

**A MAGYAR INNOVÁCIÓS SZÖVETSÉG
2022. ÉVI TEVÉKENYSÉGE**

TARTALOMJEGYZÉK

ÖSSZEFOGLALÁS	2
BESZÁMOLÓ	4
1. SZERVEZETI ÉLET	4
2. SZAKMAI TEVÉKENYSÉG	6
3. A MAGYAR INNOVÁCIÓS SZÖVETSÉG INNOVÁCIÓS RENDEZVÉNYEI	12
4. HÍRLEVÉL, INTERNETES PORTÁL, SAJTÓ	17
5. TÁJÉKOZTATÁS A MAGYAR INNOVÁCIÓS SZÖVETSÉG 2022. ÉVI GAZDASÁGI TEVÉKENYSÉGÉRŐL	18
6. 2023. ÉVI KÖLTSÉGVETÉSI TERV	19

ÖSSZEFOGLALÁS

A MAGYAR INNOVÁCIÓS SZÖVETSÉG 2022. 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 és az innovációs szemlélet terjesztését.

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

- szakmai érdekképviselő, érdekvédelem, érdekérvényesítés,
- innováció élénkítését támogató akciók, rendezvények, szolgáltatások, tehetségkutatás.

2022-ben közvetlen taglétszámunk 245 volt, további a tagszövetségek révén csatlakozott ún. „közvetett” tagok száma pedig 440. Megszűnés, felszámolás és egyéb okok miatt 6 tag kilépett, ugyanakkor 5 új tag lépett be. A tagok 88%-a fizette be a tagdíjat.

Képviselőinken, megbízottainkon keresztül közvetlenül is próbáltuk tagvállalataink érdekeit, ill. a Szövetség véleményét képviselni **24 testületben**, pl. Nemzeti Tudománypolitikai Tanács, Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal Innovációs Testületében, az ITM Vállalkozásfejlesztési Tanácsában stb.

Mindemellett számos közhasznú szervezetben, alapítványban, kuratóriumban működünk közre. Alapító társtulajdonosként és szakmai befektetőként jelenleg is működő, 13 innovációs szervezet létrehozását segítettük.

A Magyar Innovációs Szövetség a 2022. évi, rendes közgyűlését 2022. október 28-án, az Aquincum Hotelben tartotta, ahol **Csák János**, kulturális és innovációs miniszter tartott szakmai előadást. Az előterjesztett, a 2021. évi tevékenységről szóló beszámolót, a Felügyelő Bizottság 2021. évi jelentését és a 2022. évi költségvetést a közgyűlés ellenszavazat nélkül elfogadta.

Az elnökség 2022-ben 4 alkalommal ülésezett. A testület figyelemmel kísérte a Szövetség működését, ellenőrizte a titkárság működését. A választmány 2 alkalommal ülésezett.

A MISZ választmányának (összevontan az elnökséggel) május 18-i ülésén az Alba Innovár Digitális Élményközpontban **Cser-Palkovics András**, Székesfehérvár polgármestere, valamint vendéglátóként **Laufer Tamás**, a Székesfehérvár Fejlesztésért Alapítvány elnöke köszöntötte a résztvevőket. Ezután **Szabó Roland** a Corvinus Egyetem megbízásából "A járműipari kihívások innovatív kezelésének lehetőségei, új technológiák alkalmazásával" című MISZ GINOP-projektet mutatta be.

A Szövetség elektronikus **Hírlevele** 22 alkalommal jelent meg 2022-ben. A lap legtöbbször 11-13 oldalas terjedelemben készült, így összesen több mint 250 oldal információt közvetítettünk. Jelenleg mintegy 2000 címzetthez juttatjuk el e-Hírlevelünket. Az elektronikus formára a www.innovacio.hu portálunkon bárki térítésmentesen regisztrálhat.

Több ismert, országos jelentőségű, innovációt népszerűsítő rendezvényt szerveztünk a 2022. évben:

- a **31. Ifjúsági Tudományos és Innovációs Tehetségkutató Versenyt**, melyre 122 pályázat érkezett. 63 pályázat elfogadása után a fiatal kutatók 53 pályázatot dolgoztak ki és nyújtottak be. 2022. április 19-e és április 20-a között, a Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetemen tartottuk a 31. Ifjúsági Tudományos és Innovációs Tehetségkutató Verseny szekcióinak bírálóbizottsági üléseit. 49 pályamű készítői tartottak prezentációt a szekciózsűri előtt, max. 5 percben, majd öt percen kérdésekre kellett válaszolni. Ezt követően a zsűritagok értékelték a pályázatokat, ill. felállították a szekción belüli sorrendet. A verseny zsűrije 2022. április 26-án hozta meg végleges döntését a közel 2,5 millió forintos ösztöndíjakat illetően. 3 első, 3 második, 4 harmadik, illetve 12 kiemelt dicséretet és 27 dicséretet ítelt oda. 2022-ben öt nemzetközi rendezvényen 9 fiatal részvételét biztosította Szövetségünk.
- a 2021. évi Innovációs Nagydíjban a CYCLOLAB KFT. részesült a SARS-CoV-2 vírusellenes gyógyszerkészítmény segédanyagáért. A Nagydíj átadásra az Európa Hajón, 2022. március 24-én, mintegy 220 fő részvételével tartott sajtónyilvános ünnepségen került sor.

Nagy figyelmet fordítottunk arra, hogy elgondolásainkat, véleményünket, programjainkat a közvéleménnyel is megismertessük. A hazai sajtóban rendszeresen szerepelt a MISZ, a Szövetség tevékenységéről 2022-ben **553** híradás jelent meg, valamint a MISZ hivatalos FB oldalán több mint 200000 elérés volt.

Gazdálkodásunk mindvégig takarékos, likviditásunk megfelelő volt, bevételeink fedezték kiadásainkat.

A szakmai tevékenységek és programok szervezésében, menedzselésében a Szövetség **titkársága** – **dr. Antos László** tragikus elvesztése ellenére is - kiemelkedő munkát végzett 2022-ben.

Úgy gondoljuk, hogy Szövetségünk a fentiek, ill. a mellékelt részletes írásos beszámoló alapján a 2022. 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, 2022. december

Dr. Szabó Gábor, elnök
s.k.

BESZÁMOLÓ A MAGYAR INNOVÁCIÓS SZÖVETSÉG 2022. ÉVI TEVÉKENYSÉGÉRŐL

A Magyar Innovációs Szövetséget (MISZ) 1990. december 14-én, 30 innovációban érdekelt szervezet alapította. A Szövetség átfogó szakmai, munkaadói érdekképviseleti szervezet, amely aktív, elismert, sikeres és felelős képviselője az innováció ügyének. Küldetése előmozdítani a hazai innovációt. Ennek érdekében

- proaktívan javaslatot tesz a döntéshozóknak,
- véleményt nyilvánít az innovációt érintő kérdésekben,
- képviseli a tagság érdekeit és szolgáltatásokat nyújt számukra,
- erősíti az innovációbarát társadalmi szemléletet.

Konkréten 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 információáramlást, a nemzetközi gazdasági kapcsolatok, 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 közreműködése és más fórumok működtetése.

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

1. SZERVEZETI ÉLET

TAGLÉTSZÁM ALAKULÁSA

2022-ben közvetlen taglétszámunk 245 volt, további a tagszövetségek révén csatlakozott ún. „közvetett” tagok száma pedig 440. Megszűnés, felszámolás és egyéb okok miatt 6 tag kilépett, ugyanakkor 5 új tag lépett be. A tagok 88%-a fizette be a tagdíjat.

Az új belépők:

1. Future Visual Kft.
2. MEDITOP Gyógyszeripari Kft.
3. Roma Szeretetszolgálat Alapítvány
4. Bázismag Kft. - MARTON GENETICS
5. Nemzetstratégiai Kutatóintézet

ELNÖKSÉGI, VÁLASZTMÁNYI ÜLÉSEK

A Magyar Innovációs Szövetség elnöksége a következő időpontokban tartott üléseket: április 13-án, október 5-én, illetve május 18-án és december 7-én pedig a választmánnyal együtt.

Az elnökség 2022. április 13-án elfogadta a beszámolót a legutóbbi elnökségi ülés óta végzett munkáról és döntött arról, hogy a MISZ 2021. évi Média Díjában a Magyar Mezőgazdaság részesüljön. Az ülésen a Corvinus Egyetem megbízásából **Szabó Roland** beszámolt „A járműipari kihívások innovatív kezelésének lehetőségei, új technológiák alkalmazásával” c. GINOP-projektről.

Október 5-én a napirendi pontok előtt az elnökség méltóképpen megemlékezett **dr. Antos László** ügyvezető igazgatóról. Ezután az elnökség a 2021. évre vonatkozó beszámolót egyhangúlag elfogadta és úgy határozott, hogy a MISZ 2021. évi rendes, de elhalasztott közgyűlését 2022. október 28-án tartja meg, amelyen **Csák János**, kulturális és innovációs miniszter tart szakmai előadást. Az elnökség utolsó napirendi pontként az Innovációs Szövetség titkárságának jövőjéről ejtett szót, ahol **Dr. Szabó Gábor** bemutatta **Némethné Riba Nikolettát**, mint a MISZ visszatérő marketing igazgatóját, valamint **Pázsák Zsófiát**, mint a MISZ ügyvezetőigazgató-helyettesét.

Május 18-án, az összevont elnökségi és választmányi ülésen az Alba Innovár Digitális Élményközpontban **Cser-Palkovics András**, Székesfehérvár polgármestere, valamint vendéglátóként **Laufer Tamás**, Székesfehérvár Fejlődéséért Alapítvány elnöke köszöntötte a résztvevőket. Ezután **Szabó Roland** a Corvinus Egyetem megbízásából "A járműipari kihívások innovatív kezelésének lehetőségei, új technológiák alkalmazásával" című MISZ GINOP-projektet mutatta be.

December 7-én, az összevont elnökségi és választmányi ülésen a választmány és az elnökség egyhangúlag jóváhagyta az előző ülés óta végzett tevékenységet. Ezután **Greiner István** felvázolta a MISZ stratégia koncepcióját, majd **Dr. Szabó Gábor** a 2023. évi tisztújító közgyűlés menetéről és a tisztújítás előkészítéséről beszélt, s kijelölte az Előkészítő Bizottságot (együttal Jelölőbizottságot is).

KÖZGYŰLÉS

A Magyar Innovációs Szövetség 2021. évi, rendes közgyűlésére 2022. október 28-án került sor az Aquincum Hotel Budapestben. A közgyűlést **Dr. Szabó Gábor**, a Szövetség elnöke nyitotta meg és köszöntötte a jelenlévő tagintézmények képviselőit, a meghívott vendégeket, valamint a média képviselőit. Az első napirendi pontnak megfelelően **Dr. Greiner István**, általános elnökhelyettes, a Richter Gedeon Nyrt., kutatási igazgatója szóbeli kiegészítést tett a 2021. évi tevékenységről szóló beszámolóhoz.

A közgyűlés szakmai részében **Csák János**, kulturális és innovációs miniszter tartott előadást. Az előadás után több tagintézményi vezető, képviselő (**Személyi László**, **Hild Imre**, **Dr. Lévai Péter**, **Dr. Szabó Gábor** és **Dr. Bendzsel Miklós**) tett fel kérdéseket, melyekre Miniszter Úr helyben reflektált.

A hozzászólások után, 3. napirendi pontként került sor a Magyar Innovációs Szövetség 2021. évi Média Díjának átadására. A Magyar Innovációs Szövetség 2021. évi Média Díját a Magyar Mezőgazdaság kapta az innovációs folyamat és az Agrár Innovációs díj mellett elkötelezett több évtizedes munkásságának elismeréseként. A díjat **Dr. Szabó Gábor** elnök és **dr. Pakucs János**, tiszteletbeli elnök adta át **Sári Enikő** és **Bárdos B. Edit** tulajdonosoknak.

A következő napirendi pontnak megfelelően **Dr. Dombi Viktor**, a Felügyelő Bizottság elnöke tett szóbeli kiegészítést. A közgyűlés ezek után egyhangúlag elfogadta a 2021. évi tevékenységről szóló beszámolót, a Felügyelő Bizottság 2021. évi jelentését, a könyvvizsgálói jelentést, a 2022. évi költségvetést, valamint a 2022. évi tagdíj-rendszert.

A közgyűlést fogadás zárta.



2. SZAKMAI TEVÉKENYSÉG

TESTÜLETEK

A Magyar Innovációs Szövetség vezető képviselői 2022-ben az alábbi, **országos** testületek ülésein vettek részt és képviselték az innováció érdekeit, ill. a Magyar Innovációs Szövetség véleményét, növelték a MISZ ismertségét.

SZERVEZET	NÉV
Nemzeti Tudománypolitikai Tanács	dr. Pakucs János, Prof. Závodszy Péter
Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal Innovációs Testülete	dr. Pakucs János, elnök Dr. Greiner István
Vállalkozásfejlesztési Tanács	Farkas József
Duális Képzési Tanács	Thernesz Artur, Dr. Greiner István
Energetikai Innovációs Tanács	Thernesz Artur
Tudományos és Innovációs, Technológiai és Ipari Park Tanács	Bolyky János Antal, Falk György
Kreatívipari Kerekasztal	dr. Darázs Lénárd
GINOP Plusz Monitoring Bizottság	dr. Kristóf Péter
Kék Bolygó Klímavédelmi Alapítvány Zöld Munkacsoportja	Nádasi Tamás
Digitális Jólét Fórum	Hild Imre
Magyar-Német Innovációs Munkacsoport Magyar Tagozatának Innovációs Bizottsága	Prof. Dr. Szabó Gábor
Nemzeti Bologna Bizottság	dr. Pakucs János
Nemzeti Tehetségügyi Koordinációs Fórum	Prof. Závodszy Péter
Európai Koordinációs Tárcaközi Bizottság Szellemi Tulajdon Szakértői Alcsoportja	Dr. Greiner István
Ipar 4.0 Nemzeti Technológiai Platform	Frischmann Gábor
Munkaadók és Gyáriparosok Országos Szövetsége elnökség	dr. Pakucs János, elnökségi tag
Nemzeti Tehetségsegítő Tanács / Magyar Tehetségsegítő Szervezetek Szövetsége	dr. Pakucs János, alelnök, dr. Antos László, tagozatvezető
Nemzeti Tehetségsegítő Tanács Gazdasági, Innovációs Tagozata	dr. Antos László, Farkas József, Hild Imre, Pongrácz Ferenc
Iparjogvédelmi Szakértői Testület	Dr. Greiner István
Informatikai Érdekegyeztető Fórum	dr. Antos László
Bolyai-díj Kuratórium	Prof. Dr. Szabó Gábor, elnök
Design Management Díj bírálóbizottság	dr. Antos László
Európai Üzleti Díj a Környezetért országzsűri	dr. Antos László
BME Innovációs Tanács	dr. Pakucs János, elnök
Bay Zoltán Nemzeti Kutatóintézet-hálózat Innovációs Tanácsadó Testülete	Farkas József
KKV Stratégia felülvizsgálata -„Innováció és jövő iparágai”	Laufer Tamás
Magyar Multi Programra és a Modern Mintaüzem programra vonatkozó (2014-2020 és 2021-2027) értékelés Projekt Irányító Bizottsága	Dr. Kristóf Péter

SZAKMAI VÉLEMÉNYEK, ÁLLÁSFOGLALÁSOK

A Magyar Innovációs Szövetség véleményei, ill. állásfoglalásai Hírlevelünkben és az állásfoglalás jellegétől függően internetes portálunk (www.innovacio.hu) aktuális rovatában, illetve a jelszóval védett területen olvashatóak.

- 2022. januári levelében **Dr. Ágostházy Szabolcs**, európai uniós fejlesztésekért felelős államtitkár köszönetét fejezte ki a Magyar Innovációs Szövetségnek is, mert véleményével hozzájárult az Európai Bizottságnak 2021-2027-es programozási időszakra benyújtott Partnerségi Megállapodás létrejöttéhez.

SZAKMAI RENDEZVÉNYEKEN, KONFERENCIÁKON TARTOTT ELŐADÁSOK, ILLETVE HOZZÁSZÓLÁSOK

- A MISZ tagja az újonnan alakuló Tudományos és Innovációs, Technológiai és Ipari Park Tanácsnak, a delegált tag **Bolyky János Antal** alapítótág, a póttág **Falk György** elnökségi tag.
- 2022. február 14-én online megbeszélést tartottak a Ginop-projekt (A járműipari kihívások innovatív kezelésének lehetőségei, új technológiák alkalmazásával) vezetői, **Nagy Sándor Gyula** PhD, BCE és **dr. Antos László**, MISZ, a kutatásban résztvevő kollégák bevonásával.
- 2022. március 11-én, a Pannon Egyetemen, Veszprémben megalakult a Körforgásos Gazdaság Technológiai Platform, az alakuló ülésen **Nádasi Tamás** szakértőnk írta alá az alapító nyilatkozatot.
- A Vállalkozásfejlesztési Tanács 2022. március 21-én tartotta ülését az ITM-ben. Szövetségünket az ülésen **Farkas József**, elnökségi tag képviselte
- 2022. március 14-én a Kárpát-medencei Tehetségkutató Alapítvány budapesti rendezvényén **Dr. Jakab László**, választmányi tagunk tartott előadást az Ifjúsági Tudományos és Innovációs Tehetségkutató Versenyről, ill. szövetségünkről.
- 2022. március 30-án **Palkovics László**, innovációs miniszter, határozatlan időre, kinevezte a Bay Zoltán Nemzeti Kutatóintézet-hálózat Innovációs Tanácsadó Testületének tagjává **Farkas Józsefet**, a MISZ elnökségi tagját.
- Az EIT Health szervezésében „Digitális applikációk az egészségügyben” online konferenciára került sor 2022. április 12-én, melyen a MISZ-t **Hild Imre**, tagozatvezető képviselte.
- Az INNONET Nonprofit Kft. 2022. május 18-án tartotta Győrben a 2021. évet lezáró mérlegelfogadó taggyűlését. A Magyar Innovációs Szövetséget, mint tulajdonost, a taggyűlésen **dr. Antos László**, ügyvezető igazgató, az INNONET elnöke képviselte.
- A Kutató Diákok Mozgalma 2022. július 8-án rendezte meg a XXIII. Országos Diákkonferencia és Kutatótábor támogatói napját, Káptalanfüreden. A Magyar Innovációs Szövetség képviseletében **Dr. Jakab László**, a 31. Ifjúsági Tudományos és Innovációs Tehetségkutató Verseny zsűri elnöke, választmányi tagunk tartott bemutatkozó előadást.
- A Vállalkozásfejlesztési Tanács 2022. július 11-én tartotta legutóbbi ülését a Kulturális és Innovációs Minisztériumban. Az eseményt **Csák János**, kultúráért és innovációért felelős miniszter nyitotta meg, a Magyar Innovációs Szövetséget az eseményen **Farkas József**, elnökségi tag képviselte.
- 2022. szeptember 28-án, a Partnerségi Megállapodás Monitoring Bizottság szakmai workshopot tartott, jelenléti, valamint online formában. A rendezvényen a Magyar Innovációs Szövetség képviseletében **Laufer Tamás**, alelnök vett részt.
- 2022. október 11-12-ig tagszervezetünk, az Eötvös Loránd Tudományegyetem megszervezte az ELTE Innovációs Nap – Társadalmi Innováció Konferenciát. A rendezvényt **Darázs Lénárd**, a Társadalmi Innovációs Nemzeti Laboratórium tudományos vezetője nyitotta meg. Az eseményen a Magyar Innovációs Szövetség képviseletében **Monszpart Zsolt**, alelnök vett részt.
- 2022. október 14-én, a Kulturális és Innovációs Minisztériumban került megrendezésre a KKV Stratégia felülvizsgálata keretében megszervezett „Innováció és jövő iparágai” témakörű szakmai egyeztetés. A Magyar Innovációs Szövetség képviseletében **Laufer Tamás**, alelnök vett részt az eseményen.
- A GINOP Monitoring Bizottsági ülésére 2022. november 9-én került sor a Center Point Irodaházban, Budapesten. A Bizottsági ülésen a Magyar Innovációs Szövetséget **dr. Kristóf Péter**, Monitoring Bizottsági tag képviselte.
- 2022. november 12-én a Természettudományi Múzeumban került megrendezésre az Országos Asztrofotó Kiállítás 2022, a Magyar Asztrofotósok Egyesületének szervezésében, ahol két korábbi ifjúsági díjazottunk **Balázs Gábor** és **Vámosi Flórián** fotói is láthatóak. A kiállítás megnyitóján a MISZ képviseletében **Pázsák Zsófia**, ügyvezetőigazgató-helyettes vett részt.
- **Csák János** kulturális és innovációs miniszter 2022. december 15-re hívta össze a Nemzeti Tudománypolitikai Tanácsot a Kulturális és Innovációs Minisztériumba. A Tanács tagja **dr. Pakucs János**, a MISZ tiszteletbeli elnöke is.

TAGOZATOK

A MISZ Felsőoktatási Tagozatának új vezetője, **Magyar Dánielt**, az ELTE innovációs igazgatója az év során több felsőoktatási innovációs egyeztetésen és rendezvényen képviselte a szervezetet. Egyeztetések történtek potenciális szakmai együttműködésekéről a K+F tagozat vezetőjével, az Egyetemi Tudás- és Technológia Transzfer Fórummal és a Kulturális és Innovációs Minisztériummal is. 2022. év során egy státusz- és igényfelmérő kérdőív összeállítására és kiértékelésére került sor, amelyet a tagozat 15 tagja töltött ki. A visszajelzések alapján a tagozati erőforrásokról, problémákról, jó gyakorlatokról is levonhatóak következtetések. A munka folytatásaként a 2023. év munkatervének összeállítása zajlott és egyeztetés a MISZ ügyvezetőjével. Azonosításra került egyúttal egy potenciális célhelyszín egy közös tagozati tanulmányút terveihez a szomszédos Ausztriában, Grazban, a vendéglátó szervezet visszaigazolta a lehetőséget, az utazásra várhatóan 2023 szeptemberében kerül sor. A felmérés alapján a tagozat jelentős része részt venne a programon. A tagozat következő szakmai ülésére 2023. április 26-án kerül sor.

A MISZ K+F Tagozat, **Grasselli Norbert** vezetésével 2018-ban és 2019-ben rendkívül intenzív munkát végzett és különböző javaslatokat dolgozott ki a hazai innováció helyzetének javításával kapcsolatban. Ezek a dokumentumok nem kerültek széles körben vitára a szövetségben belül, ami nem hatott ösztönzőleg a tagozat tevékenységére.

2020-ban és 2021-ben a pandémia következtében a tagozat tevékenysége arra szorítkozott, hogy ha kikérte a MISZ vezetése a véleményünket különböző kérdésekben, akkor azt igyekeztünk megválaszolni. 2021 nyarára előkészítettünk egy virtuális találkozót, aminek keretében az SZTNH vezetőjével arról szerettünk volna beszélni, hogy hogyan alakul Magyarországon a szabadalmi bejelentések száma és milyen módszerekkel lenne lehetőség a szellemi tulajdonvédelem különböző formáinak a fejlesztésére. Egyeztetési problémák miatt sajnos a tervezett virtuális találkozó elmaradt.

Az utóbbi években jelentős változások történtek a hazai K+F struktúrájában és érdeklődéssel figyeltük, hogy milyen eredményeket tud felmutatni a kormány által meghirdetett egyetem vezérelt innovációmenedzsment modell. Vártuk, hogy ezekben a fontos kérdésekben kikérjük a tagozat véleményét, de erre nem került sor. Többször igyekeztünk előkészíteni olyan tagozati ülést, ahol megvitathattuk volna a K+F struktúra és az innovációfejlesztéssel kapcsolatos bekövetkezett változásokat, de ezek az előkészítő megbeszélések nem vezettek eredményre, így nem került sor tagozati ülés megtartására sem. 2022-ben a K+F Tagozat munkája a MISZ különböző rendezvényein történő részvételben merült ki és nem sikerült a pandémia miatti aktivitás visszaesést újra intenzív pályára állítani.

A Startup Tagozat **Hild Imre** vezetésével 2022-ben is aktívan dolgozott piaci és állami szereplőkkel, illetve az általuk indított projektekkel egyaránt. Az Express Innovation Agency által menedzselt Startup University Programban a Tagozat tagjai aktívan mentoráltak, illetve a Tagozat vezetője tartotta az Agency felkérésére az első strukturált és kifejezetten a diák résztvevők igényeit figyelembevevő mentorképzést. Ez a képzés a Tőkeportállal elindított mentorképzések egy, felsőoktatási intézményekre szabott változata volt. 2022 őszén a MISZ Startup Tagozata együttműködésben a Tőkeportál, Global Traction és Startup Grind társszervezőkkel megvalósította az első Ökoszisztéma Fesztivált melynek központi témája volt, hogy miként tudnának hatékonyabban együttműködni az egyes ökoszisztéma szereplők.

A Tagozat tagjai nemzetközileg is aktívak voltak – részt vettek a Sifted nevű online hírportál bécsi és pozsonyi konferenciáján. **Hild Imre** a tagozat vezetője pedig a teljes magyar delegációt vezette a Tel-Avivban megrendezésre kerülő DLD konferenciára. A Tagozat 2023-as terve hogy minél központibb, hír és információ megosztó szerepet játsszon az ökoszisztémában tovább projektek felkarolásával. Erre már magas készültségi szinten áll egy nemzetközi 'ökoszisztéma akcelerációs' projekt melynek első felvonása 2023 nyarán fog jelentkezni.

A Facebookon, (<https://www.facebook.com/groups/startupkultura/>) a Tagozat által gesztorált Startup Kultúra Közösségnek már több mint **4496** tagja van.

A MISZ **Agrár Innovációs Tagozat** létszáma nem emelkedett jelentősen, annak ellenére, hogy a 2022-ben innovációs díjra pályázott nagyszámú agrárvállalkozónak **Dr. Pakucs Jánossal** közös levelet írtak, bemutatva a Szövetség munkáját és a tagság előnyeit. Az viszont figyelemre méltó, hogy az idei versenyen is jelentős élelmiszergazdaságból jövő érdeklődés volt. A járvány utáni lehetőségek alapján a kibővített Elnökség ülésén **Dr. Fenyvesi László**, az agrár tagozat elnöke ismertette a Tagozat által korábban kialakított agrár-innovációs munkaprogram folytatását, amelyet írásban is előterjesztett. Időközben a Nemzetgazdasági Minisztérium és a Deloitte Zrt. kezdeményezésére a témakörben átfogó megbeszélésen vett részt. Mivel nagyobb méretű konferencia megrendezésére nincs lehetősége, javasolta az élelmiszergazdasági innováció fellendítésére irányuló vita-fórum megrendezését az Agrárminisztérium, a MATE (egyetemek), az ágazati kutatóintézetek a Kulturális és Innovációs Minisztérium, valamint a Nemzetgazdasági Minisztérium szakembereinek MISZ által egyeztetett (meghívott) részvételével. Nagyon kevés a mezőgazdasági termelő vállalat a MISZ tagjai között, ezért továbbra is javasolja a Nemzeti Agrárgazdasági Kamarával szövetségi szintű együttműködési megállapodást kötni.

REGIONÁLIS KÉPVISELETEK TEVÉKENYSÉGE

A Szövetség regionális igazgatói 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 (**Dr. Siposs István, Dr. Mogyorósi Péter, Vámosi Gábor, Budavári László, Dr. Szépvölgyi Ákos, Keresnyei János**) – 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 akcióiban (Magyar Innovációs Nagydíj és Ifjúsági Tudományos és Innovációs Tehetségkutató Verseny - új nevén Országos Tudományos és Innovációs Olimpia), minisztériumi programokhoz (pályázati rendszerek, pályázati anyagok stb.) kapcsolódó információ terjesztésében, elsősorban közvetlen kapcsolataik, valamint egyetemi előadások, tájékoztatók révén.

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

Észak-magyarországi Képviselet (Dr. Siposs István)

Az Észak-magyarországi Képviselet vezetője, **Dr. Siposs István** regionális igazgató, továbbá Elnökségünk és Választmányunk további hat tagja meghatározó szerepet töltenek be a régió innovációs életében. Összehangolt munkájuk során 2021-ben is képviselték a Magyar Innovációs Szövetség szellemiségét, hirdették állásfoglalásait és véleményeit.

Dr. Siposs István regionális igazgató közvetítő szerepet töltött be a Szövetség és régióbeli tagintézményei és más innovációban érdekelt szervezetek között. Feladatának ellátása érdekében folyamatosan részt vett az Elnökség, a Választmány ülésein, és természetesen a Közgyűlésen. Közvetítette az innovációs híreket a régióban történt eseményekről. Képviselte a Szövetséget a régió innovációs rendezvényein.

Ennek megfelelően részt vett azon a rendezvényen, mely öt regionális kereskedelmi és iparkamara (két szlovák és három magyar) részvételével került megrendezésre 2022. május 12-én, Miskolcon a Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kereskedelmi és Iparkamara székházában. Az „**InProTool Iparjogvédelmi online előértékelő platform**” c. projekt második határon átnyúló workshopján és konferenciáján a szellemi tulajdonjoghoz (szerzői jog, szabadalom, találmány, használati mintaoltalom, védjegy stb.) tartozó legfontosabb tudnivalókat ismertették a szakértők. Majd a „jó gyakorlat” mintájaként két cég vezetője számolt be cégük innovációs eredményeiről iparjogvédelmi és védjegyoltalmi szempontból.

A **Magyar Tudomány Ünnepe** alkalmából kétnapos konferenciát tartottak 2022. november 10-én és 11-én a Miskolci Akadémiai Bizottság Székházában. A 38-ik alkalommal rendezett Országos Géptervezők és Termékfejlesztők Szemináriumán közel 40 előadás hangzott el, melyek az innováció, a matematika, a mechanika, az anyagtudomány, a gyártástudomány, a géptervezés, a tervezésemélet eredményeit mutatták be. A plenáris ülés után három szekcióban, egy angol, egy magyar és egy vegyesen, angol és magyar nyelven folyt a tanácskozás. Az ipari szakemberek, egyetemi oktatók, kutatók, hallgatók előadásában megjelentek az informatika, az ergonómia, a biológia, az orvostudományok, az ipari formatervezés kutatásának legfrissebb eredményei is. A szemináriumot a Miskolci Egyetem Gép- és Terméktervező Intézete a Gépipari Tudományos Egyesülettel és az MTA Miskolci Akadémiai Bizottságával karöltve szervezte. Szervezetünket a rendezvényen **Dr. Siposs István** regionális igazgató képviselte.

III. Innovációs Napot tartottak a Miskolci Egyetemen 2022. november 24-én. A rendezvényt a Miskolci Egyetem Vállalati Kapcsolatok és Innovációs Igazgatósága, valamint a Konfuciusz Intézet szervezte, témája „Kínai ipari beruházások és beruházók Észak-Magyarországon”. Az előadások alatt a Miskolci Egyetem hallgatói innovációs ötletversenyének döntője zajlott egy másik teremben, melynek eredményhirdetésével folytatódott a rendezvény, és kerekasztalbeszélgetéssel zárult, melyen a megyébe települt kínai beruházók vezetői beszéltek tapasztalataikról, a kétoldalú együttműködésről és válaszoltak a résztvevők kérdéseire. Szövetségünket a rendezvényen **Dr. Siposs István** regionális igazgató képviselte.

„Társadalmi hasznosság növelő fejlesztések a hazai felszín alatti természeti erőforrások hatékonyabb kiaknázása és hasznosítása területén” címmel program záró konferenciát tartottak 2022. december 6-án, a Miskolci Egyetemen. A konferencián a Szegedi -, a Soproni -, és a Miskolci Egyetem oktatói és kutatói, valamint vállalati szakemberek tartottak előadásokat. A rendezvény kiemelkedő eseménye volt, hogy megkoszorúzták a Miskolci Egyetem és a Soproni Egyetem vezetői a főépület üveg előcsarnokában **Mária Terézia** emléktábláját, aki 260 évvel ezelőtt emelte akadémiai rangra az említett két egyetem jogelődjét, a Selmecebányai szakképző iskolát. A nap a selmeci hagyományoknak megfelelően Ünnepi Szakestéllyel ért véget. Szövetségünket a konferencián meghívott vendégként **Dr. Siposs István** c. egyetemi tanár, regionális igazgató képviselte.

Dél-alföldi Regionális Képviselet (Dr. Mogyorósi Péter)

A Magyar Innovációs Szövetség Dél-alföldi Regionális Kirendeltségének 2022. évi tevékenységei:

Rendezvényeken való részvétel

2022. április 8-án és 9-én a Szegedi Radnóti Miklós Kísérleti Gimnázium adott helyet a Tudományos Diákkörök XXII. Kárpát-medencei Konferenciájának, melyet idén 22. alkalommal rendeztek meg.

A rendezvényt **Dr. Nagy Anett**, a gimnázium igazgatónője nyitotta meg. A megnyitó ünnepségen, eredményhirdetésen és záró ünnepségen **Dr. Mogyorósi Péter** képviselte a Magyar Innovációs Szövetséget, mint a Dél-alföldi Regionális Kirendeltség igazgatója.

2022. szeptember 17-én került megrendezésre Budapesten a MOME-n az EIT Alumni CONNECT című rendezvénye. A rendezvény célja volt az európai fiatal vállalkozók megismertetése néhány olyan fontos területtel, ami tovább segíti a fejlődésüket, illetve hálózat építési lehetőséget biztosítson számukra. Az egész napos programot **Anca del Rio** az EIT Alumni elnöke és **Fülöp József** a MOME rektora nyitotta meg. A nap során előadások hangzottak el, illetve pódium beszélgetések folytak a start-up vállalkozások számára releváns témákról.

- Towards Smart and Inclusive Communities – moderátor **Martin Kern** az EIT igazgatója
- Prioritising Breakthroughs with IP and Patenting by the European Union Intellectual Property Office (EUIPO) and European Patent Office (EPO) – az EUIPO és az EPO egy-egy vezetője
- Getting inside the Investor's Mindset: Secrets of a Winning Pitch - **Beth Susanne** vezető tanácsadó
- Equity Funding and Responsible Investing by EIT Investor Network – a pódium beszélgetés moderátora **Kozma Andrea** a CEU InnovationLab igazgatónője volt, résztvevői pedig **Chen Shmilo** az izraeli 8200 Alumni Association igazgatója és **Dr. Mogyorósi Péter** a MISZ regionális igazgatója voltak
- Scaling a Start-up and Launching Innovative Products in International Markets – a pódium beszélgetés résztvevői sikeres start-up vállalkozók, illetve az EIT intézmények vezetői voltak
- Global Futures: Big Tech and the Digital Transformations – a témáról **Franziska-J. Klebön**-nal beszélgettek, aki a Microsoft AI for Good vezetője

A Magyar Tudományos Akadémia Szegedi Akadémiai Bizottsága 2022. november 4-én tartotta a Magyar Tudomány Ünnepének nyitó rendezvényét. Az elnöki megnyitót, illetve a köszöntőt **Krisztin Tibor**, a SZAB elnöke tartotta. Köszöntőt mondott továbbá **Dr. Széll Márta** az SZTE stratégiai rektorhelyettese és **Kozma József** Szeged megyei jogú város önkormányzati képviselője. A plenáris előadást **Deli Mária** az SZBK Biológiai Barrieres Kutatócsoportjának tagja tartotta „Hogyan vezet a biológiai gátrendszerek jobb megismerése új gyógyszerhordozó rendszerek kifejlesztéséhez” címmel. A rendezvény keretében adták át a Dél-alföldi Innovációs Díjakat. Gazdasági társaság kategóriában a **ZETO Inc.** pályázata nyerte a díjat egy vezeték nélküli, hordozható, orvosi EEG rendszer fejlesztésével. A díjat **Kokavecz János** ügyvezető igazgató vette át. Természetes személy kategóriában **Hajnal Attilát** méltatták a kitüntetéssel, aki kifejlesztette a ThermoBox D73 központi vezérlőt, amely berendezés hasznosítja a kompresszor által termelt hulladékhőt. Szaktudományos díjakat hat kategóriában osztottak. Természettudományok kategóriában **Farkas Luca**, az élettudományokban **Sipos Bence**, a társadalomtudományokban **Honti Tamás**, a bölcsészettudományokban **Tóth Marcell**, a művészetek kategóriában **Tanácsné Vilmos Etelka**, középiskolás kategóriában pedig **Hajnal Katalin** ért el első helyezést. A programon meghívottként vett részt **Dr. Mogyorósi Péter** a Magyar Innovációs Szövetség Dél-alföldi Regionális Képviseletének igazgatója.

Horizon Europe pályázati tanácsadás

- Horizon Europe pályázati közvetítés a szarvasi Öntözési és Vízgazdálkodási Kutatóintézet számára – nem volt sikeres
- **Gonda András** (ArchEnerg) – pályázati tanácsadás
- Agrogeo Kft. ajánlása HORIZON-CL6-2022-CIRCBIO-01-02 projektbe – nem volt sikeres
- Pharmacoidea Kft. (**Dr. Letoha Tamás**) részére H2020 pályázati tanácsadás
- SZBK – pályázati tanácsadás
- dicomLAB – pályázati tanácsadás

Egyéb pályázati tanácsadás

- Tungsram Group közvetítése **Jörg Bauer** izraeli partnernek
- **Tóth Szilvia Zita** – V4 információs rendezvénnyel kapcsolatos tájékoztatás
- **Tóth Szilvia Zita** – pályázati tanácsadás – az év során rendszeresen
- Scolia Kft – pályázati tanácsadás
- BabyMo Kft – pályázati tanácsadás
- Ossevo Kft. – pályázati tanácsadás

- Neunos Zrt. – pályázati tanácsadás

Szolgáltatások:

Az iroda folyamatos és rendszeres tájékoztatást nyújtott vállalkozásoknak (elsősorban KKV-nak), feltalálóknak és kutatóknak az innováció menedzsment széles körében:

- iparjogvédelmi tájékoztatás és tanácsadás
- finanszírozási tanácsadás
- pályázati tanácsadás, különös tekintettel a H2020 pályázatokra
- partnerkeresési tanácsadás
- üzleti hasznosítási tanácsadás
- tájékoztatás rendezvényekről

Középiskolák tájékoztatása a 32. Országos Tudományos és Innovációs Olimpia versenyfelhívásáról.

Észak-alföldi Regionális Képviselő (Vámosi Gábor)

2022. év harmadik negyedében került sor az Észak-Alföldi Innovációs Díj meghirdetésére. **Vámosi Gábor** az Innova Észak-Alföld Regionális Innovációs Ügynökséget és a MISZ-t képviselte a pályázaton, mind pályázat népszerűsítő, mind pályázat bíráló minőségben. Az Innovációs Díj átadására 2022. november 6-án került sor Debrecenben, a DAB székházban.

Kiemelt figyelmet fordítottak a tájékoztatásra, ennek érdekében MISZ aktuális híreiről, tevékenységéről a LENERG, illetve az INNOVA havonta megjelenő hírlevelében is tájékoztatták a kapcsolatban álló szervezeteket.

A 2022-es évben számos önkormányzati és vállalkozások részére kiírt pályázatot sikerült megvalósítaniuk és a projektmenedzsment feladatokban részt venni. 2022-es évben a MISZ tevékenységét a Szilícium Mező Informatikai klaszter keretében is sikerült népszerűsíteni, az informatikai vállalkozásokat tájékoztatni a MISZ tagság előnyeiről! A Szilícium Mező Kft által szervezett, 8 db workshop kiváló lehetőséget teremtett arra, hogy a MISZ népszerűsítésre kerüljön.

Az Innova által, Debrecen frekvenciált területén, a Gambrinus közben megnyitott kreatív műhely (Makerspace) zárókonferenciája is lehetőséget adott arra, hogy a Magyar Innovációs Szövetséget, mint támogató szervezetet bemutathassák.

A MISZ tagoknak felajánlásra került az INNOVA által létrehozott kutató és fejlesztőcsoport kapacitása, amely a tagvállalatok számára jelenthet a jövőben megoldást a különböző technológiai kihívások kezelésére, a problémáik megoldására.

Nyugat-dunántúli Képviselő (Budavári László)

A Széchenyi István Egyetemen a volt Győri Kecs- és Ostyagyár emblematikus „kockaépület” megújításának alapkövetelményével elkezdődött a Tudományos és Innovációs Park fejlesztésének első üteme. **Dr. Palkovics László** innovációs és technológiai miniszter beszédében kiemelte, hogy a fejlesztés eredményeként egy nyitott, innovatív és kreatív platform jön létre az egyetemi, vállalati és kutatóintézeti K+F projektek számára. A Magyar Innovációs Szövetséget **Budavári László** regionális igazgató képviselte. Az INNONET Nonprofit Kft. - melynek a MISZ is tulajdonosa - a munkatársak tapasztalatainak megosztásával aktívan részt vesz a TIP projekt programalkotó tevékenységeiben.

Az INNONET Nonprofit Kft. 2022. május 18-án tartotta Győrben a 2021. évet lezáró mérlegelfogadó taggyűlését. A taggyűlésen **Budavári László** ügyvezető igazgató beszámolójából kitűnt, hogy az INNONET működése stabil, a kihasználtság 93%-os. Az alaptevékenységből származó bérleti bevételek mellett fontosak a szakértői tevékenységekből származó bevételek is. A bérlő vállalkozások segítése érdekében a járványhelyzet miatt 2022. évre 0,5 EUR/m²/hó értékkel csökkentek a bérleti díjak. Az INNONET működése alatt jelentős hazai és határon átnyúló kapcsolatrendszert épített ki. A Magyar Innovációs Szövetséget, mint tulajdonost, a taggyűlésen **dr. Antos László**, a Magyar Innovációs Szövetség ügyvezető igazgatója, az INNONET elnöke képviselte.

Dr. Fazekas Sándor kormánybiztos és a Magyar Innovációs Szövetség (MISZ) fővédnöksége mellett 2022. május 20-21 között Győrben, a Kazinczy Ferenc Gimnáziumban rendezték meg a XXXII. Öveges József Kárpát-medencei Fizikaverseny országos döntőjét. Az eredményhirdetésre 2022. május 22-én került sor a győri Városházán. Szövetségünk képviselőjében **Budavári László**, a Nyugat-dunántúli Regionális

Képviselő igazgatója adta át a MISZ különdíját az abszolút első helyezett **Együd András Budának**, a balassagyarmati Balassi Bálint Gimnázium tanulójának, és tanárának **Istvanovszki Róbertnek**.

Közép-dunántúli Képviselő (Dr. Szépvölgyi Ákos)

1. A regionális igazgató folyamatosan képviselte a MISZ, mint tulajdonos érdekeit a VRIC Nonprofit Kft. taggyűlésein, illetve ellátta a FB tagi feladatokat (az FB 2023. januárban befejezte tevékenységét, megszűnt).
2. A regionális képviselő folytatta tevékenységét, amely a Közép-Dunántúlon megvalósuló, innovációs elemeket tartalmazó nemzetközi projektek nyomon követésére, illetve azokban való szakmai részvételre terjed ki. Ennek keretében a regionális igazgató 2022-ben kétféle alkalommal képviselte a MISZ-t az Egyetemi Startup Program szakmai rendezvényén (2022.04.17. Veszprém), valamint az Európai Kulturális Főváros szakmai rendezvényén (2022.09.03. Veszprém).
3. A regionális igazgató folyamatosan részt vesz a regionális, illetve ágazati stratégiák, fejlesztési dokumentumok véleményezésében és megvalósításában. 2022-ben a Fejér megyei és székesfehérvári Foglalkoztatási Paktumok tanácsadó testületeiben történt aktív részvétel.
4. A MISZ regionális tevékenységének népszerűsítése érdekében **Dr. Szépvölgyi Ákos** három szakmai konferencián tartott előadást, illetve vett részt meghívott felszólalóként. Ezek a rendezvények, illetve partner intézmények rendezvényein minden esetben megtörtént a MISZ aktuális programjainak, pályázati felhívásainak népszerűsítése. Emellett a regionális képviselő folyamatosan megjelentette a régió kapcsolódó híreit a MISZ hírlevelben.
A három érintett rendezvény:
 1. Matchmaking of innovation ecosystems – 2022.11.22., Helsinki
 2. Solutions for transnational cooperation on innovation – 2022.11.15., Maribor
 3. European Social Services Conference – 2022.06.08., Hamburg
5. A regionális képviselő 2022-ben regionális partnereivel közösen 28 vállalkozás számára végzett pályázati, iparjogvédelmi tanácsadási, innovációs audit tevékenységet.
6. A MISZ regionális igazgatója 2011-től részt vesz az Európai Bizottság által finanszírozott Erasmus Fiatal Vállalkozók Programban. Tevékenysége a kezdő innovatív vállalkozások külföldi mobilitásának támogatására terjed ki. 2022-ben 10 kezdő innovatív vállalkozás számára sikerült forrást biztosítani külföldi mobilitáshoz, illetve 8 külföldi ötletgazda érkezett magyarországi partner vállalatokhoz.

Dél-dunántúli Képviselő (Keresneyi János)

A Dél-Dunántúl jelentősebb szereplői is felismerték, hogy a régió gyorsuló gazdasági fejlődéséhez az innováción keresztül vezet az út. A Magyar Innovációs Szövetség régiós érdekképviselője elsősorban ebben kíván az érdekeltek segítségére lenni, platformként összekapcsolva a különböző érdekeket, erőforrásokat és akciókat, összehangolva a kormányzati, az ipari, a tudományos és a civil szereplőket. Ezen kezdeményezésével a nyílt innováció (open innovation) globális jelenségéhez is csatlakozik, megvalósítva annak helyi változatát, aminek jelentőségét a gyakorlat és a tudomány egyaránt igazolta sikeresen megvalósított kutatási, fejlesztési és innovációs együttműködések, valamint magasan jegyzett publikációk formájában. A 2023-as évben tevékenységüket már az új regionális igazgatóval, **Dr. Kristóf Péterrel** is ennek mentén kívánják kiteljesíteni, bevonva az innovációban jelentős eredményeket már elért szereplőket, és megszólítva mindazokat, akik még nem ismerték fel az újító gondolatok és gyakorlatok gazdasági-társadalmi hatását és jelentőségét.

3. A MAGYAR INNOVÁCIÓS SZÖVETSÉG INNOVÁCIÓS RENDEZVÉNYEI

31. IFJÚSÁGI TUDOMÁNYOS ÉS INNOVÁCIÓS TEHETSÉGKUTATÓ VERSENY – 32. ORSZÁGOS TUDOMÁNYOS ÉS INNOVÁCIÓ OLIMPIA

A Magyar Innovációs Szövetség 2021. szeptember 20-án, az NKFIH-ban 31. alkalommal hirdette meg középiskolások számára, az Ifjúsági Tudományos és Innovációs Tehetségkutató Versenyt, az Emberi Erőforrások Minisztériuma, az Innovációs és Technológiai Minisztérium és az M5 Csatorna közreműködésével, a Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal főtámogatásával, az NKFI Alapból.

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 2021. november 25-i határidőre összesen **122 pályázat** érkezett a verseny titkárságára (ebből 10 db határon túli magyar fiataloktól).

A zsűri a végleges döntést testületileg, többségi alapon hozta meg 2021. december közepén. A zsűri **63 pályázatot fogadott el**, illetve javasolt kidolgozásra. Ezek közül 34 pályázat tudományos kutatási vizsgálatok, mérések elvégzését és összefoglaló tanulmány elkészítését, 29 pályázat pedig új eszköz, eljárás kidolgozását tűzte ki célul.

A kidolgozás időszakában, **2022. január és március** között a Magyar Innovációs Szövetség munkatársai tanácsadással, konzultációk szervezésével segítették a továbbjutott versenyzőket. Minden egyes pályázatot 2-3 zsűritag személyesen is figyelemmel kísért. Az interjúk alkalmával (**2022. január közepe, március vége**) részletesen megismerkedtek a készülő prototípusokkal, modellekkel, és tájékoztattak az elért tudományos eredményekről.

A tudományosan megalapozott, részletesen kidolgozott pályázatokat **2022. április 1-ig** kellett beküldeni a verseny titkárságára. A határidőre **53** pályamunka kidolgozása fejeződött be. 2022. április 19-e és április 20-a között, a Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetemen tartottuk a 31. Ifjúsági Tudományos és Innovációs Tehetségkutató Verseny szekcióinak bírálóbizottsági üléseit, **Dr. Jakab László**, a BME Villamosmérnöki és Informatikai Kar professzorának elnökletével. A határidőre kidolgozott pályamunkákat négy szekcióba sorolta a bírálóbizottság:

- műszaki,
- informatika,
- orvosi, biológiai, környezet,
- oktatás, fizika, kémia.

49 pályamű készítői tartottak prezentációt a szekciózsűri előtt, max. 5 percben, majd öt percben kérdésekre kellett válaszolni. Ezt követően a zsűritagok értékelték a pályázatokat, ill. felállították a szekción belüli sorrendet. A verseny zsűrije 2022. április 26-án hozta meg végleges döntését a közel 2,5 millió forintos ösztöndíjakat illetően. A sorrendek összesítése után a zsűrielnök kiválasztotta a 3 első, 3 második, 4 harmadik helyezett pályázatot, valamint 12 pályázatot kiemelt dicséretben, további 27 pályázatot pedig dicséretben részesített. A sorrendet a zsűritagok jóváhagyták.

A 31. Ifjúsági Tudományos és Innovációs Tehetségkutató Verseny díjátadási ünnepségét és a kiállítást 2022. június 13-ára szerveztük, melyre **Csák János**, miniszter, **György László**, államtitkár, **Dr. Kollár László**, MTA főtitkár, **Dr. Szabó Gábor**, a Magyar Innovációs Szövetség elnöke, **Dr. Birkner Zoltán**, az NKFIH elnöke, főtámogató, ill. a díjátadók, díjátvevők, valamint a sajtó képviselőinek jelenlétében került sor a Magyar Tudományos Akadémia székházában, mintegy 150 résztvevővel.

A rendezvényt **Dr. Pakucs János**, a Magyar Innovációs Szövetség tiszteletbeli elnöke, a szervezőbizottság elnöke nyitotta meg, majd házigazdaként **Dr. Kollár László**, utána **Csák János** köszöntötte a résztvevőket. Ezt követően **Dr. Jakab László**, a BME professzora, mint a bírálóbizottság elnöke értékelte az idei versenyt és a bírálóbizottság munkáját. Az eredményhirdetés előtt **Prof. Dr. Szendrő Péter**, az OTDT elnöke a tehetségútlevélek átadásának jelentőségét ismertette és méltatta.

A fiatal díjazottak okleveleken és jelentős pénzdíjakon kívül **Gulyás Kati** porcelánművész által egyedileg tervezett, nevesített porcelánjutalmat is kaptak.

2022. október 12-én, az NKFIH-ban a Magyar Innovációs Szövetség a Kulturális és Innovációs Minisztérium (KIM) kiemelt támogatásával valamint a Belügyminisztérium Köznevelési Államtitkárságának szakmai közreműködésével, a Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal főtámogatásával meghirdette sorrendben a 32., de ebben a formában az első Országos Tudományos és Innovációs Olimpiát. Az idei verseny megújult szellemiséggel és jelentősen továbbfejlesztett keretek között fog zajlani.

A korábbi Országos Ifjúsági Tudományos és Innovációs Tehetségkutató Versenyt követően megújult formában az első Országos Tudományos és Innovációs Olimpia ünnepélyes megnyitójának résztvevőit **dr. Pakucs János**, a Magyar Innovációs Szövetség tiszteletbeli elnöke köszöntötte. Ezután **Bódis László**, a Kulturális és Innovációs Minisztérium innovációért felelős helyettes államtitkár beszámolt a pályázat jelentőségéről, valamint kitért a minisztérium kiemelt támogatására is. **Dr. Maruzsa Zoltán**, köznevelésért felelős államtitkár a középfokú intézményeknél a tudományos verseny jelentőségéről beszélt, akit **Dr. Birkner Zoltán**, a Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal elnöke, a bírálóbizottság társelnöke és mint főtámogató követett köszöntőjével. Utána **Ivánka Gábor**, a Magyar Fiatal Tudósok Társasága (MAFITUD) elnöke megosztotta gondolatait a verseny innovatív, megújuló szellemiségéről. Bemutatott három olyan tehetséges fiatalot, akik korábbi magyar díjazottként, részt vehettek 2022. szept. 13-18. között a fiatal tudósok versenyének európai döntőjén:

- **Kovács Nóra Anna**, János Zsigmond Unitárius Kollégium: Rusty nevű környezettudatosságot fejlesztő rendszerével,

- **Barna Benedek László**, Szent István Gimnázium: UV megvilágító berendezés fejlesztésével fotokémiai ligand kapcsoláshoz
- **Tóth Regina**, Szegedi Radnóti Miklós Kísérleti Gimnázium: Újrahasznosítható reagensrendszer fejlesztésével humán testfolyadékokban jelen lévő kisméretű RNS-ek azonosítására.

Az előadások után **Bán János**, az M5 csatornaigazgatója megerősítette a partnerséget a Magyar Innovációs Szövetséggel a megújult Országos Tudományos és Innovációs Olimpia népszerűsítésére, hangsúlyozta, hogy felületeiken kiemelt figyelmet szentelnek a versenynek a régi együttműködés tükrében. Kulturális és tudományos csatornaként fontosnak tartják, hogy a tehetséges fiataloknak bemutatkozási lehetőséget biztosítsanak. Az eseményt **Dr. Szabó Gábor**, a MISZ elnöke zárta.

2022. október 14-én felkerült a 32. Országos Tudományos és Innovációs Olimpia népszerűsítő videója a MISZ hivatalos Youtube csatornájára. A kisfilm **Marczis Katalin Blankának**, **Prill Gábornak**, **Sisa Lászlónak**, a NYSZC Bánki Donát Műszaki Technikum diákjainak, **Zsigó Miklósnak**, felkészítő tanáruknak, **Juhász Ferencnek**, az iskola igazgatójának, valamint **Gurbánné Papp Mária**nak, a Nyíregyházi Szakképzési Centrum főigazgató asszonyának közreműködésével készült. A HandExo projekt fiataljai (**Prill Gáborral** és **Sisa László**) a 31. Ifjúsági Tudományos és Innovációs Tehetségkutató Versenyen II. díjban részesültek. A videó megtekinthető a következő [linken](#).

A Magyar Innovációs Szövetség szervezésében, a 32. Országos Tudományos és Innovációs Olimpia nagyköveteinek ünnepélyes avatására egy kerekasztal beszélgetés keretében került sor 2022. november 21-én, a Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem Pécsi Eszter termében. A kerekasztal beszélgetést **dr. Pakucs János**, a szervezőbizottság elnöke, a Magyar Innovációs Szövetség tiszteletbeli elnöke és **Dr. Birkner Zoltán**, a Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal elnöke, a bírálóbizottság társelnöke nyitotta meg köszöntőjével. A beszélgetés moderátora **Ivánka Gábor**, MAFITUD elnök volt.

Az eseményen bemutatkoztak a 32. OTIO nagykövek, személyesen **Molnár Janka Sára** (24. Ifjúsági Tudományos és Innovációs Tehetségkutató Verseny III. díjasa), valamint **Zsigó Miklós** (28. Ifjúsági Tudományos és Innovációs Tehetségkutató Verseny I. díjasa) vehette át a díszoklevelet, de virtuálisan egy videóval beköszönt **Novák Blanka** (27. Ifjúsági Tudományos és Innovációs Tehetségkutató Verseny I. díjazottja) és **Lauffer Tamás** (27. Ifjúsági Tudományos és Innovációs Tehetségkutató Verseny III. díjazottja) is. Az OTIO nagykövet oklevelet **Dr. Birkner Zoltán** és **dr. Pakucs János** adta át ünnepélyes keretek között.

Az OTIO folyamatos népszerűsítése érdekében a közösségi médiában is nagyobb hangsúlyt fektettünk a MISZ jelenlétére:

OTIO hivatalos Facebook oldala: <https://www.facebook.com/innovaciosolimpia/>

OTIO hivatalos Instagram oldala: https://www.instagram.com/otio_innovaciosolimpia/

2022. november 25-én felkerült a 32. Országos Tudományos és Innovációs Olimpia nagykövet avatása a [MISZ hivatalos](#) Youtube csatornájára is.

A videó megtekinthető a következő linken: <https://www.youtube.com/watch?v=5DE2HXFHvL8>

2022. november 28-án lezárult a 32. OTIO első szakasza, melyre rekordszámú, 157 pályázattervet küldtek be a fiatalok. A zsűri – **Prof. Jakab László** vezetésével – a részletes értékelést követően, 86 kidolgozását javasolta a második fordulóra, így összesen 130 fiatal dolgozhatja ki részletesen a pályázatát.

A közösségi média kampány eredményes volt, több mint 80 000 megtekintése volt a Facebook oldalunknak, és a teljes éves OTIO FB oldal elérések meghaladták a 103800-at, az OTIO Instagram oldala pedig a 30000 elérést.



DÍJAK, KITÜNTETÉSEK

2022. március 26-án, a Millenáris Parkban tartották a 13. Kárpát-medencei Tehetségnapot. Az idei tehetségnapon 17 fő tehetséges fiatal kapott „Felfedezettünk” címet és ezzel együtt ösztöndíjat. A Magyar Innovációs Szövetség által javasolt **Seitz Erik**, a 30. Ifjúsági Tudományos és Innovációs Verseny 1. helyezette megkapta a fődíjat.

Tehetségek Szolgálatáért Díjban részesítették, ugyancsak a Szövetségünk által javasolt, **Dr. Jakab László**, BME professzort, aki az Ifjúsági Tudományos és Innovációs Tehetségkutató Verseny zsűrielnöke 2016 óta.

NEMZETKÖZI RENDEZVÉNYEK

2022-ben 9 tehetséges fiatalunk vett részt tudományos nemzetközi rendezvényeken:

2022. május 8-13. között, az USA-ban megrendezett Nemzetközi Tudományos és Innovációs Versenyen (Regeneron ISEF) **Radó János** és **Szőnyi Balázs** prezentálhatták munkáikat. A magyar delegációt a MISZ képviseletében **Pázsák Zsófia** vezette.

2022. július 5. és 9. között, Nottwil városában, Svájcban, immár 11. alkalommal került megrendezésre a Swiss Talent Forum, melynek témája idén a „Új, rugalmas társadalom építése” volt. Az esemény 70 résztvevője 25 országból érkezett, Magyarországot **Seitz Erik**, a 30. Ifjúsági Tudományos és Innovációs Tehetségkutató Verseny I. díjasa képviselhette.

2022. július 27. és augusztus 10. között került megrendezésre immár 63. alkalommal a London International Youth Science Forum (LIYSF). Magyarországot a Magyar Innovációs Szövetség delegáltjaként **Joób Zalán** képviselte, aki a 2021/22-es tanévben fejezte be a tanulmányait a Soproni Széchenyi István Gimnáziumban és szeptembertől a BME-VIK mérnökinformatikus hallgatója.

2022. szept. 13-18. között, a Leideni Egyetem által megrendezett EU Fiala Tudósok Versenyén a European Synchrotron Radiation Facility (ESRF) különdíját **Barna Benedek László** kapta meg, Bright Young Minds Award-ot pedig **Kovács Nóra-Anna** nyerte el. A magyar delegáció tagja volt még **Kovács Viktória** és **Tóth Regina** is. A fiatalokat az EU döntőre **Ivánka Gábor**, MAFITUD elnök kísérte el.

A Magyar Innovációs Szövetség delegáltjaként Magyarországot **Mészáros Botond** képviselte a 2022. december 4. és 11. között megrendezett Stockholm International Youth Science Seminar-on, és az azt lezáró Nobel-díj kiosztási ceremónián és banketten. **Botond**, a 28. Ifjúsági Tudományos és Innovációs Tehetségkutató Verseny első helyezette volt 2019-ben.



30. MAGYAR INNOVÁCIÓS NAGYDÍJ

A 2021. évi Innovációs Nagydíj felhívásra azok a Magyarországon bejegyzett társaságok jelentkezhettek, amelyek a 2021. évben kiemelkedő innovációs teljesítménnyel (új termékek, új eljárások, új szolgáltatások értékesítése) jelentős hasznót értek el kutatás-fejlesztési eredmény, találmány, know-how, illetve technológiatranszfer alkalmazásával.

Dr. Pakucs János a szervezőbizottság elnökének vezetésével, tekintélyes szakemberekből álló bírálóbizottságot kértünk fel annak eldöntésére, hogy ki a legméltóbb a 2021. évi Innovációs Nagydíjra. A bírálóbizottság elnöke **Palkovics László**, innovációs és technológiai miniszter volt. A 2022. február 2-i határidőre **35 pályázat** érkezett be a pályázati titkárságra. A bírálóbizottság a formai és a tartalmi szempontokat is alaposan mérlegelve **33 pályázatot** minősített 2021-ben megvalósult eredményes és sikeres innovációnak.

A bírálóbizottság tagjai, az értékelési szempontok szerinti, előzetes pontozás és írásbeli értékeléseket követően hozták meg a döntésüket. Az értékelés szempontjai között döntő volt az elért többleteredményt. Az innovációs nagyjás társaság kiválasztása titkos szavazással történt.

A pontozás kiértékelése után a zsűri testületileg, és egyhangúan úgy döntött, hogy a **2021. évi Innovációs Nagydíjat a CycloLab Kft.** kapta a SARS-CoV-2 vírusellenes gyógyszerkészítmény segédanyagáért.

Ezen kívül az alábbi pályázatoknak ítélte a 2021. évre vonatkozóan innovációs díjat:

- **Az Innovációs és Technológiai Minisztérium támogatásával kiírt 2021. évi Ipari Innovációs Díjban** a **MEDITOP Gyógyszeripari Kft.** részesült, a Favipiravir Meditop 200 mg filmtabletta kifejlesztéséért és gyártásáért.
- **Az Agrárminisztérium támogatásával kiírt 2021. évi Agrár Innovációs Díjában** a **Martonvásári Bázismag Vetőmagszaporító, Termeltető és Forgalmazó Kft.** részesült. a szántóföldi növénytermesztés eredményességének megalapozásáért és növeléséért, ökológiai innovációval, a vetőmagok biológiailag aktív anyagokkal történő kezelésével.
- **Az Agrárminisztérium támogatásával kiírt 2021. évi Környezetvédelmi Innovációs Díjban** a **Controlsoft-Automatika Szolgáltató Kft.** részesült, a webSCADA6 folyamatirányító rendszerért, a tiszta víz szolgálatában.
- **A Szellemi Tulajdon Nemzeti Hivatala 2021. évi Innovációs Díjában** a **Műszer Automatika Kft.** részesült a MANTI hővédő anyagcsaládjáért.
- **A Magyar Innovációs Szövetség 2021. évi Startup Innovációs Díjában** a **Péntech Solutions Kft.** részesült a Digitális Cégfinanszírozásért.

A 30. Magyar Innovációs Nagydíj pályázati felhívásra összesen 35 pályamű érkezett be, amelyek közül a bírálóbizottság **33 innovációt ismert el sikeres, 2021-ben megvalósult teljesítményként.** Ezek révén a megvalósító vállalkozások **jelentős többletbevételt** értek el (melynek több mint harmada exportból származik). A megtakarítások, az árcsökkenő hatás, a környezeti terhelés csökkentése, révén további több **20 milliárd Ft társadalmi haszon** keletkezett.

A végeredményről 118 (A4-es) oldalas, színvonalas, színes kötetet jelentettünk meg 350 példányban, melyet a díjkiosztón és postai úton terjesztettünk.

A kötet letölthető honapunkról is: https://innovacio.hu/nagydi_j_pdf/kiadvany_2021.pdf



A 2022. évi Magyar Innovációs Nagydíj pályázat meghirdetésére 2022. december 6-án, az NKFIH-ban került sor **Dr. Pakucs János**, a MISZ tiszteletbeli elnöke, **Dr. Birkner Zoltán**, a Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal elnöke, **Bódis László**, innovációért felelős helyettes államtitkár, valamint **Dr. Juhász Anikó**, az Agrárminisztérium agrárgazdaságért felelős helyettes államtitkárának részvételével. Az eseményen bemutatkozott a 2021. évi Innovációs Nagydíj győztes CYCLOLAB Kft., illetve a 2021. évi Ipari Innovációs Díj győztese, a MEDITOP Gyógyszeripari Kft. is.

4. HÍRLEVÉL, PORTÁL, SAJTÓ

A Magyar Innovációs Szövetség 2022-ben 22 alkalommal jelentette meg **Hírlevelét**, mely kéthetente keddenként került kiküldésre. A lap, legtöbbször 11-13 oldalas terjedelemben készült, így összesen több mint 250 oldal információt

- híreket,
- teljes körű sajtószemlét,
- szakirodalom-figyelőt,
- várható eseményeket,
- pályázati felhívásokat
- közvetítettünk 2022-ben.

A Szövetség a tagintézményeken túlmenően az innovációban érdekelték 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 20 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 mintegy 2000 címzetthez juttatjuk el. Az elektronikus Hírlevélre a www.innovacio.hu portálunkon bárki térítésmentesen regisztrálhat.

A MISZ Facebook oldalán is folyamatosan posztoltuk a MISZ-ről szóló híreket, mely elérhető a következő linken: <https://www.facebook.com/magyarinnovaciosszovetseg>

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 megtalálható 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 2022. évben 25886 egyéni látogató nézte meg, akik 29 GB adatot töltöttek le. A legtöbb látogató (4944 fő) decemberben jelentkezett be, a legtöbb adatot szintén decemberben töltötték le az érdeklődők.

A Szövetség tevékenységéről 2022-ben nyomtatottan és elektronikusan **553 média tudósítás**, interjú jelent meg, valamint a MISZ hivatalos FB oldalán több mint 200000 elérés volt. A média kiemelten foglalkozott a 30. Magyar Innovációs Nagydíj eredményével és a 31. Ifjúsági Tudományos és Innovációs Tehetségkutató Versennyel, valamint a 32. Országos Tudományos és Innovációs Olimpiával.

5. TÁJÉKOZTATÁS A MAGYAR INNOVÁCIÓS SZÖVETSÉG 2022. ÉVI GAZDASÁGI TEVÉKENYSÉGÉRŐL

A Szövetség 2022-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 (pl. 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 2022. évben az összes bevétel **128224 E Ft**, az összes kiadás **88420 E Ft** volt.

ALAPTEVÉKENYSÉG

Az alaptevékenység összes bevétele 2022-ben 125538 E Ft volt. Ebből 23018 E Ft származott tagdíjakból. Alaptevékenységünk kiadásai a 2022. évben többek között tartalmazzák a titkárság személyi költségeit (3 főállás), a kiadványok nyomdai előállítását, a Hírlevél, posta és telefon költségeket, irodabérletet, irodaszer-kiadásokat stb.

VÁLLALKOZÁSI TEVÉKENYSÉG

Vállalkozási tevékenységünk bevétele 2022-ben összesen 2686 E Ft volt, mely reklámbevételekből származott. Kiadásaink főleg személyi költségeket tartalmaznak.

ALAPÍTOTT SZERVEZETEK

Hét olyan innovációs szervezet működik, melyben a Magyar Innovációs Szövetség, alapító társtulajdonosként és szakmai befektetőként, kis tulajdonrészrel rendelkezik. Ezeknek a részesedéseknek a névértéke összesen 834 E Ft.

2022-ben a Szövetség bevételei fedezték a kiadásokat. Működésünket folyamatosan finanszírozni tudtuk, és a rendelkezésünkre álló pénzforrásaink elegendőek arra, hogy 2023. első felére vállalt feladataink kiadásait ki tudjuk egyenlíteni.

Szövetségünk gazdálkodását a vezetőség folyamatosan figyelemmel kísérte, a pénzügyi fegyelmet független könyvvizsgáló ellenőrzi és auditálja.

A Szövetség 2022. évi hivatalos mérlegét és pénzügyi beszámolóját a PK-842 (A kettős könyvvitelt vezető egyéb szervezet egyszerűsített éves beszámolója és közhasznúsági melléklet) tartalmazza.

Pázsák Zsófia
ügyvezetőigazgató-helyettes

MAGYAR INNOVÁCIÓS SZÖVETSÉG 2023. ÉVI KÖLTSÉGVETÉSI TERVE

Bevételek (Ezer Ft)			
	Alap	Vállalkozás	Össz.
Tagdíj	23000		23000
Projekt támogatások	114000		114000
Szponzoráció		2500	2500
Egyéb (pl. kamat)	500		500
összesen	137500	2500	140000
Költségek, felhasználások (Ezer Ft)			
	Alap	Vállalkozás	Össz.
Iroda bérlemény	2000	500	2500
Iroda működési költségei	6000		6000
Személyi költség, közteher	20000	500	20500
Rendezvény, fogadás	25000		25000
Nemzetközi ifj. rendezvények	5000		5000
Regionális szolgáltatás	3800		3800
Posta-, telefonköltség	3000		3000
Nyomdaköltség	12000		12000
Hirdetés, sajtó	8500		8500
Portál, informatikai kltsg	9000		9000
Könyvvizsgálat, könyvelés	3000		3000
Fotózás	3000		3000
Futárszolgálat, szállítás	500		500
Részvételi díj, tagdíj	1000		1000
Innov. díjak, támogatás	35000		35000
Érték-csökkenés, -vesztés	500		500
Egyéb költség	1000		1000
Bank-, biztosítási kltsg	700		700
összesen	139000	1000	140000