

A MAGYAR INNOVÁCIÓS SZÖVETSÉG 2015. ÉVI TEVÉKENYSÉGE



TARTALOMJEGYZÉK

ÖSSZEFOGLALÁS	2
BESZÁMOLÓ	4
1. SZERVEZETI ÉLET	4
2. SZAKMAI TEVÉKENYSÉG	8
3. A MAGYAR INNOVÁCIÓS SZÖVETSÉG INNOVÁCIÓS RENDEZVÉNYEI	10
4. HÍRLEVÉL, INTERNETES PORTÁL, SAJTÓKAPCSOLATOK	17
5. REGIONÁLIS KÉPVISELETEK TEVÉKENYSÉGE	18
6. TÁJÉKOZTATÁS A MAGYAR INNOVÁCIÓS SZÖVETSÉG 2015. ÉVI GAZDASÁGI TEVÉKENYSÉGÉRŐL, PÉNZÜGYI HELYZETÉRŐL	22
7. 2016. ÉVI KÖLTSÉGVETÉSI TERV	24

ÖSSZEFOGLALÁS

A MAGYAR INNOVÁCIÓS SZÖVETSÉG 2015. 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 érdekképviselés, érdekvédelem, érdekvédelem,
- innováció élénkítését támogató akciók, rendezvények, szolgáltatások.

2015-ben közvetlen taglétszámunk **305** volt, további a tagszövetségek révén csatlakozott ún. „közvetett” tagok száma pedig 455. 16 tag megszűnés, felszámolás és egyéb okok miatt kilépett, vagy kizárásra került, ugyanakkor 16 új tag lépett be. A tagdíjak 91%-át fizették be a tagok, mely megegyezik az előző évi tagdíjfizetési aránnyal.

Képviselőinken, megbízottainkon keresztül közvetlenül is próbáltuk tagvállalataink érdekeit, a Szövetség véleményét képviselni mintegy **20 testületben**, pl. Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal Innovációs Testületében, a Magyar Szellemi Tulajdonvédelmi Tanácsban, a Nemzeti Tehetségügyi Koordinációs Fórumon. Tisztségviselőink és vezető képviselőink **16** országos szakmai **rendezvényen**, konferencián tartottak előadást, illetve fejtették ki véleményüket.

Érdekvédelem, érdekvédelem során a hazai K+F, ill. innovációs tevékenységgel kapcsolatban a 2015. évben 4 alkalommal adott ki véleményt, ill. tett állásfoglalást a Szövetség, melyeket az illetékes állami szerveknek juttattunk el.

Mindemellett számos közhasznú szervezetben, alapítványban, kuratóriumban működünk közre. Alapító társtulajdonosként és szakmai befektetőként 20, jelenleg is működő innovációs szervezet létrehozását segítettük.

A Magyar Innovációs Szövetség 2014. évi, tisztújító közgyűlésére 2015. március 9-én került sor az Aquincum Hotel Budapestben.

Az elnökség 2015-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.

A MISZ választmányának (összevontan az elnökséggel) július 8-i ülésén **Rákossy Balázs**, NGM-államtitkár beszélt a GINOP-ról, december 4-én pedig **Lepsényi István**, az NGM államtitkára volt a meghívott előadó.

A 2014-ben elindított Startup Kultúra Közösség nagyon aktív volt 2015-ben, a Közösséget egy kilencfős Tanácsadói Panel vezeti, a panel képviselője **Hild Imre**.

Szövetségünk regionális képviseletei az elmúlt évben is komoly szerepet vállaltak a régiók innovációs életében. A képviseletek jelentős szerepet játszanak a MISZ országos akcióihoz, minisztériumi programokhoz kapcsolódó információ terjesztésében is.

A Szövetség elektronikus **Hírlevele** 23 alkalommal jelent meg 2015-ben. A lap legtöbbször 30 oldalas terjedelemben készült, így összesen több mint 650 oldal információt közvetítettünk. Jelenleg több mint 2500 címzetthez juttatjuk el e-Hírlevelünket. Az elektronikus formára a www.innovacio.hu portálunkon bárki térítésmentesen regisztrálhat.

A Magyar Innovációs Szövetség, a Magyar Fulbright Bizottság és az USA budapesti Nagykövetsége által elindított „**Meet the scientist**” projekt 2015-ben is folytatódott. A természettudományok, ill. az amerikai tanulmányi lehetőségek népszerűsítését célul kitűző program 2015-ben 9 középiskolába látogatott el.

Több ismert, országos jelentőségű, innovációt népszerűsítő rendezvényt szerveztünk a 2015. évben:

- a **24. Ifjúsági Tudományos és Innovációs Tehetségkutató Versenyt**, melyre 112 pályázat érkezett. 65 pályázat elfogadása után a fiatal kutatók 54 pályázatot dolgoztak ki és nyújtottak be. A 2015. április 28-án megtartott ülésén a bírálóbizottság 4 első, 3 második, 3 harmadik, illetve 2 különdíjat ítél oda. 2015-ben nyolc nemzetközi versenyen, ill. rendezvényen 11 fiatal részvételét biztosította Szövetségünk.
- a **Magyar Innovációs Nagydíjat**, mely ebben az évben is jelentőségének megfelelően zajlott. A 2014. évi Innovációs Nagydíjban a Sanatmetal Kft. részesült, a „VORTEX poliaxális csontlemez rendszer

kifejlesztésért és gyártásáért”. A díjátadásra 2015. március 26-án került sor az Országház Felsőházi Termében, ahol a Nagydíjat az Országgyűlési elnök adta át, beszédet mondott a gazdasági miniszter is.

- a „Harsányi István-díj” pályázatot, kutatási ösztöndíj elnyerésére az innováció menedzsment területén. A bírálóbizottság a beérkezett 36 színvonalas dolgozat közül 2 pályázatot részesített **Harsányi István Ph.D Díjban**, további 8 pályázatot pedig **Harsányi István Hallgatói Díjban**. A díjakat szept. 23-án adtuk át a BME Oktatói Klubjában.

Nagy figyelmet fordítottunk arra, hogy elgondolásainkat, véleményünket, programjainkat a közvéleménnyel is megismertessük. Növeltük elismertségünket – a hazai sajtóban rendszeresen szerepelt a MISZ, 2015-ben **477** 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 2015-ben is. Úgy gondoljuk, hogy Szövetségünk a fentiek, ill. a mellékelt részletes írásos beszámoló alapján a 2015. évben eredményesen dolgozott. Az innovációbarát gazdasági és társadalmi környezet kialakítása érdekében tett erőfeszítések hatására több esetben sikerült elérni, hogy Szövetségünknek és tagjainknak legyen beleszólása a gazdaság működési feltételeinek alakításába.

Budapest, 2015. december

Szabó Gábor, elnök
s.k.

BESZÁMOLÓ A MAGYAR INNOVÁCIÓS SZÖVETSÉG 2015. 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, érdekérvényesítés,
- az innováció népszerűsítését elősegítő akciók, rendezvények, szolgáltatások.

Érdekérvényesítő munkánk során képviselt álláspontunkat a tagintézmények véleménye, javaslati 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

2015. évben **közvetlen taglétszámunk** 305 volt, további a tagszövetségek révén csatlakozott ún. „**közvetett**” **tagok** száma pedig 456. A 2015. évben 16 tag megszűnés, felszámolás és egyéb okok miatt kilépett, vagy kizárásra került, ugyanakkor 16 új tag lépett be. A tagok az esedékes tagdíjösszeg 91%-át fizették be.

Az új belépők:

1. CFA-Hungária Kft.
2. Agrotechfood Agrár- és Élelmiszeripari Innovációs Zrt.
3. ORESZ Szervezési és Gazdasági Tanácsadó Kft.
4. Antall József Tudásközpont
5. H.T.M. Osztrák Ipari Szolgáltató és Kereskedelmi Zrt.
6. iCatapult Zrt.
7. Pro Progressio Alapítvány
8. PÉTER IMPEX Kft.
9. V4Roll Kft.
10. Mol-Control Automatizálási és Fejlesztési Kft.
11. Testnevelési Egyetem
12. Medicor Zrt.
13. Glósz és Társa Pénzügyi, Gazdasági és Innovációs Tanácsadó Kft.
14. Fürkész Holding Kft.
15. DO3D Innovation Kft.
16. Völgyiné Nadabán Márta, vállalkozó

ELNÖKSÉGI, VÁLASZTMÁNYI ÜLÉSEK

A Magyar Innovációs Szövetség elnöksége a következő időpontokban tartott üléseket: január 29-én, május 27-én, szeptember 23-án és november 11-én.

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

2015. január 29-én elfogadta a 2014. évre vonatkozó beszámolót. Az elnökség egyhangúlag támogatta az Alapszabályban - tagszervezetünk, a Dombi Ügyvédi Iroda által javasolt - azon módosításokat, melyet a Civil törvény elfogadása és az új PTK tett szükségessé.

A május 27-i elnökségi ülésen először az újonnan megválasztott elnökség tagjai néhány percben bemutatkoztak, valamint az ülés állandó meghívottjai is. A 2015. júniusi választmányi ülésre meghívandó szakmai vendégre, ill. témára három javaslat hangzott el. Az elnökség, diszkusszió után, úgy döntött, hogy **Rákossy Balázst**, az NGM államtitkárát (GINOP-pályázatok) fogja meghívni.

A MISZ összevont választmányi és elnökségi ülést tartott 2015. július 8-án, tagszervezetüknél, a DBH Groupnál, az Infopark D Épületében. Meghívott vendég volt **Rákossy Balázs**, NGM államtitkár, aki a gazdaságfejlesztési innovációs programról beszélt. Ez a 2014 és 2020 közötti uniós fejlesztési ciklus egyik legnagyobb operatív programja, mely több mint 2700 milliárd forinttal rendelkezik. A K+F+I területen belül a legmagasabb a rendelkezésre álló forrás, különösen, ha a 2007-2013-as időszakkal hasonlítjuk össze.

A szeptember 23-i elnökségi ülésen **Pakucs János** beszámolt az NKFIH Innovációs Testület tevékenységéről. Ebben a Testületben van rajta kívül a MISZ-elnökségből **Ábrahám László** és **Greiner István** is.

A november 10-i ülésen **Grasselli Norbert**, a Bay Zoltán Nonprofit kft. új ügyvezető igazgatója, ill. **Kersánszki Tamás**, az Óbudai Egyetem irodavezetője, mutatkozott be, és ismertette elképzeléseit a MISZ K+F Tagozat, ill. a Felsőoktatási Tagozat jövőjét illetően.

A december 4-én tartott összevont választmányi és elnökségi ülés meghívott vendége volt **Lepsényi István**, a Nemzetgazdasági Minisztérium államtitkára, aki „Innovatív gazdaság” címmel tartott előadást. Elmondta, hogy Magyarország messze van attól, hogy innovatív ország legyen, de minden szempontból megvan az a lehetősége, hogy ténylegesen eljussunk egy innovatív gazdasághoz.

KÖZGYŰLÉS

A Magyar Innovációs Szövetség 2014. évi, tisztújító közgyűlésére 2015. március 9-én került sor az Aquincum Hotel Budapestben

A közgyűlést **Szabó Gábor**, a Szövetség elnöke nyitotta meg. Első napirendi pontként a Magyar Innovációs Szövetség 2014. évi Média Díja került átadásra. A díjazott **Lentulai Krisztián**, a Lánchíd Rádió szerkesztő-műsorvezetője lett.

A következő napirendi pontnak megfelelően **Greiner István**, általános elnökhelyettes szóbeli kiegészítést tett a 2014. évi tevékenységről szóló beszámolóhoz

A közgyűlés szakmai részében **Pálinkás József**, a Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal elnöke tartott előadást "Az innovációs programok megújítása Magyarországon" címmel. Elmondta, hogy a kutatás-fejlesztésbe és az innovációba befektetnek, nem pedig támogatják azt. Ennek a forrásnak az kell, hogy legyen a célja, hogy tényleges újdonságokat tartalmazó és eladható termékek és szolgáltatások létrehozásához járuljon hozzá.

Az előadás után **Kazi Károly**, **Darvas Ferenc**, **Dr. Hutás István** és **Higi Gyula** tett fel kérdéseket, melyekre az elnök úr helyben reflektált.



A közgyűlés ezek után **egyhangúlag elfogadta** a 2014. évi beszámolót, a Felügyelő Bizottság jelentését, a 2015. évi költségvetést, valamint a 2015. évi tagdíj-rendszert, és megválasztották a MISZ könyvvizsgálóját és megállapították a díjazását.

Ezt követően **dr. Pakucs János**, ismertette az alapszabály-módosításra vonatkozó javaslatokat. A módosítás értelmében - a formai változtatásokon túl - a felügyelő bizottsági tagok száma 4 főre emelkedik. A közgyűlés a javaslatokat **egyhangúlag elfogadta**.

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

A közgyűlés újabb négy évre, **Dr. 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**, ügyv. igazgató, Triax International Kft.
- **Deme Gábor**, igazgató, INNOMED MEDICAL Zrt.
- **Frischman Gábor**, vezető tanácsadó, Vialto Consulting Kft.
- **Monzpart Zsolt**, kancellár, Óbudai Egyetem,
- **Dr. Ürge László**, igazgatósági tag, ThalesNano Zrt.
- **Dr. Urbán László**, vezérigazgató-helyettes, Magyar Suzuki 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.
- **Dr. Friedler Ferenc**, rektor, Pannon Egyetem
- **Dr. Szamosi Katalin**, elnök, SBGK Ügyvédi Irodák
- **Thernesz Artur**, fejlesztési igazgató, MOL-TVK

Választmány

- **Dr. Barkóczi István**, vezérigazgató, FUX Ipari Szolgáltató és Kereskedelmi Zrt.
- **Barsiné Pataky Etelka**, elnök, Magyar Mérnöki Kamara
- **Barta E. Gyula**, kancellár, Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem

- **Dr. Bárdos Krisztina**, ügyvezető igazgató, Iparfejlesztési Közalapítvány
- **Dr. Bársony István**, igazgató, MTA Természettudományi Kutatóközpont Műszaki Fizikai és Anyagtudományi Intézet
- **Bedő Zoltán**, igazgató, MTA Agrártudományi Kutatóközpont
- **Béres Attila**, igazgató, BORSODCHEM Zrt.
- **Bíró Attila**, ügyvezető igazgató, Knorr-Bremse Fékrendszerek Kft.
- **Dr. Dinya László**, tudományos rektorhelyettes, Károly Róbert Főiskola
- **Dr. Dinnyés András**, ügyvezető igazgató, Biotalentum Kft
- **Dr. Dombi Viktor**, irodavezető ügyvéd, Dr. Dombi Ügyvédi Iroda
- **Falk György**, elnök, Varinex Informatikai Zrt.
- **Fülöp Gábor**, ügyvezető igazgató, INNTEK Innovációs és Technológiai Központ Nonprofit Kft.
- **Hild Imre**, vezérigazgató, iCatapult Zrt.
- **Dr. Jármái Károly**, stratégiai és fejlesztési rektorhelyettes, Miskolci Egyetem
- **Dr. Kazi Károly**, ügyvezető, BHE Bonn Hungary Kft.
- **Keresnyei János**, elnök, KIKK Kreatív Ipari Klaszter
- **Dr. Keserű György Miklós**, főigazgató, MTA Természettudományi Kutatóközpont
- **Krascsenics Roland**, igazgató, Magyar Telekom Nyrt.
- **Dr. Ludvig László**, igazgató, Siemens Zrt.
- **Dr. Mezey Barna**, rektor, Eötvös Loránd Tudományegyetem
- **Dr. Nyíri Attila**, ügyvezető, NORRIA Észak-Magyarországi Regionális Innovációs Ügynökség Nonprofit Közhasznú Kft.
- **Pukler Gábor**, ügyvezető, NOS-Szeged Kft.
- **Dr. Reith János**, ügyvezető igazgató, Direct-Line Kft.
- **Dr. Simonyi Sándor**, ügyvezető igazgató, TRIGON Electronica Kft.
- **Soós István**, ügyvezető, Agilord Kft.
- **Dr. Vajta László**, dékán, Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem
- **Vámos Zoltán**, globális műszaki vezető, GE Hungary Kft., Fényforrás Üzletág
- **Vér Csaba**, K+F projektmenedzser, Biokom Kft.
- **Dr. Volk Balázs**, hatóanyagfejlesztési igazgató, Egis Gyógyszergyár Zrt.

Felügyelő Bizottság

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

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

2. SZAKMAI TEVÉKENYSÉG

SZAKMAI RENDEZVÉNYEKEN, KONFERENCIÁKON TARTOTT ELŐADÁSOK, ILLETVE HOZZÁSZÓLÁSOK

1. 2015. február 19-20., XX. Logisztikai Konferencia és Fórum, helyszín: Budapest, előadó: **dr. Greiner István**
2. 2015. február 26., ELTE Innovációs Nap, helyszín: ELTE, levezető elnök: **dr. Antos László**
3. 2015. március 5., V. Országimázs Konferencia, Tudomány c. kerekasztal, helyszín: Bálna Budapest Konferencia Központ, előadó: **Dr. Szabó Gábor**
4. 2015. április 22., „Európai Bizottság 2015. évi országjelentésének kutatás és innovációs politikáról szóló elemzése”, szakpolitikai beszélgetés, helyszín: Európa Pont, Budapest, hozzászóló: **Ábrahám László**
5. 2015. június 10., "Visegrádi fővárosok és régiók fóruma 2015" „Elmélettől a gyakorlatig” c. panelbeszélgetés, helyszín: Pozsony, előadó: **Hild Imre**
6. 2015. július 17., XIX. Országos Diákkonferencia és Kutatótábor ún. támogatói napja, helyszín: Káptalanfüred, előadó: **Dr. Kasza Tamás**
7. 2015. szeptember 8., „A fejlesztés lehetőségei” című innovációs – tudományos konferencia, helyszín: Magyar-Szlovák Üzleti és Tájékoztatási Központ, Törökbálint, előadó: **Deme Gábor**
8. 2015. szeptember 17-18., XXII. Nemzeti Minőségügyi Konferencia – ISO 9000 fórumon, „Minőség – Innováció – Fenntarthatóság” c. plenáris ülés, helyszín: Balatonalmádi, előadó: **Farkas József**
9. 2015. szeptember 28., „Innováció az egyetemeken? – Az Unió támogatásával most sokkal jobban megéri a cégeknek!” című konferencia, helyszín: Novotel Budapest Centrum, Budapest, előadó: **Dr. Szabó Gábor**
10. 2015. október 1., „Az ötlettől az üzleti sikerig 2015” c. innovációs konferencia, helyszín: Budapest, Gundel Étterem, előadó: **Dr. Szabó Gábor**
11. 2015. október 12., „Második évéhez érkezett a Horizont 2020, az Európai Unió kutatás-fejlesztési és innovációs keretprogramja” című konferencia, helyszín: Design Terminal, Budapest, hozzászóló: **dr. Kazi Károly**
12. 2015. október 12., V4 országok vezetőinek, az innováció támogatása, startupok-at támogató rendszerek, vállalkozások helyzetének bemutatása témájú kerekasztal-beszélgetése, helyszín: Prága, hozzászóló: **Hild Imre**
13. 2015. november 26., a Salgótarjáni Innovációs Központ felújított telephelyén, emlékterem ünnepélyes megnyitója, helyszín: Salgótarján, előadó: **Dr. Szabó Gábor**
14. 2015. december 3., „K+F és Innováció a 21. századi Európában” című országos konferencia, a Piac & Profit és a BKIK rendezésében, helyszín: Lurdy-ház, Budapest, előadó: **Dr. Szabó Gábor**
15. 2015. december 3., E.ON szervezésében „Innovációs kerekasztal beszélgetés”, helyszín: E.On, Budapest, előadó: **Frischmann Gábor**
16. 2015. december 11., „International Visegrad Fund: 15 Years Behind, Many More Ahead” című konferencia, helyszín: Budapest, szekció előadó: **Dr. Jármay Károly**

SZAKMAI VÉLEMÉNYEK, ÁLLÁSFOGLALÁSOK

A Magyar Innovációs Szövetség 2015 januárjától az alábbi véleményeket, ill. állásfoglalásokat adta ki, melyeket Hírlevelünkben és az állásfoglalás jellegétől függően internetes portálunk (www.innovacio.hu) aktuális rovatában, illetve a jelszóval védett területen folyamatosan közreadtunk:

2015. március 31.: Vélemény "Visegrádi Szabadalmi Intézetről szóló megállapodás kihirdetéséről" szóló előterjesztésről

2015. május 19., Vélemény az Oslo kézikönyv felülvizsgálatával kapcsolatos kérdőívről

2015. július 24., Válasz „Kiemelt ágazatok kiválasztási módszertana” című tanulmánnyal kapcsolatos kérdőívre

2015. december 21.: Vélemény „A használatiminta-oltalmi szabályozás felülvizsgálatának irányairól” szóló kérdőívvel kapcsolatban

SZÖVETSÉGI KÉPVISELETEK

A Magyar Innovációs Szövetség vezető képviselői 2015-ben 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, Fejlesztési és Innovációs Hivatal Innovációs Testülete	dr. Pakucs János, elnök dr. Greiner István, Ábrahám László
Nemzeti Bologna Bizottság	dr. Pakucs János
S3 Irányító Testület	dr. Pakucs János
Magyar Szellemi Tulajdonvédelmi Tanács	dr. Pakucs János
Európai Koordinációs Tárcaközi Bizottság Szellemi Tulajdon Szakértői Alcsoportja	dr. Greiner István
Ipari Park Tanács	Bolyky János Antal
Nemzeti Tehetségügyi Koordinációs Fórum	Prof. Závodszy Péter
Nemzeti Tehetségsegítő Tanács	dr. Pakucs János, alelnök, dr. Antos László
Munkaadók és Gyáriparosok Országos Szövetsége elnökség	dr. Pakucs János, elnökségi tag
Iparjogvédelmi Szakértői Testület	dr. Greiner István
Informatikai Érdekegyeztető Fórum	dr. Antos László
Nemzeti Elektronikai Kerekasztal	dr. Kazi Károly
Logisztikai Egyeztető Fórum	Lukovich Gábor, Mondovics János
Bolyai-díj Kuratórium	Szabó Gábor, elnök, Monzpart Zsolt
Gábor Dénes-díj kuratóriuma	Dr. Gyulai József, elnök
Európai Üzleti Díj a Környezetért országzsűri	dr. Antos László
Genius Loci Díj Bírálóbizottsága	dr. Antos László
Design Management Díj Bírálóbizottsága	dr. Antos László
Tempus Közalapítvány, Felsőoktatási és K+F Tanácsadó Bizottság	dr. Antos László
Magyar Tehetségsegítő Szervezetek Szövetségének Innovációs Bizottsága	dr. Antos László, elnök Tzvetkov Julián, Hild Imre, Weszl Miklós

Ezenkívül tisztségviselőink az alábbi szakmai megbeszéléseken képviselték Szövetségünket:

- 2015. február 27., "Biztonságos Internet és a nyílt szabványokra, nyílt forráskódra épülő szoftveralkalmazások, szolgáltatások" c. műhely-beszélgetés, helyszín: Miniszterelnökség, résztvevő: **dr. Antos László**
- 2015. április 9. GINOP forrásainak várható felhasználásáról szóló vizsgálat eredményeit összegző találkozó, helyszín: Nemzetgazdasági Minisztérium, Budapest, résztvevő: **Monzpart Zsolt**
- 2015. június 18-19., Információs Társadalom Parlamentje., helyszín: Országház, Budapest, résztvevő: **Frischmann Gábor**
- A Gyurós Tibor-díjra beérkező pályázatok elbírálására 2015. szeptember 3-án került sor, Budapesten. Az Informatikai Vállalkozások felkérésére, a bírálóbizottságban a Magyar Innovációs Szövetség képviselőjében részt vett **Hild Imre**, a MISZ Startup Kultúra Közösség vezetője is.

DÍJAK, KITÜNTETÉSEK

2015. március 28-án, Budapesten, a Szent Margit Gimnáziumban, az Országos Tehetségnapon, ünnepélyes keretek között adták át a "Felfedezettjeink" 2015 pályázat díjait a Magyar Tehetségsegítő Szervezetek Szövetsége (MATEHETSZ) szervezésében.

A három fődíjas egyike **Hegyesi Donát**, a 22. Ifjúsági Tudományos és Innovációs Tehetségkutató Verseny első helyezettje, akit a Magyar Innovációs Szövetség jelölt a díjra.

TAGOZATOK

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

A Logisztikai Tagozat szakvélemények kialakításával vett részt 2015-ben a MISZ, ill. a Logisztikai Egyeztető Fórum (GINOP I, ágazati stratégia, EKÁER rendszer stb.) munkájában.

A K+F Tagozat, ill. a Felsőoktatási Tagozat vezetője is lemondott a 2015. év 2. felében. Az új tagozatvezető **Dr. Grasselli Norbert**, a Bay Zoltán Alkalmazott Kutatási Közhasznú Nonprofit Kft. ügyvezető igazgatója, ill. **Kersánszki Tamás**, az Óbudai Egyetem Pályázati és Technológia Transzfer Iroda osztályvezetője.

A K+F Tagozat 2015. december 15-én tartotta ülését, a Bay Zoltán Nonprofit Kft. budapesti székhelyén. A K+F Tagozat ülése **Dr. Grasselli Norbert** bemutatkozásával és a Tagozat szerepvállalásával kapcsolatos elképzeléseinek ismertetésével kezdődött. A felvállalandó feladatok közt szerepel a részvétel a K+F támogatások pozicionálása terén kialakítandó egyeztetésekben, továbbá az alkalmazott kutatási tanácsadói/szakértői testületekben.

A tagozati ülés zárásaként a technológiák nemzetközi piacra vitele került terítékre. **Dervalics Ákos** beszélt a Bay Zoltán Nonprofit Kft. által képviselt KIC InnoEnergy nemzetközi hálózat nyújtotta lehetőségekről.

START-UP KULTÚRA KÖZÖSSÉG

A We4startups, a visegrádi országoknak egy közösen indított kísérleti projektje, amely bemutatta a legjobb 12 startup jelentkezőt a régióból, 2015. április 21-23-a között, a Szilícium-völgyben. We4startups gazdái a Szlovák Kutatási-fejlesztési Tevékenységi Szervezet (SOVVA), a StartupYard (CZ), a Magyar Innovációs Szövetség (MISZ), valamint a lengyel Lewiatan Szövetség. A projekt célja, hogy felhívják a nemzetközi figyelmet a visegrádi startup ökoszisztémára, és megnyissák az utat a V4 országok számára a Szilícium-völgybe.

2015. június 12-én, a MISZ székhelyén **Antos László**, ügyvezető igazgató és **Hild Imre**, a Startup Kultúra Közösség (SKK) panelvezetője megbeszélést folytatott **Jenni Salonga**-val, a Canadian Association of Business Incubation igazgatósági tagjával, az Edmonton Economic Development Corporation vezetőjével. A tárgyaló partnerek kiemelten foglalkoztak a budapesti, ill. az edmontoni startup közösség kérdéseivel.

2015 októberében, az SKK panelje (vezetősége) kiegészült három fővel. Új tagok közé **Koleszár Szilviát**, a Skool alapítóját, **Maász Dávidot**, AIP Investments Canada elnökét és **Korányi Lászlót**, a Technopolitan vezérigazgatóját választották az eddigi panel tagok.

3. A MAGYAR INNOVÁCIÓS SZÖVETSÉG INNOVÁCIÓS RENDEZVÉNYEI

24. IFJÚSÁGI TUDOMÁNYOS ÉS INNOVÁCIÓS TEHETSÉGGUTATÓ VERSENY

A Kutatási és Technológiai Innovációs Alapból nyújtott főtámogatással, az Emberi Erőforrások Minisztériumával és a MTVA-val közösen hirdettük meg a 24. 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 2014. november 26-i határidőre összesen **112 pályázat** érkezett a verseny titkárságára (ebből 34 db határon túli magyar fiataloktól).

A zsűri a végleges döntést testületileg, többségi alapon hozta meg 2014. december 11-én. A zsűri **65 pályázatot fogadott el**, illetve javasolt kidolgozásra.

Ezek közül 29 pályázat tudományos kutatási vizsgálatok, mérések elvégzését és összefoglaló tanulmány elkészítését, 36 pályázat pedig új eszköz, eljárás kidolgozását tűzte ki célul.

A kidolgozás időszakában, **2015. január és március** között a Magyar Innovációs Szövetség menedzserei tanácsadással, konzultációk szervezésével segítették a továbbjutott versenyzőket, látogatást szerveztek többek között a Szabadalmi Tárbá is (**2015. február 12-én és 13-án**).

A verseny titkárának szervezésében minden egyes pályázatot 2-3 zsűritag személyesen is figyelemmel kísért. Az interjúk alkalmával (**2015. január közepe, március eleje**) részletesen megismerkedtek a készülő prototípusokkal, modellekkel, és tájékozódtak az elért tudományos eredményekről.

A tudományosan megalapozott, részletesen kidolgozott pályázatokat **2015. március 31-ig** kellett beküldeni a verseny titkárságára. A határidőre **54** pályamunka kidolgozása fejeződött be. A versenyzők összesen 29 prototípust/számítógépes programot mellékeltek munkájuk leírásához.

A határidőre kidolgozott pályamunkákat 5 szekcióba sorolta a zsűri, és a pályázóknak 2015. április közepén a szekció-zsűri előtt, kötelező jelleggel, max. 5 perces prezentációt kellett tartaniuk, majd öt percben kérdésekre kellett válaszolniuk.

A bírálóbizottság **2015. április 28-án** megtartott ülésén **4 első, 3 második, 4 harmadik**, illetve **2 különdíjat** ítélt oda, további **12 pályázatot kiemelt, 23 pályázatot pedig dicséretben** részesített.

A díjazott és a kiemelt dicséretben részesített, leglátványosabb pályamunkák 2015. május 12. és 13. között nyilvános bemutatásra kerültek a Design Terminálban, Budapesten.



Az ünnepélyes díjátadásra 2014. május 12-én került sor a kiállítás helyszínén. A díjakat **Dr. Pálinkás József**, az NKFIH elnöke és **Sipos Imre**, köznevelésért felelős helyettes államtitkár adta át a díjazott fiataloknak.

A fiatalok a verseny fővédnöke, **Czunyiné dr. Bertalan Judit** államtitkár asszony által aláírt okleveleken és a jelentős pénzdíjakon kívül – Gulyás Kati porcelánművész által egyedileg készített – tárgyjutalmat is átvehettek.

A 24. Ifjúsági Tudományos és Innovációs Tehetségkutató Verseny díjazott és a kiemelt dicséretben részesített pályamunkái szeptember 25-én a Kutatók éjszakája rendezvényen is bemutatkoztak az Ericsson Magyarország kutatás-fejlesztési Központjában, mintegy ezer látogató előtt.

A 2015/2016. évi Ifjúsági Tudományos és Innovációs Tehetségkutató Verseny meghirdetésére 2015. szeptember 30-án, az SZTNH-ban került sor. Az eseményen a 2015. évi nemzetközi versenyeken sikeresen szerepelt magyar fiatalok (Király Szilvia, Bálint Karola, Perez-Lopez Áron Ricardo, Pázmándi Zsolt Péter) is bemutatkoztak.

NEMZETKÖZI RENDEZVÉNYEK

2015. január 30-február 2. között, Thun városában, Svájcban, került megrendezésre immár 4. alkalommal a Swiss Talent Forum, melynek témája idén a "Intelligens növekedés és fogyasztás" volt. Az idei esemény 70 résztvevője 14 országból érkezett, Magyarországot idén **Perez-Lopez Áron Ricardo**, a 22. Ifjúsági Tudományos és Innovációs Tehetségkutató Verseny I. helyezettje képviselhette.

Rozsnyik Szabolcs, a 23. Ifjúsági Tudományos és Innovációs Tehetségkutató Verseny győztese, a 26. EU Fialat Tudósok Verseny varsói döntőjének különdíjasaként 2015. április 12-e és 17-e közt öt napot tölthetett a franciaországi Grenoble-ben, ahol meglátogathatta az „European Synchrotron Radiation Facility”-t (ESRF) és az „Institut Laue-Langevin” (ILL) intézetet, melyek fő feladata anyagszerkezeti vizsgálatok készítése nagy energiájú részecskék segítségével.

A 66. Nemzetközi Tudományos és Innovációs Verseny (Intel ISEF) – a tudományos, innovációs versenyek olimpiája – 2015. május 10-15. között került megrendezésre, Pittsburghben. A kiállítással egybekötött döntőn ugyancsak **Rozsnyik Szabolcs** vett részt.

A 8. fenntarthatósági olimpiát (I-SWEEEP, International Sustainable World Project Olympiad) 2015. május 7-10. között rendezték meg Houstonban, Texas államban. A 70 országból kiválasztott több mint 600 diák között Magyarországot a 23. Ifjúsági Tudományos és Innovációs Tehetségkutató Verseny egyik díjazott pályázója, **Wesely Norbert** (Széchenyi István Gimnázium, Sopron) képviselte. A világversenyen **Wesely Norbert** "Mikrokontrolleres fűtésvezérlés" című munkájával, mérnöki kategóriában bronzéremben részesült. A díjat a texasi magyar konzultól, **Phillip Aronofftól** vehette át.

A Schweizer Jugend Forsch szervezete 2015. június 20. és június 27. között tartotta a 26. Nemzetközi Élővilág Kutató Hetet. Magyarországról **Rozgonyi Áron**, a 23. Ifjúsági Tudományos és Innovációs Verseny III. díjban részesített fiatalja, az Eötvös Loránd Tudományegyetem tanulója vehetett részt. **Rozgonyi Áron** egy háromfős csoportban, két svájci lány társaságában vizsgálta azt, hogy hogy milyen rovarok és mi célból töltik meg a *Gentiana clusii* és *Gentiana acaulis* növényeket apró levelekkel, földdel, fűvel.

Az 57. alkalommal megrendezett LIYSF programon, melynek helyszínéül az Imperial College of London szolgált, 64 ország, közel 430 fiatal tudós-jelölttel képviseltette magát a rendezvényen. Magyarországról egy fiatal vett részt a diákfórumon, **Bálint Karola**, aki a Magyar Innovációs Szövetség által rendezett, 24. Ifjúsági Tudományos és Innovációs Tehetségkutató Versenyen 3. helyezést ért el „ShopMap, avagy tablet a bevásárlókocsin” című pályamunkájával.

A négy lépcsős EU Fiatal Tudósok Versenyének az első két fordulóját a résztvevő országok bonyolítják, ahonnan a kiválasztott legjobb pályamunkákról a nemzetközi bírálóbizottság mond véleményt. Ezt követően a kiválasztottak háromnapos, kiállításal egybekötött prezentáción vettek részt, ahol a nemzetközi zsűri személyes konzultációk során alakította ki a végleges sorrendet. Az idei, milánói döntőre 39 ország versenyzőt hívták meg. A 103 projekt közül Pázmándi Zsolt Péter "Részecskék mérése TPC detektor segítségével" c. pályázata különdíjban részesült, így egy brit kutatóintézet (Culham Centre for Fusion Energy) egy hétig vendégül fogja látni Zsoltot.

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 Nobel-hét keretében a résztvevők meghallgathatták a 2015. évi Nobel-díjasok előadásait, ill. ellátogathattak a Nobel Múzeumba, a Karolinska Intézet csúcstechnológiát használó laborjaiba stb. Szövetségünk delegáltja, **Marton Ákos** is előadást tartott mintegy 1000 tanuló előtt. December 9-én pedig részt vettek egy fogadáson minden idei és néhány korábbi Nobel-díjas társaságában. Az utolsó este volt számukra a legnagyobb megtiszteltetés, amikor a fiatalok a stockholmi Concert Hall-ban részesei lehettek a Nobel-díj kiosztási ceremóniának, majd a Városházán a bankettnek.

2015-ben tehát 11 tehetséges fiatalunk vett részt tudományos nemzetközi rendezvényeken:

Név	Esemény	Helyszín	Időpont
Perez-Lopez Áron Ricardo	Swiss Talent Fórum	Thun (Svájc)	január 30-február 2.
Rozsnyik Szabolcs	Európai Szinkrotron-sugárzási Intézet	Grenoble (Franciaország)	április 12-17.
Rozsnyik Szabolcs	66. INTEL ISEF	Pittsburgh (USA)	május 10-15.
Wesely Norbert	8. International Sustainable World Project Olympiad (I-SWEEEP)	Houston (USA)	május 7-11.
Rozgonyi Áron	26. Nemzetközi Élővilág Kutató Hét	Valchava (Svájc)	június 20-27.
Bálint Karola	London International Youth Science Forum (LIYSF)	London (Nagy-Britania)	július 22-augustus 5.
Pázmándi Zsolt Péter	27. EU Fiatal Tudósok Versenye	Milánó (Olaszország)	szeptember 17-22.
Tóth Bence	27. EU Fiatal Tudósok Versenye	Milánó (Olaszország)	szeptember 17-22.
Kecskés Dániel	27. EU Fiatal Tudósok Versenye	Milánó (Olaszország)	szeptember 17-22.
Király Szilvia	27. EU Fiatal Tudósok Versenye	Milánó (Olaszország)	szeptember 17-22.
Terék Viktor	27. EU Fiatal Tudósok Versenye	Milánó (Olaszország)	szeptember 17-22.
Marton Ákos	40. SIYSS	Stockholm (Svédország)	december 4-11.



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 Fiatal Tudósok Társaságának 14. országos találkozója 2015. szeptember 10-én, az EGIS Tudományos és Technológiai központban került sor.

A rendezvényt **dr. Volk Balázs**, az EGIS egyik igazgatója, aki az Ifjúsági Tudományos és Innovációs Verseny korábbi díjazottja volt, és **dr. Pakucs János**, a MISZ tiszteletbeli elnöke nyitotta meg. **Volk Balázs** kiemelte, hogy az EGIS büszke arra, hogy kilencszer nyert el innovációs díjat a Magyar Innovációs Nagydíj pályázat keretében. Bemutatta az EGIS K+F tevékenységét, mely három, világszínvonalú épületben zajlik, és ahol közel 500-an dolgoznak. Elmondta, hogy a Tudományos és Technológiai Központot az EGIS fennállásának 100. évfordulójára építették, ahol a kutatás-fejlesztési, hatóanyag-és késztermégyártási, csomagolási, logisztikai, kereskedelmi tevékenységet multimédiás technikákon keresztül mutatják be a vendégeknek.

Pakucs János, beszélt arról, hogy mi is az a tehetség: olyan fiatalok, akik rendkívüli dolgokat találnak ki, és ezt különleges módon oldják meg. Ezután beszélt a nemzetközi versenyek szerepéről és a MISZ által, ezen rendezvényekre delegált fiatalok sikereiről.

Elsőként **Wesely Norbert** mutatkozott be, aki a 23. Ifjúsági Tudományos és Innovációs Tehetségkutató Verseny III. díjazottja volt. Előadásában elmondta, hogy alsós kora óta érdeklődik a műszaki tudományok iránt, gimnáziumban hat éven keresztül állt az országos logikaverseny dobogóján. A 23. Ifjúsági Versenyen elért sikerének köszönhetően, kijutott az Egyesült Államokba, a fenntarthatósági olimpiára, az I-SWEEEEP-re is. Projektje, az intelligens „zöld” fűtésszabályzással a mérnöki szekcióban indult, melyet a zsűri bronzéremmel jutalmazott.

Másodikként **B. Kiss Bálint**, a 23. Ifjúsági Tudományos és Innovációs Tehetségkutató Verseny I. helyezettje mutatkozott be. Beszélt az ApaBoard tanulást segítő eszközéről, az elért sikereiről és a különböző hazai és nemzetközi konferenciákról, bemutatókról, melyen részt vett.

Ezt követően **Zsombori Balázs**, a 22. Ifjúsági Verseny díjazottja tartotta meg előadását „Innovációs versenytől a cégalapításig” címmel. Beszélt a PictoVerb alkalmazásról, mellyel az Ifjúsági Verseny I. helyezést ért, több nemzetközi verseny és fórumon mutatta be, és számos díjat és elismerést kapott a kifejlesztéséért. A termék népszerűségének köszönhetően elindította saját vállalkozását a PictoVerb Kft-t.

Végül **Soós István**, a 9. Ifjúsági Tudományos Verseny díjazottja tartott előadást. Miután beszélt a szakmai pályafutásáról, részletesebben szólt a Szilícium-völgyben szerzett tapasztalatairól. Felkérte a MAFITUD tagjait, hogy tapasztalataikkal segítsék és hozzák létre együtt az ún. „Makers Movement” csoportot.

Az előadásokat követően a fiatalok bejárták az EGIS Tudományos és Technológiai Központot, megismerkedtek a gyógyszerkészítés folyamatával, kipróbálhatták a multimédiás eszközöket, a játékos teszteket.

2014-ben a Magyar Fiatal Tudósok Társaság (MAFITUD) tagjai számára harmadik alkalommal hirdettük meg a "Dr. Kamilo Feher-díj a Magyar Innovációs Kiválóságért" című pályázatot, melynek célja a szellemi alkotások hazai vagy nemzetközi iparjogvédelmi oltalmát szolgáló tevékenység támogatása.

A 2015. szeptember 15-i határidőre 4 pályázatot küldtek be a fiatalok. A nyertes, **Póka Károly**, "Exoskeleton kesztyű" című munkájáért egyszeri, 1500 USD összegű ösztöndíjat, továbbá egy névre szóló „Magyar Innovációs Kiválóság Díj” díszoklevelet kapott. A díjátadásra a 25. Ifjúsági Tudományos és Innovációs Tehetségkutató Verseny meghirdetésén került sor 2015. szeptember 30-án, az SZTNH Konferencia Termében.

Zsombori Balázs, a 22. Ifjúsági Tudományos és Innovációs Tehetségkutató Verseny első helyezettje, a PictoVerb - a verbális kommunikációban korlátozottakat segítő programtermékével 2015. március 2-6. között Máltán járt, a program máltai nyelvű változatának elkészítése érdekében.

2015. július 20-án, **B. Kiss Bálint**, a 23. Ifjúsági Tudományos és Innovációs Tehetségkutató Verseny első helyezettje részt vett a MILSET 2015 rendezvényén, Brüsszelben, ahol a Belga Televízió Híradóját Bálint standjának bemutatásával vezette fel. Bálint bemutatott eszköze az Apa Board ARM mikroprocesszor kísérletező és tanulási eszköz továbbfejlesztett változata volt.

A 21. Ifjúsági Tudományos és Innovációs Tehetségkutató Versenyen **Papp Gergely** „Rezonanciális-tölcsérű neodym” hangszóró pályázata nyerte el a fődíjat. **Gergő** találmányára vonatkozó szabadalmi beadvány elkészítését a Magyar Innovációs Szövetség mind szakmailag, mind anyagilag támogatta. A szabadalmazás teljes folyamatát, illetve a szabadalom nemzetközi kiterjesztését tagszervezetünk, a NOVINEX Innováció és Kutatás-hasznosító Iroda finanszírozta, illetve bonyolította le, amelynek eredményeként a Szellemi Tulajdon Nemzeti Hivatala 230260 számon megadta a szabadalmat. A szabadalom bejegyzésével megnyílt az út a találmány nemzetközi értékesítése felé, amelyben NOVINEX továbbiakban is segíteni fogja az ifjú feltalálót.

2015. november 12-én, Debrecenben, az Agóra konferenciatermében, közel 270 diák volt kíváncsi „A méterrúdtól Danielig, a humanoid robotig” című előadásra, melyet **Hegyesi Donát**, a BME másodéves hallgatója, a 22. Ifjúsági Tudományos és Innovációs Tehetségkutató Verseny győztese tartott. **Hegyesi Donát** a bevezetőben megmutatta, hogy hol áll jelenleg a robotika, hol találkozhatunk vele a mindennapokban. A következőkben Daniel, a humanoid robot fejlesztési folyamatát prezentálta, a kezdeti gondolatoktól a számítógépes tervezésen át az összeszerelésig.

Hegyesi Donát meghívást kapott Ázsia legnagyobb tudományos és technikai fesztiváljára, a Techfestre. A fesztivált az Indian Institute of Technology Bombay nevű egyetem rendezte, amely India egyik legjobb technológiai egyeteme. Donát 2016. december 26–28. között 20 másik kiállító mellett mutathatta be új projektjét, Danielt, a Humanoid Robotot.

XXIII. MAGYAR INNOVÁCIÓS NAGYDÍJ

A 2015. évi Innovációs Nagydíj felhívásra azok a Magyarországon bejegyzett társaságok jelentkezhetnek, amelyek a 2014. 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 2014. évi Innovációs Nagydíjra. A bírálóbizottság elnöke **Pálinkás József**, az NKFI Hivatal elnöke volt. A 2014. február 17-i határidőre **32 pályázat** érkezett be a pályázati titkárságra. A bírálóbizottság a formai és a tartalmi szempontokat is alaposan mérlegelve **23 pályázatot minősített** 2014-ben megvalósult, eredményes és sikeres innovációnak minősítette.

A legjobbnak, ill. legsikeresebbnek minősített, 8 innovációt kiválasztva a bírálóbizottság titkos szavazással rangsorolta a pályázatokat.

A pontozás kiértékelése után a zsűri testületileg, és egyhangúan úgy döntött, hogy a **2014. Évi Innovációs Nagydíjban** az egri székhelyű **Sanatmetal Kft.** részesült, a VORTEX poliaxális csontlemez rendszer

kifejlesztésért és gyártásáért. Ezen kívül az alábbi pályázatoknak ítélte a 2014. évre vonatkozóan innovációs díjat:

- **A Nemzetgazdasági Minisztérium 2014. évi Ipari Innovációs Díjában** az EGIS Gyógyszergyár Nyrt. részesült, a Bisoprolol-Amlodipin fix kombinációs tablettakifejlesztéséért.
- **A Vidékfejlesztési Minisztérium 2014. évi Agrár Innovációs Díjában** a QuantisLabs Kft. részesült, a Szőlőőr rendszerért.
- **a Vidékfejlesztési Minisztérium 2014. évi Környezetvédelmi Innovációs Díjban** a MOL Nyrt. és a Strabag Általános Építő Kft. részesült, a gumibitumen technológia és gumibitumennel épített aszfaltút fejlesztéséért.
- **A Szellemi Tulajdon Nemzeti Hivatala 2014. évi Innovációs Díjában** a Sanatmetal Kft. részesült, részben a VORTEX poliaxális csontlemez rendszer kifejlesztéséért
- **A Nemzeti Fejlesztési Minisztérium 2014. évi Innovációs Díjában** a MÁV FKG Felépítménykarbantartó és Gépjavító Kft. részesült, az univerzális forgóvázás darus jármű kifejlesztéséért.
- **A Magyar Innovációs Szövetség 2014. évi Startup Innovációs Díjában,** a másfél éve alakult Syneq Kft. részesült, a neuromarketing média kutatási technológia kifejlesztéséért és alkalmazásáért.

A pályázati adatok szerint a 23 innovációs teljesítmény révén a megvalósító vállalkozások összesen **kb. 12 milliárd Ft többleteredményt** értek el, melynek jelentős hányada exportból származik. A megtakarítások, az árcsökkenő hatás, a környezetvédelmi szempontok érvényesülése stb. nyomán további **10 milliárd Ft társadalmi haszon** keletkezett.



Az innovációs díjakat ünnepélyes külsőségek közepette, az **Országgházban** a tárcák képviselői és számos protokoll vendég, ill. a nyomtatott és az elektronikus sajtó képviselőinek jelenlétében adták át az adományozók, 2015. március 26-án. A Nagydíjat az Országgyűlési elnök adta át, beszédet mondott a zsűri elnöke és a gazdasági miniszter is.

A végeredményről reprezentatív kötetet jelentettünk meg, továbbá a díjkiosztó ünnepségen elhangzott beszédeket Szövetségünk Hírlevelében, ill. a világhálón (www.innovacio.hu) is széles körben terjesztettük.

Az elmúlt 23 évben innovációs díjat nyert vállalkozások vezetőiből álló társaságnak, a Magyar Innovációs Klubnak jelenleg több mint száz tagja van. A Klub találkozójára 2015. november 23-án került sor, az MTA Kodály Termében, ahol **Dr. Pakucs János** közzétette a 24. alkalommal kiírt 2015. évi Magyar Innovációs Nagydíj pályázatot.

Elsőként **Dr. Friedler Ferenc**, az NKFIH elnök-helyettese köszöntötte a vendégeket. Hangsúlyozta, hogy a Hivatal számára fontos, hogy az innováció a hatékonyságból eredjen, ehhez szükséges finanszírozás, pl. pályázatok. Ezt követően **Farkas József**, a 2014. évi Innovációs Nagydíjat nyert, egri Sanatmetal Kft, ügyvezetője elmondta, hogy a díjakon kívül büszkéek arra, hogy az ortopédia szakmában az Európai Top 40, közép mezőnyében helyezkedik el a Kft.

Végezetül a 2014. évi innovációs díjat elnyert vállalkozások (EGIS Gyógyszergyár Zrt., QuantisLabs Kft., MÁV FKG Kft, SyneqKft.) vezetői mutatták be 2015. évi tevékenységüket.

MEET THE SCIENTIST C. PROJEKT

A „Meet the scientist” projekt a Magyar Innovációs Szövetség, a Magyar Fulbright Bizottság 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.

A félórás előadást egy szintén félórás blokk követett, melyben látványos **kísérleteket** mutattunk be a diákoknak, a Mobilis Győr közreműködésével.

Az előadás előtt a helyszínt biztosító iskolában színes plakátok hívják fel a figyelmet a közelgő eseményre. A program magyar és angol nyelvű honlapján (www.meetthescientist.hu) letölthetőek az előadások, az elkészült fotók és videók, valamint megtalálhatók az előadók önéletrajzai. A program céljainak elérését egy Facebook-csoport is segítette.

2015. év első félévének előadásai:

Iskola neve	Város	Időpont	Előadó
Árpád Vezér Gimnázium és Kollégium	Sárospatak	január 21.	Szűcs Péter
Móricz Zsigmond Gimnázium	Budapest	február 4.	Fail József
Premontrei Szent Norbert Gimnázium, Egyházzenei Szakközépiskola és Diákotthon	Gödöllő	február 25.	Michéli Erika
Kisvárdai Bessenyei György Gimnázium és Kollégium	Kisvárdá	március 11.	Dr. Szabó Gábor
Ceglédi Kossuth Lajos Gimnázium	Cegléd	március 19.	Dr. Szász Attila Marcell

2015 első felében a Meet the scientist projekt kapcsán több mint 570 fiatalt értünk el közvetlenül. Az előadásokat, ill. a látványos kísérleteket közel 1200-n nézték meg a YouTube-on.

2015. november 4-én, Budapest XII. kerületében, a Városmajori Gimnáziumban kezdődött meg a Meet the scientist program 2. féléve. Az előadást megelőző sajtótájékoztatón **Edward Loo**, az USA budapesti nagykövetségének helyettes misszióvezetője is felszólalt. A XII. kerület polgármestere, **Pokorni Zoltán** is köszöntötte a diákokat.

2015. év második félévének előadásai:

Iskola neve	Város	Időpont	Előadó
Városmajori Gimnázium	Budapest	november 4.	Mészáros Gábor
Ciszterci Rend Nagy Lajos Gimnáziuma és Kollégiuma	Pécs	november 11.	Kovács Tamás
Tatai Református Gimnázium	Tata	november 18.	Csapó Tamás
Brassai Sámuel Gimnázium és Műszaki Szakközépiskola	Debrecen	november 25.	Vámosi György



HARSÁNYI ISTVÁN-DÍJ

A Harsányi István 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 pályázatát.

A 2015. évi pályázat június 30-i határidejére 20 magas színvonalú pályázat érkezett az Alapítvány titkárságára. Az előzetes pontozási eredmények megvitatása után a bírálóbizottság a 2015. augusztus 31-én tartott ülésen úgy határozott, hogy 2 pályázat részesül **Harsányi István Ph.D Díjban**, további 6 pályázat pedig **Harsányi István Hallgatói Díjban**, mely az elismerésen kívül anyagi támogatást is jelent a pályázók szakmai munkájához.

A Harsányi-díjak átadására a díjazott hallgatók intézményeiben került sor.

4. HÍRLEVÉL, PORTÁL, SAJTÓKAPCSOLATOK

A Magyar Innovációs Szövetség 2015-ben 23 alkalommal jelentette meg **Hírlevelét**, mely kéthetente keddenként került kiküldésre. A lap, legtöbbször 30 oldalas terjedelemben készült, így összesen több mint 650 oldal információt

- híreket,
 - teljes körű sajtószemlét,
 - szakirodalom-figyelőt,
 - várható eseményeket,
 - pályázati felhívásokat
- közvetítettünk 2015-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 a csatornán keresztül.

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 közel 2500 címzetthez juttatjuk el. Az elektronikus Hírlevélre a www.innovacio.hu portálunkon bárki térítésmentesen regisztrálhat.

A HÍRLEVÉL megtalálható a világhálón (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.

Portálunkon külön menüpontban levő tagintézményeink nevére kattintva megtalálható 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 a 2015. évben 46306 egyéni látogató nézte meg, akik hozzávetőleg 71 GB adatot töltöttek le. A legtöbb látogató (4641 fő) márciusban jelentkezett be, a legtöbb adatot decemberben töltötték le az érdeklődők.

Nyomtatottan és elektronikusan **477** tudósítás, interjú jelent meg a Szövetség tevékenységéről 2015-ben. A média kiemelten foglalkozott a XXIII. Magyar Innovációs Nagydíj átadási ünnepségével, a márciusi közgyűléssel és a 24. Ifjúsági Tudományos és Innovációs Tehetségkutató Verseny díjátadási ünnepségével.

5. REGIONÁLIS KÉPVISELETEK TEVÉKENYSÉGE

A Szövetség regionális igazgatói (**dr. Siposs István, dr. Harangozó István, dr. Mogyorósi Péter, Budavári László, Higi Gyula, dr. Szépvölgyi Ákos**) rendszeresen részt vesznek 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.

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

Észak-magyarországi Képviselet

2015. január 21-én, a Magyar Innovációs Szövetség a sárospataki Árpád Vezér Gimnázium és Kollégiumban folytatta a "Meet the scientist" c. tudomány-népszerűsítő körútját. Köszöntőjében és a Zemplén TV-nek adott interjújában is kiemelte Szövetségünk ifjúságnevelő tevékenységét **Dr. Siposs István**.

2015. március 12-én, 6. alkalommal rendezték meg a Varázstorony vetélkedőt az Eszterházy Károly Főiskolán, melyen a Heves Megyei Általános Iskolák 7. osztályos tanulói versenyeztek egymással. A döntőn 17 iskola 40 tanulója vett részt. A Magyar Innovációs Szövetség Észak-magyarországi Képviselet különdíját **Dr. Siposs István**, a Magyar Innovációs Szövetség regionális igazgatója adta át.

2014. március 16-án tartotta soron következő taggyűlését tagintézményünk, az INNTEK Nonprofit Kft. Egerben. Szövetségünket, mint kisebbségi tulajdonost a taggyűlésen **Dr. Siposs István** regionális igazgató képviselte.

2015. április 9-én tartotta a Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kereskedelmi és Iparkamara XLVII. küldöttgyűlését, Miskolcon. A küldöttgyűlésen a Magyar Innovációs Szövetség Választmányának több tagja is részt vett: **dr. Barkóczy István**, **dr. Jármai Károly**, és a MISZ képviselőjében meghívott vendégként **dr. Siposs István**, regionális igazgató.

2015. november 5-én és 6-án a Miskolci Akadémiai Bizottság székházában tartották meg a Magyar Tudomány Ünnepe alkalmából a 31-ik Géptervezők és Termékfejlesztők Szemináriumát. A plenáris előadás után négy szekcióban folyt a tanácskozás, az I. szekció elnöke **Dr. Siposs István**, Szövetségünk regionális igazgatója volt.

2015. november 16-án, a Miskolci Egyetemen az Inter-Team című TÁMOP-os projekt keretében szerveztek belső képzés. Felhívták a figyelmet a pályázati lehetőségekre, a pályázatírás során felmerülő buktatókra és tanulságokra. A rendezvényt **Dr. Nyiry Attila** a Miskolci Egyetem tudásvagyon hasznosítás igazgatója, Választmányunk tagja nyitotta meg, és részt vett rajta **Dr. Siposs István** regionális igazgatónk is.

Tagintézményünk, a Salgótarjáni Innovációs Központ felújította telephelyét, ahol emléktermeket hozott létre Terplán Zénó professzor és a „Gépjárműipari Kiválóságaink” tiszteletére. Az emléktermek ünnepélyes megnyitójára 2015. november 26-án kerül sor, ahol **Prof. Dr. Palkovics László** államtitkár, **Prof. Dr. Szabó Gábor** rektor, Szövetségünk elnöke, és még több professzor is előadást tartott. A kiállítás anyagának összegyűjtésében és a kiállítás megnyitó rendezvényének megszervezésében **Dr. Simonyi Sándor** ügyvezető (Választmányunk tagja) segítségére volt **Dr. Siposs István** regionális igazgatónk.

2015. november 27-én tartotta a Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kereskedelmi és Iparkamara XLVIII. küldöttgyűlését, Miskolcon, a Népkeri Vigadóban. **Demeter Ervin** kormány megbízott köszöntő szavai után az első blokkban szakmai előadások hangzottak el a magyar gazdaság helyzetéről, jövőjéről, majd Szentpáli ösztöndíjakat adtak át a Miskolci Egyetem fiatal közgazdász és mérnök doktoranduszai részére. A Küldöttgyűlésen Szövetségünket meghívott vendégként **dr. Siposs István** regionális igazgató képviselte.

Dél-alföldi Regionális Képviselő

2015. január 27-én, „Befektetői Workshopot és Egyetemi Start-up versenyt” tartottak a Szegedi Tudományegyetem Gazdaság- és Vállalatfejlesztési Központja szervezésében. A workshop első felében **Prof. Dr. Szabó Gábor**, az SZTE rektora tartott köszöntőt, majd szakmai előadók – **Dr. Zsembery Levente**, a Magyar Kockázati és Magántőke Egyesület elnöke; **Dr. Oszkó Péter**, az OXO Group ügyvezető partnere és **Dömötör Ákos**, az OptoForce Kft. ügyvezetője – tartottak előadást saját tapasztalataikról. A rendezvényen részt vett **Dr. Mogyorósi Péter**, a Magyar Innovációs Szövetség Dél-Alföldi Regionális képviselőjének igazgatója is.

2015. április 22-én, a szegedi Novotel Hotelben került megrendezésre az exportélnéki fórum sorozat keretein belül az "Exportra fel" rendezvény, melynek megnyitóján **Dr. Szentgyörgyi Pál**, Szeged alpolgármestere, valamint **Ádók János**, a Csongrád Megyei Közgyűlés alelnöke mondott beszédet. Az állófogadást megelőzően kerekasztal beszélgetésre került sor, melynek folyamán a külpiacra lépés gyakorlati tapasztalatairól, kihívásairól esett szó. Az eseményen jelen volt **Dr. Mogyorósi Péter**, a Magyar Innovációs Szövetség Dél-alföldi Regionális Képviselőjének igazgatója is.

2015. május 12-én került megrendezésre a Szegedi Tudományegyetem Gazdaság- és Vállalkozásfejlesztési Központjának (GVK) projektzáró rendezvénye. A konferencia elején **Pitó Enikő**, az SZTE kutatás-fejlesztési és innovációs igazgatója mondott köszöntőt. A délelőtti folyamán a GVK tevékenysége és a vállalkozásfejlesztési ökoszisztéma témakörben hangzottak el előadások. Az eseményen jelen volt **Dr. Mogyorósi Péter**, a Magyar Innovációs Szövetség Dél-alföldi Regionális Képviselőjének igazgatója is.

2015. november 5-én „Egy hajóban a magyar agrárium és a kutatás-fejlesztési intézmények” című szakmai konferenciát rendezett a Bay Zoltán Alkalmazott Kutatási Közhasznú Nonprofit Kft. Biotechnológiai Divíziója. A rendezvényen az agrárium és a kutatás-fejlesztés kapcsolatáról szóló szekcióban, délután a „Jó gyakorlatok és kihívások a vállalati innovációban” témában hangzottak el előadások. A konferencia záróprogramjaként egy kerekasztal-beszélgetésre került sor, melynek moderátora **Dr. Mogyorósi Péter** volt.

2015. november 9-én rendezték meg Szegeden, a Magyar Tudomány Ünnepeinek országos nyitányát. A József Attila Tanulmányi és Információs Központ kongresszusi termébe szervezett ünnepséget **Barnabás Beáta**, a Magyar Tudományos Akadémia főtitkárhelyettese nyitotta meg. A rendezvényen adták át az Eötvös József-koszorúkat, az MTA 2015. évi tudományos díjait és az MTA Szegedi Területi Bizottsága elismeréseit is. Az eseményen jelen volt **Dr. Mogyorósi Péter**, a Magyar Innovációs Szövetség Dél-alföldi Regionális Képviselőtének igazgatója is.

A MISZ, a Temesvári Egyetemen és az IAFES Internatioanl Association for eScience nevű osztrák szervezettel közösen, 2015. július 8-án pályázatot adott be a Danube Start keretein belül a „Workshops for Exploitation of Research Results” nevű pályázatra. A felhívásra 651 pályázatot adtak be, melyekből csupán 25 kapott támogatást, a MISZ pályázata nem volt ezek között.

Észak-alföldi Regionális Képviselő

2015. március 11-én, a Bessenyei György Gimnáziumban, Kisvárdán, ill. 2015. november 25-én, a Brassai Sámuel Gimnázium és Műszaki Szakközépiskolában, Debrecenben folytatta a "Meet the scientist" c. tudomány-népszerűsítő körútját a MISZ. **Dr. Harangozó István**, regionális igazgató mindkét helyen köszöntötte a diákokat.

A 2015. május 18-án tartott előkészítő taggyűlés után, máj. 28-án, az INNOVA Észak-Alföld Regionális Fejlesztési és Innovációs Ügynökség Nonprofit Kft. megtartotta Debrecenben a 2014-es üzleti évet lezáró taggyűlését, melyen a MISZ képviselőtében mindkét esetben, **Dr. Harangozó István**, regionális igazgató vett részt. A megjelentek az előterjesztéseket, viták után - egyhangúlag - elfogadták. **Gregán Orsolya** ügyvezetőse alatt stabilizálódott a társaság tevékenysége, a személyi változások révén új szemlélet is került a cégbe.

2015. június 25-én, Debrecenben tartotta ülését a Debreceni Innovációs és Műszaki Fejlesztési Alapítvány kuratóriuma, melynek tagja **Dr. Harangozó István** is. A kuratóriumi tagok egy része lemondott, de előtte a lehetőségek beszűkülése miatt azt a döntést fogalmzták meg, hogy az alapítóknak a megszüntetést javasolja.

2015. november 26-án, az INNOVA Észak-Alföld Regionális Fejlesztési és Innovációs Ügynökség Nonprofit Kft. taggyűlést tartott Debrecenben, melyen a MISZ képviselőtében **Dr. Harangozó István**, regionális igazgató vett részt. Az előterjesztések, ill. döntések a tulajdonosi struktúra átalakulásával és a PTK rendelkezéseinek való megfeleltetéssel függtek össze.

A Magyar Innovációs Szövetség elnöke, **Dr. Szabó Gábor** 2016. január 1-től **Völgyiné Nadabán Mártát** kérte fel az Észak-alföldi Regionális Képviselő igazgatójának.

Nyugat-dunántúli Képviselő

Tagszervezetünk, az INNONET Nonprofit Kft. 2015. május 5-én tartotta Győrben a 2014. évet lezáró mérlegelfogadó taggyűlését. A taggyűlési beszámolóból kitűnt, hogy az INNONET működése stabil, a kihasználtság 95%-os. **Budavári László** ügyvezető igazgató beszámolt a TECHNUNET Technológiai Kompetencia Központ projekt sikeres végrehajtásáról. A Magyar Innovációs Szövetség, mint tulajdonos, a széleskörű innovációs kapcsolatrendszerét biztosította a projekt számára. A taggyűlést **dr. Antos László**, a Magyar Innovációs Szövetség ügyvezető igazgatója, az INNONET elnöke vezette le.

2015. május 26-án tartotta a Mobilis Közhasznú Nonprofit Kft., a „Felelősségteljes Kutatás és Innováció” (Responsible Research and Innovation - RRI) c. projekt soron következő találkozóját Győrben. A találkozón a kutatás, az oktatás, a politikai döntéshozatal, a civil szféra, valamint az ipari és üzleti élet szereplői vettek részt. A találkozóon a Magyar Innovációs Szövetséget **Budavári László**, regionális igazgató képviselte.

2015. október 7-8-án, a Győr-Moson-Sopron Megyei Kereskedelmi és Iparkamara a Nyugat-magyarországi Egyetemen közösen szervezte a Meet2Match 2015 Konferenciát és Üzletember Találkozót, az energia-, környezet-, fa- és élelmiszeripar területén tevékenykedő vállalkozások számára. Az Üzletember Találkozó sikertörténetek hangzottak el a nemzetközi piacra jutás és innováció területéről, és kétoldalú megbeszélésekre is lehetőség volt. A rendezvényen részt vett **Budavári László**, a Magyar Innovációs Szövetség regionális igazgatója is.

2015. november 5-én „TECHNONET – A kiválóság a cél!” jelmonddal sajtótájékoztatóra került sor Győrben a TECHNONET III. ütem kivitelezésével kapcsolatban. A TECHNONET III. ütemének megépítésével, amely 246 m² összterületen 210 m² műhelyt és kapcsolódó helyiségeket jelent, befejeződik a TECHNONET projekt, amelyre az INNONET Nonprofit Kft. 400 millió forint vissza nem térítendő támogatást nyert. A találkozón a Magyar Innovációs Szövetséget **Budavári László** regionális igazgató képviselte.

Közép-dunántúli Képviselő

Dr. Szépvölgyi Ákos, regionális igazgató képviselte a MISZ, mint tulajdonos érdekeit a Veszprémi Regionális Innovációs Centrum Nonprofit Kft. taggyűlésén (2015. május 4.), illetve ellátta a FB tagi feladatokat és részt vett az FB ülésein (2015. február 9., május 21.).

Továbbá folyamatosan részt vesz a regionális, illetve ágazati stratégiák, fejlesztési dokumentumok véleményezésében. 2015-ben a Fejér és Veszprém megyei TOP-ok kapcsolódó elemeinek kidolgozásában történt aktív részvétel.

Dr. Szépvölgyi Ákos az alábbi öt szakmai konferencián tartott előadást, illetve vett részt meghívott felszólalóként:

1. Tempus Közalapítvány Erasmus+ Konferencia – 2015. május 5., Budapest
2. Erasmus for Young Entrepreneurs Konferencia – 2015. május 26-28., Mikkei
3. Pannon Egyetem Innovációs Konferencia – 2015. június 23., Veszprém
4. Innovative Mature Entrepreneurship Konferencia – 2015. október 12-13., Gdynia

A MISZ regionális tevékenységének népszerűsítése érdekében **dr. Szépvölgyi Ákos** 2015-ben egy alkalommal képviselte a MISZ-t a Mechanism for Fostering Innovation in Southeast Europe együttműködés szakmai tanácsadó testületében (2015. május 6, Utrecht).

2015-ben regionális partnereivel közösen 38 vállalkozás számára végzett pályázati, illetve iparjogvédelmi tanácsadási tevékenységet, valamint 8 vállalkozás számára biztosított lehetőséget németországi szakmai kiállításokon (IAA 2015, 2015.09.24-25. Frankfurt) való részvételle (külső források bevonásával).

A regionális igazgató 2011-től részt vesz az Európai Bizottság által finanszírozott Erasmus Fiatal Vállalkozók Programban. Tevékenysége a kezdő innovatív vállalkozások külföldi mobilitásának támogatására terjed ki. 2015-ben 7 kezdő innovatív vállalkozás számára sikerült forrást biztosítani külföldi mobilitáshoz.

Dél-dunántúli Képviselő

2015. március 3-án, a pécsi székhelyű Innovációs és Technológia Fejlesztési Központ Nonprofit Kft, amelynek Szövetségünk is tulajdonosa, **Higi Gyula** regionális igazgatót a felügyelő bizottságba választotta. A felügyelő bizottság első ülésén regionális igazgatónk a FB elnökének választották a tagok. A fő tulajdonosok, az önkormányzat és önkormányzati vállalkozások, az eredeti céltól eltérő feladatot szánnak a Kft ingatlanának, ezért a regionális igazgató 2015-ben előkészítette a MISZ tulajdonrészének értékesítését.

A Dél-Dunántúli Regionális Fejlesztési Ügynökség, melyben a MISZ kisebbségi tulajdonos, leépítése folytán, az ügynökséget Szekszárdra helyezte át az új vezetés. Az új igazgató terveiről és lehetőségeiről tájékoztatást kért **Higi Gyula**.

A Dél-dunántúli Regionális Képviselő 2015. december 14-én tartott találkozót, melyen **Páva Zsolt**, Pécs Megye Jogú Város Polgármestere vett részt, és a város által biztosított lehetőségekről tájékoztatta a régió tagszervezeteit, egy vacsora keretében.

Keresneyi János, a Kreatív Klaszter vezetőjének kérdésére ígéretet tett, ha a régió tagszervezetei elindítanak egy projektet a város érdekében, akkor a városvezetés figyel arra, hogy a projekt ne kerüljön mellőzésre. A találkozón jelen volt **Dr. Kovács L. Gábor**, a Szent-Györgyi Albert Kutató Központ igazgatója is, aki ismertette az eddigi eredményeiket és vázolta a következő időszak terveit. A találkozót **Higi Gyula**, a Dél-dunántúli Regionális Képviselő igazgatója szervezte.

A tagok számára folyamatos segítséget adott a képviselő, igény esetén pályázatok írásakor, valamint elszámolásukhoz. Egy tagunknak sikerült első külpiaci megjelenéséhez segítséget biztosítani.

6. TÁJÉKOZTATÁS A MAGYAR INNOVÁCIÓS SZÖVETSÉG 2015. ÉVI GAZDASÁGI TEVÉKENYSÉGÉRŐL, PÉNZÜGYI HELYZETÉRŐL

A Szövetség 2015-ben is elsősorban az alapszabályában, alaptevékenységként meghatározott célok érdekében tevékenykedett és gazdálkodott. Élve azonban a társadalmi szervezetek gazdálkodására vonatkozó 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 2015. évben az összes bevétel **50626 E Ft**, az összes kiadás **50479 E Ft** volt.

ALAPTEVÉKENYSÉG

Az alaptevékenység összes bevétele 2015-ben 47608 E Ft volt. Ebből 23254 E Ft származott tagdíjakból. A regionális tagdíjak felhasználásáról teljes egészében a regionális igazgatók rendelkeznek.

Alaptevékenységünk kiadása a 2015. évben többek között tartalmazza a titkárság személyi költségeit (3 főállás, 1 félállás), a kiadványok nyomdai előállítását, a Hírlevél, posta és telefon költségeket, irodabérletet, irodaszer-kiadásokat stb.

VÁLLALKOZÁSI TEVÉKENYSÉG

Vállalkozási tevékenységünk bevétele 2015-ben összesen 3018 E Ft volt, 854 E Ft származott reklámbevételekből. A többi bevétel más pályázatainkkal kapcsolatban kötött szerződésekből eredt. Kiadásaink személyi költséget, reklámkiadásokat tartalmaznak.

2015-ben a Szövetség bevételei és a beérkezett előlegek fedezték a kiadásokat. Működésünket folyamatosan finanszírozni tudtuk, és a rendelkezésünkre álló pénzeszközök elegendőek arra, hogy 2016. első negyedévére vállalt feladataink kiadásait ki tudjuk egyenlíteni.

Szövetségünk gazdálkodását a vezetőség folyamatosan figyelemmel kísérte, a pénzügyi fegyelmet **Inotai János** független könyvvizsgáló ellenőrizte és auditálta.

A Szövetség 2015. évi hivatalos mérlege és pénzügyi beszámolója 2016. május végére készül el.

**Előzetes tájékoztatás
a Magyar Innovációs Szövetség 2015. évi gazdálkodásáról**

Kettős könyvvitel szerinti Bevételek (Ezer Ft)			
	Alap	Vállalkozás	Össz.
Tagdíj	23254		23254
Projekt bevétel (pl. pályázatok)	21100	1200	22300
Jogi szem. szponzorációja	3873		3873
Reklámtevékenység	27	854	881
Egyéb (pl. kamat)	197	121	318
összesen	48451	2175	50626

Költségek, felhasználások (Ezer Ft)			
	Alap	Vállalkozás	Össz.
Iroda bérlemény	3178	116	3294
Iroda működési költségei	1076	137	1213
Személyi költség, közteher	16896	50	16946
Regionális igazgatók	2052	1000	3052
Posta-, telefonköltség	1992		1992
Fogadás, reprezentáció	3866		3866
Nyomdaköltség	3452		3452
Hirdetés, sajtó	2828	354	3182
Portál, informatikai kltsg	2208	203	2411
Külföldi, belföldi utazás	711		711
Kiállítás, rendezvény-szerv.	1020		1020
Könyvizsgálat, könyvelés	1029	510	1539
Videózás, fotózás	1506		1506
Bemutató kísérletek	1028		1028
Futárszolgálat, szállítás	442		442
Tagdíj, részvételi díj	1828		1828
Innov. díjak, támogatás	1700		1700
Értékcsökkenés	229		229
Egyéb költség	606		606
Bank-, biztosítási kltsg	462		462
összesen	48109	2370	50479

dr. Antos László s.k.
ügyvezető igazgató

7. 2016. ÉVI KÖLTSÉGVETÉSI TERV

Kettős könyvitel szerinti Bevételek (Ezer Ft)			
	Alap	Vállalkozás	Össz.
Tagdíj	22754		22754
Projekt bevétel (pl. pályázatok)	21700	1200	22900
Jogi szem. szponzorációja	3030	1360	4390
Reklámtevékenység	27	854	881
Egyéb (pl. kamat)	197	121	318
összesen	47708	3535	51243

Költségek, felhasználások (Ezer Ft)			
	Alap	Vállalkozás	Össz.
Iroda bérlemény	4064	116	4180
Iroda működési költségei	1406	137	1543
Személyi költség, közteher	15846	50	15896
Regionális igazgatók	3290	600	3890
Posta-, telefonköltség	1992		1992
Fogadás, reprezentáció	3700		3700
Nyomdaköltség	4552		4552
Hirdetés, sajtó	2828	354	3182
Portál, informatikai kltsg	2208	203	2411
Külföldi, belföldi utazás	711		711
Kiállítás, rendezvény-szerv.	1020		1020
Könyvvizsgálat, könyvelés	1029	510	1539
Videózás, fotózás	1506		1506
Bemutató kísérletek	1028		1028
Futárszolgálat, szállítás	442		442
Tagdíj, részvételi díj	992		992
Innov. díjak, támogatás	1700		1700
Értékcsökkenés	230		230
Egyéb költség	106		106
Bank-, biztosítási kltsg	462		462
összesen	49112	1970	51082