken is. Ezekon a rendezvényeken, illetve partner intézmények rendezvényein minden esetben megtörtént a MISZ aktuális programjainak, ill. pályázati felhívásainak népszerűsítése.

A regionális igazgató ezeken kívül 2011-től részt vesz az Európai Bizottság által finanszírozott Erasmus Fiatal Vállalkozók Programban is, s tevékenysége a kezdő innovatív vállalkozások külföldi mobilitásának támogatására terjed ki.

### **Dél-dunántúli Képviselő**

Tagvállalatunk, az Innovációs és Technológiai Fejlesztési Központ Nonprofit Kft. (ITFK), rendkívüli taggyűlést tartott 2010. január 10-én Pécsen, a társaság székhelyén. A taggyűlésen részt vett **Higi Gyula** regionális igazgatónk is, akit egyhangú szavazással a Felügyelő Bizottság tagságába ismételtén megválasztottak. A rendes évi taggyűlésre április 20-án került sor ugyanott.

2011. május 24-én, Pécsen tartotta 2011. évi taggyűlést tagszervezetünk, a Dél-Dunántúli Regionális Innovációs Ügynökség Nonprofit Kft. A taggyűlésen a MISZ képviselőjében **Higi Gyula**, regionális igazgató vett részt.

A Magyar Innovációs Szövetség Dél-Dunántúli Regionális Igazgatósága, 2011. március 4-én, Pécsen tartotta soron következő ülését. Az összejövetel tiszteletbeli vendége **Siba Ignác**, a Gazdaságfejlesztési Operatív Programok (GOP) Irányító Hatóságának vezetője volt. Ezt követően 2011. június 28-án, Szentlőrincen tartották vacsorával egybekötött találkozójukat, melynek vendége **dr. Pakucs János**, a MISZ tiszteletbeli elnöke volt. A 2001. év utolsó találkozására pedig október 18-án, Kaposváron, a CORNER Étteremben került sor. A találkozó vendége volt **Szita Károly**, Kaposvár Megyei Jogú Város Polgármestere, **Varga József**, a Regionális Innovációs és Gazdaságfejlesztési Bizottság Elnöke és **Szentgyörgyi Dávid**, a Széchenyi Programiroda regionális vezetője.

A 2010-ben megnyert Baross Gábor Program - Dél-Dunántúli Régió pályázat keretein belül a Dél-Dunántúli Regionális Igazgatóság pécsi irodájának képvisellete új szolgáltatásokat alakított ki és vezetett be a régió innovatív vállalkozásai számára 2011-ben, mely által az iroda szakképzett munkatársai segítenek a vállalkozóknak a pályázataik megírásában és ezzel kapcsolatos gazdasági, jogi és innovációs tanácsadást biztosítanak részükre. A pécsi regionális iroda a pályázatban vállalta, hogy a régióban az innovációs pályázatok hibáit, nehézségeit felméri és annak értékelése után javaslatot küld a Széchenyi Terv készítői számára, mely feladatot szintén elvégezte 2011-ben.

### **Közép-magyarországi Képviselő**

2011. május 31-én, tagszervezetünk, a CHIC Nonprofit Kft. taggyűlést tartott a cég székhelyén, Budaörsön, a Közép-Magyarországi Innovációs Központban. A közgyűlésen a MISZ-t mint tulajdonost **dr. Antos László** ügyvezető igazgató képviselte.



## **6. ELŐZETES TÁJÉKOZTATÁS A MAGYAR INNOVÁCIÓS SZÖVETSÉG 2011. ÉVI GAZDASÁGI TEVÉKENYSÉGÉRŐL, PÉNZÜGYI HELYZETÉRŐL**

A Szövetség 2011-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 2011. évben az összes bevétel **74814 E Ft**, az összes kiadás **74202 E Ft** volt.

### **ALAPTEVÉKENYSÉG**

Az alaptevékenység összes bevétele 2011-ben 66125 E Ft volt. Ebből 26170 E Ft származott tagdíjakból. A regionális tagdíjak felhasználásáról teljes egészében a regionális igazgatók rendelkeznek.

Alaptevékenységünk kiadása a 2011. évben többek között tartalmazza a titkárság személyi költségeit (2 főállás, 2 félállás), a kiadványok nyomdai előállítását, a Hírlevél, posta és telefon költségeket, irodabérletet, irodaszer-kiadásokat stb.

### **VÁLLALKOZÁSI TEVÉKENYSÉG**

Vállalkozási tevékenységünk bevétele 2011-ben összesen 8689 E Ft volt. 3000 E Ft származott a Tudományos, Hasznos Emberi (THE) c. tudománynépszerűsítő program reklámbevételeiből.

A többi bevétel más pályázatainkkal kapcsolatban kötött reklámszerződésekből, valamint egyéb tevékenységből (pl. könyvértékesítés) eredt. Kiadásaink személyi költséget, reklámkiadásokat, informatikai költséget stb. tartalmaznak.

2011-ben a Szövetség bevételei fedezték a kiadásokat. Működésünket folyamatosan finanszírozni tudtuk, és a rendelkezésünkre álló tartalékaink, illetve pénzforrásaink elegendőek arra, hogy 2012. első negyedévére vállalt feladataink kiadásait ki tudjuk egyenlíteni.

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

A Szövetség 2011. évi hivatalos mérlege és pénzügyi beszámolója 2012. április végére készül el.

**Előzetes tájékoztatás  
a Magyar Innovációs Szövetség 2011. évi gazdálkodásáról**

Kettős könyvvitel szerinti Bevételek (Ezer Ft)			
	Alap	Vállalkozás	Össz.
Tagdíj	26170		<b>26170</b>
Projekt bevétel (pályázatok)	36010	4128	<b>40138</b>
Jogi szem. szponzorációja	2902		<b>2902</b>
Reklámtevékenység		4343	<b>4343</b>
Hírlevél-, könyv-értékesítés	17	218	<b>235</b>
Egyéb (pl. kamat)	1026		<b>1026</b>
<b>összesen</b>	<b>66125</b>	<b>8689</b>	<b>74814</b>

Költségek, felhasználások (Ezer Ft)			
	Alap	Vállalkozás	Össz.
Iroda bérlemény díj	3386		<b>3386</b>
Iroda működési költségei	1094		<b>1094</b>
Személyi költség, közteher	19122	2100	<b>21222</b>
Iskolaszövetkezet	1711		<b>1711</b>
Posta-, telefonköltség	2424		<b>2424</b>
Fogadás, reprezentáció	3874		<b>3874</b>
Nyomdaköltség	6801		<b>6801</b>
Marketing költség	10818	4421	<b>15239</b>
Portál, informatikai költség	2682	601	<b>3283</b>
Külföldi, belföldi utazás	2003		<b>2003</b>
Rendezvényszervezés	1797		<b>1797</b>
Könyvvizsgálat, könyvelés	1637		<b>1637</b>
Üzleti szolgáltatás	2299		<b>2299</b>
Fordítás	302		<b>302</b>
Futárszolgálat, szállítás	567		<b>567</b>
Tagdíj, részvételi díj	1371		<b>1371</b>
Innov. díjak, támogatás	2023		<b>2023</b>
Egyéb költség	2235		<b>2235</b>
Értékcsökkenés	589		<b>589</b>
Pü-i műveletek	345		<b>345</b>
<b>összesen</b>	<b>67080</b>	<b>7122</b>	<b>74202</b>

dr. Antos László s.k.  
ügyvezető igazgató

## **A Felügyelő Bizottság jelentése a Magyar Innovációs Szövetség 2011. évi tevékenységéről**

A 2011. évi Közgyűlésen megválasztott Felügyelő Bizottság (FB) a Magyar Innovációs Szövetség (MISZ) éves gazdálkodását a Szövetség Alapszabályának és az FB Ügyrendjének megfelelően vizsgálta. A Bizottság elnöke részt vett a Szövetség elnökségi és választmányi ülésein, valamint számos egyéb rendezvényén, törekedett képet kapni a szakmai munka előrehaladásáról és megjegyzéseivel, javaslataival támogatni a szövetségi célok elérését. A bizottsági tagok cél-vizsgálatok során is ellenőrizték a központi (budapesti) iroda, valamint a regionális képviselők és a tagozatok gazdálkodását. A mindezek nyomán tett megállapításokról és ajánlásokról a következőkben számolunk be.

**A Felügyelő Bizottság összességében az Alapszabályban előírtakkal összhangban lévőnek ítéli a Szövetség 2011. évi tevékenységét.** A Választmány kétszer, az Elnökség négy ízben ülésezett. Mind a központi iroda, mind a regionális képviselők és a tagozatok jelentős erőfeszítéseket tettek a Szövetség feladatainak megvalósítására.

1. **A Szövetség tagjainak száma** növekedett, 311-ről 314-re bővült. Az FB ugyanakkor úgy véli, hogy a jövőben is további tagok felvételére kell törekedni, s vizsgálni kell az ehhez szükséges tennivalókat. A tisztségviselők 2011-ben esedékes választása problémamentes volt.
2. Az FB kiemelkedően fontosnak tekinti a Szövetségnek az **innovatív vállalatokat** feltáró, elismerő és népszerűsítő tevékenységét, mely az elmúlt évben is eredményes volt.

Az Országházban átadásra került **Innovációs Nagydíj** (és ennek széles körű sajtóvisszhangja) általános figyelmet keltett.

A **Harsányi István** kutatási ösztöndíjak segítettek az innováció menedzsment fejlődését.

3. 2011-ben ismét kiemelkedően sikeres volt a tehetséggondozás, a **fiatal kutatók**, feltalálók feltárására és társadalmi elismertetését célzó, az innovációk jövője szempontjából kulcs-fontosságú tevékenység is.

Az **Ifjúsági Tudományos és Innovációs Tehetségkutató Versenyen** számos fiatal vett részt, s sok továbbinak az érdeklődését is felkeltette.

A **Tudományos Hasznos Emberi (THE)** tehetségkutató és tudománynépszerűsítő program (részben az év során rendezett 10 roadshow, részben a közösségi portál révén) több mint tízezer középiskolást ért el, a sajtót is vonzza, s igen jelentős szponzori forrásokat is mozgósít céljai számára.

A **„Meet the scientist”** projekt csaknem 20 középiskolában szervezett rendezvényei további tanulók – és tanáraik – körében adtak tájékoztatást az innovációs folyamatokról.

Mindezekon túlmenően Szövetségünk tíz nemzetközi versenyen, ill. rendezvényen 13 fiatal részvételét is biztosította.

4. Az FB úgy látja, hogy 2011-ben is nagy erőfeszítéseket követelt a **szakmai érdekek képviselése, védelme.**

Az érdekképviselési tevékenység hagyományos elemei voltak az év során 23 alkalommal, alkalmanként több mint 2200 példányban megjelenő **Hírlevél**, illetve a **portál** közleményei, a Szövetség tevékenységéről a **sajtóban** megjelent, több mint 500 cikk, valamint a Szövetség részvétele számos közhasznú szervezetben, alapítványban, kuratóriumban, s a tisztségviselők és vezető képviselők részvétele több mint 30 bizottságban, tanácsban.

Továbbra is nehézkes maradt azonban a kapcsolattartás a **kormányzati** szervekkel. A személyes konzultációk gyakoriak voltak, s a közreadott vélemények, állásfoglalások száma (24) is nagyobb az előző évinél. Több javaslat elfogadásáról visszajelzés is érkezett. A Szövetség két vezetője kormányzati kitüntetést is kapott. Nem voltak eredményesek viszont se a Szövetségnek az innovációk terjedését támogató kormányzati tevékenység koordinálására hivatott (évenként néhány ülést tartó Tanácssal nem helyettesíthető) legfelsőbb vezetői poszt létesítését szorgalmazó, se az innovációs pályázatok finanszírozása terén kialakult zavarok, fizetési késlekedések elhárítását kérő kezdeményezései.

5. A **tagozatok** tevékenysége egyértelműen a civil szféra mozgósításának egyre nagyobb nehézségeit jelzi. Egyesek ugyan 2011-ben is a megszokott magas színvonalú teljesítményeket nyújtották. Így a **Felsőoktatási tagozat** (Antoni Györgyi vezetésével) több egyeztetést, műhelyvitát szervezett, egyrészt az egyetemi tudományos eredmények ipari hasznosításának, másrészt az egyetemek és az ipari vállalatok (a tudományos/technológiai eredmények felhasználói) közti együttműködésnek az előmozdítása érdekében. A **TTI Értékelési Tagozat** (dr. Borsi Balázs irányításával) kidolgozta és megvitatta az előirányzott ajánlást a TTI értékelés standardjaira stb. Információink szerint ez évben sem sikerült azonban újraindítani például a K+F, az Innovatív kkv, valamint az Innovációs Marketing Tagozatok munkáját. 2012-ben ezért célszerű lenne növelni a tagozatok élénkítését célzó erőfeszítéseket.
6. A **regionális** képviselők 2011-ben is segítették információik közreadásával, konferenciák szervezésével, pályázati és egyéb tanácsadással az információk helyi terjedését. Az FB is meggyőződhetett például arról, hogy az Észak-alföldi regionális képviselő (dr. Harangozó István vezetésével) több rendezvény szervezésében vett részt, közreműködött Regionális Innovációs Díj odaítélésében és sokoldalúan segítette a vállalatok innovációs stratégiájának, illetve taktikájának a kimunkálását, valamint végrehajtását.
7. A szerény (2 főt alig meghaladó) átlagos állományi létszámú **Titkárság** 2011-ben is a megszokott magas színvonalon segítette a Szövetséget feladatainak teljesítésében.
8. A könyvvizsgálat csak ez év májusára ad minősítést a Szövetség **gazdálkodásáról** (az FB jelen értékelését is segíti azonban, hogy tavaly májusban a 2010-es gazdálkodást mindenben rendben levőnek minősítette).

Az FB a témakörrel kapcsolatosan kapott információi alapján úgy látja, hogy összességében a gazdálkodás 2011-ben is pénzügyileg kiegyensúlyozott és szabályszerű volt.

2011-ben a tagdíjak mintegy 87%-a folyt be. Ez az előző évhez képest 3%-os romlás, ezért az FB (annak ellenére, hogy a hiány jelentős hányada 2012-ben beérkezik) erőfeszítéseket javasol a romló tendencia megállítására, visszafordítására.

A rendelkezésre álló forrásokat jelentős vállalkozási, szponzori stb. bevételek is kiegészítették.

A kiadások nagysága hozzávetőleg a bevételekével azonos. A ráfordítások többsége közvetlenül a szövetségi alaptevékenységek céljait szolgálta, a Titkárság működtetésének költségei csak az összes költségnek mintegy egyharmadát teszik ki. A kifizetetlen tagdíja növekedése miatti a beérkezett bevételek összegét szerény mértékben meghaladó kiadások többletét a korábbi évek maradványértékei fedezik.

A regionális képviselők önállóan gazdálkodnak. Az FB kívánatosnak látná azonban, ha bevételeik és kiadásaik főbb adatairól évente egyszer tájékoztatnák a Szövetség Titkárságát és a Közgyűlést, javasolja tehát, hogy az Elnökség vizsgálja meg ennek a lehetőségét.

Az elmondottak alapján a Felügyelő Bizottság a beszámoló elfogadását ajánlja a Közgyűlésnek.

Budapest, 2012. január

Dr. Csapody Miklós  
Dr. Gyulai József  
Dr. Papanek Gábor (elnök)