

## Közhasznúsági jelentés 2004.

Ez a jelentés a Fővárosi Bíróság által 13. PK. 60298/89/9 számon nyilvántartott Magyar Feltalálók Egyesületének, mint közhasznú szervezetnek 2004. évi tevékenységére vonatkozik. Megvitatva és elfogadva a MAFE Közgyűlésén 2004. november 30-án.

### Tartalomjegyzék

<b>A.) Beszámoló a MAFE 2004. évi tevékenységéről</b>	2
Társadalmi-gazdasági háttér	2
GÉNIUSZ - EURÓPA nemzetközi kiállítás megszervezése	2
Tájékoztató, tanácsadó és továbbképző tevékenység	3
Találmányok marketingje	4
Moszkvai Innovációs és Befektetési Szalon	4
Genfi Találmányi Szalon	5
IENA – Nürnberg	5
BRUSSELS – EUREKA	6
Egyéb tevékenység (benne a szoftverszabadalom ügyében)	7
Működési feltételeink	8
<b>B.) Számviteli beszámoló</b>	9
<b>C.) Munkaterv a 2005. évre</b>	10
<b>D.) Költségvetés a 2005. évre</b>	11
<b>Mellékletek</b>	
Katalógus GÉNIUSZ – EURÓPA nemzetközi kiállítás	
A PATENT hírlevél 20. száma	

## **Közhasznúsági jelentés 2004.**

Ez a dokumentum a Fővárosi Bíróság által 13. PK. 60298/89/9 számon nyilvántartott Magyar Feltalálók Egyesületének, mint közhasznú szervezetnek 2004. évi tevékenységére vonatkozik. Elfogadva a MAFE 2004. évi Közgyűlésén 2004. november 30-án.

### **A.) Beszámoló a MAFE 2004. évi tevékenységéről**

#### **Társadalmi-gazdasági háttér**

Jelen kormányzat célul tűzte ki a kutatás-fejlesztés, az innováció állami támogatási rendszerének átszervezését. Ennek eredményeként megalakult a Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal. Vezetőivel előljáróink jó munkakapcsolatot alakítottak ki. E hivatal hosszú évek óta először tervezhető állami támogatást biztosított az Egyesület innovációt élénkítő munkájához.

A Magyar Szabadalmi Hivatal bevonta az egyesület szakértőit a szellemi tulajdon jogvédelmét megszilárdító törvényelőkészítő munkába.

Azt tapasztaltuk, hogy a magyar gazdaság szereplői élénkebben érdeklődnek az újdonságaink iránt, mint az elmúlt esztendőben.

Az innováció és a kis és közepes vállalkozások állami támogatása érezhetően nem növekedett. A licencia kereskedelmet gátló adózási szabályok megváltoztatására tett törekvésünk ezúttal sem járt sikerrel.

A média itthon és külföldön továbbra is élénk figyelemmel kísérte tevékenységünket.

#### **Az EU csatlakozás megünneplése**

Megszerveztük és lebonyolítottuk a GÉNIUSZ – EURÓPA Nemzetközi Találmányi, Ipar- és Képzőművészeti Kiállítást.

Ez volt talán a legfigyelemreméltóbb megünneplése az EU kibővítésnek hazánkban.

A kiállítást a „Hagyomány és Hozomány” című EU csatlakozási rendezvénysorozathoz kapcsolódva a Magyar Feltalálók Egyesülete rendezte meg 2004. május 1-4. között a HUNGEXPO Budapesti Vásárközpontban, amelyen szerepelt 358 magyar találmány, 58 magyar ipar- és képzőművész, továbbá 2 nemzetközi szervezet valamint 16 ország kollektív bemutatója. Összesen több mint ezer alkotást állítottak ki! A kiállítók adatai a mellékelt „Katalógus” könyvben találhatóak.

A kiállítók a standokat díjmentesen kapták a Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal (NKTH), a Magyar Szabadalmi Hivatal (MSZH) támogatásából. Az esemény megrendezéséhez anyagiakkal hozzájárult még a Richter Gedeon Rt., a Danubia Szabadalmi és Védjegy Iroda valamint az SBG&K Nemzetközi Szabadalmi Iroda. Két nemzetközi szervezet, a Szellemi Tulajdon Világszervezete és az Európai Szabadalmi Hivatal, valamint a magyar állami szervek közül a Foglalkoztatáspolitikai és Munkaügyi Minisztérium, NKTH és MSZH információs standokon szerepeltek. Dr. Lippényi Tivadar NKTH elnökhelyettes nyitotta meg a kiállítást, Kiss Péter miniszter jelenlétében.

A feltalálók és alkotóművészek hozzátartozóikkal együtt több mint kétezren vettek részt a Budapesti Szent István Bazilikában május 1-jén este rendezett hálaadáson. Ott elhangzott Tolcsvay László és Tolcsvay Béla „Magyar Mise” című műve világhíres művészek előadásában.

A GÉNIUSZ – EURÓPA kiállítást meglátogatta több jelenlévő ország nagykövete és magas rangú diplomatája, országgyűlési képviselők, valamint Kovács László külügyminiszter. A HUNGEXPO adatai szerint összesen 38 500 látogató volt.

A résztvevők lakóhelyei önkormányzatainak képviselőiből álló hazai zsűri, melynek elnöke dr. Lippényi Tivadar NKTH elnökhelyettes és a nemzetközi zsűri, melynek elnöke Constantin Ranea (Románia) értékelte a műveket. A díjkiosztó ünnepségen, amelynek díszvendége dr. Bendzsel Miklós államtitkár, az MSZH elnöke volt, a több mint ezer alkotás közül 350 művet díjaztak, a találmányokat tíz kategóriába sorolva. A magyar szereplők ebből 250 díjat elnyertek. A díjkiosztó ünnepség május 3-án volt a helyszínen. A GÉNIUSZ – EURÓPA Nemzetközi Találmányi Ipar és Képzőművészeti Kiállítás nagydíját Kecskeméthy Géza nyerte el utólagos kéménybélelési eljárásával.

A kiállításon szereplő legjobb magyar találmány számára az ENSZ Szellemi Tulajdon Világszervezete által felajánlott aranyérmét és pénzdíjat Oros Gyula dr. és társai kapták meg környezetbarát növényvédőszer család kidolgozásáért.

Három magyar minisztérium pénzdíjat ajánlott fel. A Foglalkoztatáspolitikai és Munkaügyi minisztérium díját Osbáth Sándor – Zalai Tibor közúti jelzőtábla rendszerével, amelynek megvalósítása munkahelyeket teremt Zala megyében, a Környezetvédelmi és Vízgazdálkodási Minisztérium díját Hoffmann László szálal üveghulladék újrahasznosítással, és a Belügyminisztérium díját pedig a Kutató Diákok Országos Egyesülete nyerte el tagjai nívós találmányaival. A Pénzügyminisztérium különdíját Raisz Iván dr. környezetvédelmi technológiáival érdemelte ki.

A magyar feltalálók öt kategória győzelmet szereztek: Ambrus Imre (Térhatárolás vázszerkezet nélkül), Dutkay György dr. (Kerámiaréteg szigetelésű villamos gép), Erdély M. Dániel (Térkitöltő rendszer), Horváth István dr. (Immunizálási eljárás érelmeszesedés ellen) és Pintér István dr. (Kopásálló bevonat fémekre). A GÉNIUSZ – EURÓPA az innováció terén az utóbbi évek legjelentősebb hazai és nemzetközi eseménye volt. Nagyban hozzájárult a társadalom innovációs képessége növekedéséhez. A feltalálók és alkotó művészek először mutatkoztak be együtt, és legjobbjaik magas erkölcsi elismerésben részesültek. Az innovációs marketing terén sok százan lemérhették újdonságaik piaci fogadtatását. Jelentős számú üzleti kapcsolat jött létre.

### **Tájékoztató, tanácsadó és továbbképző tevékenység**

1. Honlapunkon ([www.inventor.hu](http://www.inventor.hu)) naprakész tájékoztatást adtunk (általános, a feltalálást, innovációt érintő ügyek, találmányi ajánlatok).
2. Kiadtunk a PATENT 20. számát.
3. Tanácsért több mint ötszáz fordultak hozzánk.
4. Megszerveztük a „Feltaláló Szabadegyetem” elnevezésű továbbképzést feltalálók és innovátorok számára.

A foglalkozásoknak az Ökocentrum adott otthont Budapesten, Hatvany Lajos báró egykori pompás lakásában (Andrássy út 23. I. emelet), amelynek 40-50 fő résztvevője van.

Ennek keretében „Találmány, technika és tudomány” címmel előadásorozatot indítottunk, melynek védnöke dr. Lippényi Tivadar NKTH alelnök. Az első alkalommal (2004. március 23.) a téma volt: „A tiszta víz kincset ér!” Bemutatásra került dr. Törőcsik Mihály találmánya. Az alábbi előadások hangzottak el:

Dr. Füleky György (Szent István Egyetem Talajtani és Agrokémiai Tanszék vezetője): Tudományos háttér

Dr. Törőcsik Mihály c. egyetemi tanár: Alumínium-hidroxid és szilikát adszorbens-keverék

Halbritter András (MTA Talajtani és Agrokémiai Kutató Intézete), és Koós Károly (Ergoszkar 2000 Kft.): A kísérleti eredmények ismertetése

Hartai János (Laktárium Kft., Szarvas): A találmány hasznosítása

A sorozat második foglalkozásán (2004. április 20.) „A Pharmaplant” növényvédőszer család volt a téma.

Bemutatásra került:

A találmány: Széles hatásspektrumú agromicrobicid készítmények – A feltalálók közül az ismertetést tartotta dr. Oros Gyula tudományos kutató

A technika: Gyártmányfejlesztés – Dr. Szegő András a Vet Pharma Kft. elnöke (a megvalósító cég vezetője, és a feltalálók egyike adott elő).

A tudomány: A növényvédelem tudományos-gazdasági, illetve szakmai háttéréről Dr. Kövics György tanszékvezető egyetemi tanár (Debreceni Egyetem Agrártudományi Centrum, Mezőgazdasági Kar, Növényvédelmi Tanszék) számolt be.

A Feltaláló Szabadegyetem első szemeszterének záró foglalkozása 2004. július 20-án volt, amit a Közép- és Kelet-Európai Környezetfejlesztési Intézet közreműködésével tartottunk meg "A veszélyes üzemek környezetében élő lakosság tájékoztatása" címmel. Részt vettek ezen a polgári védelem, az önkormányzatok és a szakminisztériumok képviselői is. Az előadások után a feltalálók részvételével ötletbörzét tartottunk.

A második szemeszter megnyitása alkalmából 2004. szeptember 22-én konferenciát rendeztünk „Szoftver – Számítógépes találmány” címmel, amelyen részt vettek még a rendszeres hallgatókon kívül a programozók is.

A rendezvényt Dr. Szunai Miklós a MAFE alelnöke, a Feltaláló Szabadegyetem rektora nyitotta meg. Az első előadást dr. Ficsor Mihály, MSZH elnökhelyettes tartotta a számítógépes találmányok iparjogvédelmi helyzetéről. Tájékoztatót adott az európai jogalkotás eseményeiről, és eloszlatta a szoftverkészítők félelmeit, mert a számítógép programok szerzői jog biztosította védelme csorbíthatatlan marad a jövőben is.

A második előadásban Magosányi Árpád (FSF.Hu Alapítvány) rövid tájékoztatást adott a "szabad szoftverekről" és hangoztatta félelmeiket, amely szerint a számítógépes találmányok bevezetése károsan fogja érinteni a szabad szoftverekkel kapcsolatos vállalkozásokat.

A Magyar és az Európai Szabadalmi Hivatal eddigi gyakorlatát a számítógépes találmányok oltalmazása terén dr. Hajdú Tamásné, MSZH főosztályvezetője foglalta össze előadásában. Példákkal ismertette a kialakult joggyakorlatot. Rámutatott, hogy az Európai Szabadalmi Hivatal eddigi engedélyezési eljárása során szoftveres szempontból gyakorlatilag kifogásoló felszólamlás nem történt.

Ebédszünet után került sor néhány új magyar számítógépes találmány (Öko-lakópark, Számítógépes egészségügyi információs rendszer, Öko-yacht, Leshelyzet jelző, Számítógépes kottakezelő rendszer, Veszélyes anyagok szállítását felügyelő rendszer) bemutatására, amelyet a MAFE tagjai alkottak, és a megvalósulásuk megtörtént illetve jelenleg is folyik.

### Találmányi marketing

Összegyűjtöttünk 358 új találmányt.

Segítettünk azok bemutatásra való felkészítésében. Díjmentes kiállító standot biztosítottunk azok bemutatására a GENIUS-EUROPA kiállításon. Segítettük az üzleti partnerekkel a kapcsolat kialakítását.

Megszerveztük és lebonyolítottuk válogatott újdonságok külföldi bemutatását a következő fórumokon:

1. IV. Moszkvai Innovációs és Befektetési Szalon, 2004. február 25 – 28.;

A MAFE támogatást a részvételhez nem kapott. Saját források felhasználásával 31 magyar találmányt mutatott be, külföldről a legtöbb témát. Rajtuk kívül még 8 ország volt jelen. Oroszországból több mint ötszáz műszaki alkotást állítottak ki, az Akadémia az egyetemek, a cégek és magánfeltalálók találmányait.

A MAFE csapata 10 érmet és 10 elismerő diplomát nyert az alábbiak szerint:

Dolhay Balázs dr.: Kételtű lakókocsi autóval (Prototípus elkészült, licencia eladás)  
 Csobán Zoltán: Akkumulátorregeneráló töltő-készülék (Új termék eladása) Bronzérem  
 Egely György dr. – Dús Magdolna dr. Vitalitásmérő (Új termék eladása) Diploma  
 Fuchsné Tolnay Judit: Golyópálya építő (Új termék eladása) Diploma  
 Földes Gábor: Döghasznosítás (Új eljárás, licencia eladás) Diploma  
 Földes Gábor: Sebtapasz polarizált fényvel (Prototípus, licencia eladás, kooperáció)  
 Gyarmathyné Nemes Erzsébet dr.: Csökkentett nátrium-klorid tartalmú fűszersó (Új termék eladása) Ezüstérem  
 Halmosi Zsolt és társai: Sírépítmények földfelszín felett (Tervek, licencia eladás)  
 Hoffmann László: Habkavics üveghulladékból (Új termék és eljárás eladása) Diploma  
 Kálmán Dániel: Foszfomobilizálás növényeknek (Új termék, kooperáció) Diploma  
 Khaled Nashwan dr.: Érbetegségeket hanghullámokkal kezelő készülék (Új termék eladása) Aranyérem  
 Kovács György: Folyadéktartályos WC szagelszívó (Prototípus elkészült, licencia eladás) Diploma  
 Máthé László: Hőszigetelt falazó elem (Prototípus elkészült, licencia eladás) Diploma  
 Maruzsi László: Leshelyzetjelző zászló (Prototípus, licencia eladás)  
 Nádas Béla dr.: Szőghajtómű (Prototípus elkészült, licencia eladás) Aranyérem  
 Oros Gyula dr. és társai: Baktericid növényvédőszer (Új termék eladása) Ezüstérem  
 Osbáth Sándor - Zalai Tibor: Csaphegesztő készülék (Új termék eladása)  
 Osbáth Sándor - Zalai Tibor: Darudőlés előrejelző (Új termék eladása)  
 Osbáth Sándor - Zalai Tibor: Közúti jelzőtábla (Új termék eladása) Bronzérem  
 Osbáth Sándor - Zalai Tibor: Prizmás reklámtábla (Új termék eladása)  
 Ökrös Pál: Szürkevíz hasznosítás (Prototípus elkészült, kooperáció) Bronzérem  
 Raisz Iván dr. és társai: Károsanyag kibocsátás csökkentés dízel gépeknél (Új eljárás, licencia eladás) Diploma  
 Sike Valéria: Betűkirakó (Új termék eladása) Aranyérem  
 Stregova Erzsébet: Látást javító eszköz (Új termék eladása) Bronzérem  
 Suller Attila dr. - Tóth Árpád dr.: Kódzárás biztonsági bankkártya megőrző kazetta (Új termék eladása, kooperáció) Diploma  
 Trefán Lajos: Fakitermelés tuskóval együtt (Megvalósított eljárás, licencia eladás) Diploma  
 Vácity József dr: Fugatisztító (Prototípus elkészült, kooperáció) Diploma  
 Vácity József dr: Mécses fáklya (Új termék eladása)  
 Vácity József dr: Orrszívó porszívó (Új termék, kooperáció)  
 Vácity József dr: Kukakerék (Új termék eladása)  
 Zsonda László dr: Egészségügyi globális konzultációs rendszer (Megvalósított rendszer, licencia eladás) Bronzérem

Az üzleti érdeklődés élénk volt a magyar találmányok iránt.

Moszkvában elnyert díjakat Budapesten Dmitrij Szergejevics MARKOV úr, az Orosz Föderáció Kereskedelmi Képviselőjének helyettese adta át március 5-én rendezett ünnepségünkön.

2. Genfi Találmányi Szalon, 2004. április 1 – 4.;  
Idén 32. alkalommal rendezték meg a Szalont, amelyen 42 országból közel ezer alkotást állítottak ki. A MAFE 9 találmányt mutatott be, támogatást nem kaptunk a szerepléshez. A kiállított találmányok az alábbiak voltak:

Csobán Zoltán: Intelligens akkumulátortöltő és regeneráló készülék  
Dányi István és Zoltán: Karbantartás mentes szennyvízátemelő  
Kovács György: Szagelszívós WC csésze  
Nashwan Khaled dr.: Érbetegségeket hanghullámokkal kezelő készülék  
Osbáth Sándor – Zalai Tibor: Dőlésszög-jelző készülék  
Oros Gyula dr. és társai: Réztartalmú szer növénybetegségek megelőzésére  
Suller Attila dr. – Tóth Árpád dr.: Biztonsági kazetta bankkártyákhoz  
Papp László: Gyógy-hintaszék  
Trefán Lajos: Fakitermelés gyökérrel együtt

A találmányokkal Egy arany, két ezüst és három bronzérmét szereztünk, és egy különdíjat kaptunk. A „Biztonsági kazetta bankkártyákhoz” és a „Gyógy-hintaszék” vívta ki a legnagyobb üzleti érdeklődést.

3. IENA – Nürnberg, 2004. október 28 – 31.;

Ebben az évben a Nürnbergi Vásárváros legújabb pavilonjában 88 standon 14 országból (*Ausztria, Bosznia-Hercegovina, Dél-Korea, Horvátország, Irán, Izrael, Kína, Magyarország, Malajzia, Németország, Oroszország, Portugália, Svájc, Tajvan*) 598 témát mutattak be. MAFE 21 találmányt állított ki 26 négyzetméteres standon, a bemutató megvalósítását az NKTH anyagiakkal támogatta.

A többi pavilonban az IENA kiállítással párhuzamosan zajlott a „Consumenta”, a világ egyik leghíresebb fogyasztási cikk vására. Ennek köszönhetően több tízezer tekintett meg a találmányi kiállítást.

Az üzletemberek érdeklődése a tavalyihoz képest élénkebb volt. A nagyközönség reakcióiból jól lemérhető volt az egyes újdonságaink fogadtatása.

A találmányokat értékelő zsűri 61 arany-, 73 ezüst- és 87 bronzérmét ítél oda. A MAFE tagjai igen jól szerepeltek, mert 4 arany-, 4 ezüst- és 4 bronzérmét nyertek valamint 5 különdíjat szereztek meg az alábbiak szerint:

Balogh Pál – Kalmár Gergely, dr.: Nitrátos talajvizek hasznosítása (új eljárás) - Eco Cup  
Bertalan Árpád: Szeglemez (új termék) - Bronzérem  
Csányi László: Elektronikus ellenőrző-felület hálózatokhoz (CAN-NAC) (prototípus) - Bronzérem, Gagarin Medalion  
Csobán Zoltán: Regeneráló és telepek töltésére szolgáló készülék (új termék) - Ezüstérem  
Földes Gábor: Elektromos terhelésselosztó, intelligens (prototípus)  
Földes Gábor: Fényvezetős szolárium (modell) - Bronzérem  
Göczey András és társai: Monocikli (prototípus)  
Hidvégi Valéria: Mágneses puzzle (új termék) - Europe Cup  
Kecskeméthy Géza: Utólagos kéménybélelés (új termék és eljárás) - Aranyérem  
Kuthi Zoltán: Makro funkcióval kibővített telefon (prototípus)  
Máthé László: Bent maradó zsaluzat és hőszigetelő (új termék+eljárás) - Ezüstérem, Taiwan recognition  
Nádas Béla, dr.: Forgató mechanizmus (modell) - Aranyérem  
Oros Gyula, dr. és társai: Pharmaplant Turbo növényvédőszer (új termék) - Aranyérem  
Osbáth Sándor Zalai Tibor: Figyelmeztető tábla rendőrautóra (modell)  
Osbáth Sándor Zalai Tibor: Közlekedési lámpa visszaszámlálóval (modell)  
Osbáth Sándor Zalai Tibor: Veszélyt jelző közúti táblarendszer (modell) - Aranyérem  
Raisz Iván dr. és társai: Üzemanyag adalék gáz és dízel motorokhoz (új termék) - Ezüstérem  
Sándor György: Víz-levegőztető (új termék)  
Sándor László: Falvédő borítás villanykapcsolók köré (új termék) - Bronzérem  
Tóth András: Mágnes fóliás oktatási segédeszköz (új termék) - Ezüstérem, IENA - For Pupil Cup  
Zsonda László, dr.: Számítógépes diagnosztikai rendszer (új eljárás)

A szereplést követően 12 új termékünk külföldi eladására értékes kapcsolatokat alakítottunk ki. Különösen kiemelhető Osbáth Sándor három találmánya, amelynek innovációja azóta sikeresen lezajlott, és több országban kezdődött meg az értékesítés.

## 4. BRUSSELS – EUREKA, 2004. november 16-21.;

Ebben az évben 53. alkalommal rendezték meg Brüsszelben az EXPO területén ezt a kiállítást amelyen 25 országból (Algéria, Belgium, Bosznia-Hercegovina, Burundi, Franciaország, Hong-Kong, Horvátország, Irán, Kongó, Lengyelország, Macedónia, **Magyarország**, Marokkó, Moldávia, Olaszország, Oroszország, Románia, Spanyolország, Svédország, Szaúdi Arabia, Szerbia-Montenegró, Szlovákia, Tájföld, Ukrajna, USA) 395 témát mutattak be. A MAFE 23 találmányt állított ki 27 négyzetméteres standon, a szereplést az NKTH anyagiakkal támogatta. Egy másik pavilonban a kiállítással párhuzamosan zajlott az „ORIENTA” kiállítás, melynek tematikája a felsőoktatás, továbbképzés és átképzés volt. A hétköznapokon inkább csak az üzletemberek látogatták meg a kiállítást, szombat és vasárnap már igen sok látogató volt.

A találmányokat egy nemzeti és egy nemzetközi zsűri értékelt, melynek alelnöke Vedres András volt. Az összeadott eredmények alapján ítelték oda a díjakat. A MAFE tagjai igen jól szerepeltek, mert 3 kiemelt arany-, 5 arany-, 6 ezüst- és 9 bronzérem nyertek valamint 7 különdíjat szereztek meg az alábbiak szerint:

Balogh Pál – Kalmár Gergely, dr.: Nitrátos talajvizek hasznosítása (új eljárás) - Ezüstérem  
 Csányi László: Elektronikus ellenőrző-felület hálózatokhoz (CAN-NAC) (prototípus) - Aranyérem  
 Csobán Zoltán: Regeneráló és telepek töltésére szolgáló készülék (új termék) - Ezüstérem  
 Deme Miklósné: Meggy mag hasznosítás (új eljárás) - Ezüstérem  
 Földes Gábor: Elektromos terheléselosztó, intelligens (prototípus) - Bronzérem  
 Földes Gábor: Fényvezető szolárium (modell) - Bronzérem  
 Hidvégi Valéria: Mágneses puzzle (új termék) - Aranyérem, kiemeléssel, EUREKA kupa  
 Hornyák Bálint: LED világítási rendszer (új termék) - Aranyérem  
 Józsa István dr.: CD lemez tartó (új termék) - Bronzérem  
 Kecskeméthy Géza: Utólagos kéménybélelés (új termék és eljárás) - Aranyérem, kiemeléssel  
 Kovács Béla: Víz vastalanító berendezés – Bronzérem  
 Kuthi Zoltán: Makro funkcióval kibővített telefon (prototípus) - Ezüstérem  
 Máthé László: Bent maradó zsaluzat és hőszigetelő (új termék + eljárás) - Ezüstérem, Románia különdíja  
 Nádas Béla, dr.: Forgató mechanizmus (modell) - Aranyérem  
 Oros Gyula, dr. és társai: Pharmaplant Turbo növényvédőszer (új termék) - Aranyérem, kiemeléssel, Oroszország nagydíja  
 Osbáth Sándor Zalai Tibor: Figyelmeztető tábla rendőrautóra (modell) - Bronzérem  
 Osbáth Sándor Zalai Tibor: Közlekedési lámpa visszaszámlálóval (modell) - Bronzérem  
 Osbáth Sándor Zalai Tibor: Veszélyt jelző közúti táblarendszer (modell) - Aranyérem  
 Raisz Iván dr. és társai: Üzemanyag adalék gáz és dízel motorokhoz (új termék) - Aranyérem, román különdíj  
 Sándor László: Falvédő borítás villanykapcsolók köré (új termék) - Bronzérem  
 Szalai Tamás: Égésjavító szénhidrogénekhez (új termék) - Ezüstérem, lengyel és orosz különdíj  
 Tóth András: Mágnes fóliás oktatási segédeszköz (új termék).- Bronzérem, Horvátország különdíja  
 Zsonda László, dr.: Számítógépes diagnosztikai rendszer (új eljárás) - Bronzérem

Nyolc magyar feltalálót tagjává fogadta a Belga Királyi Feltaláló Lovagrend az alábbiak szerint:

Parancsnoki fokozat:

Dr. Lippényi Tivadar - A magyar találmányok hasznosításának állami eszközökkel történő elősegítéséért és feltalálói tevékenységéért

Dr. Vedres András - Nemzetközi feltaláló mozgalomban betöltött szerepéért, a GÉNIUSZ-EURÓPA kiállítás megszervezéséért, a magyar találmányok Belgiumban történő megismertetéséért és találmányaiért

Tiszti fokozat:

Szöllősy János - A magyar találmányok Belgiumban történő megismertetéséért és találmányaiért

Lovagi fokozat:

Földes Gábor - Az EUREKA kiállításokon több találmányával történt sikeres szerepléséért

Dr. Nádas Béla - Az EUREKA kiállításokon több találmányával történt sikeres szerepléséért

Osbáth Sándor - Az EUREKA kiállításokon több találmányával történt sikeres szerepléséért

Dr. Raisz Iván - Az EUREKA kiállításokon több találmányával történt sikeres szerepléséért

Tóth András - Az Európa Harang felállításáért és sikeres találmányáért

A bemutatott újdonságok iránt jelentős üzleti érdeklődés nyilvánult meg. A legnagyobb sikert Oros Gyula, dr. és társai: Pharmaplant Turbo növényvédőszer hozta. Azóta megkezdődött egy gyár létrehozása Indiában, amely ezt a termékcsaládot fogja előállítani.

### Az év feltalálója díj

Az év feltalálója és találmánya: Oros Gyula dr. - Detre Tamás - Komáromi István - Rejtő Lajos dr. - Szegő András: Mikrobicid hatású növényvédőszer (Készítmény tűzelhalás ellen: Pharmaplant Turbo)

Az értékelés a külföldi nemzetközi találmányi kiállításokon elért eredmények alapján történt, pontozásos alapon (aranyérem: 5, ezüstérem: 3, bronzérem: 1 pont, különdíj: 5 pont). A táblára 36 találmány került fel, itt megadjuk az első 12 helyezettet:

Helyezés	Feltaláló/találmány	Pont
1	Oros Gyula dr. és társai: Mikrobicid hatású növényvédőszer	23
2	Máthé László: Bent maradó zsaluzat	16
3	Hidvégi Valéria: Mágneses puzzle	15
4	Tóth András: Mágnes fóliás oktatási segédeszköz	14
6	Szalai Tamás: Égésjavító szénhidrogénekhez	13
5	Raisz Iván dr. és társai: Üzemanyag adalék	13
7	Csányi László: Kétvezetékes hálózat	11
8-12	Kecskeméthy Géza: Utólagos kéménybélelés	10
8-12	Nádas Béla, dr.: Forgató mechanizmus	10
8-12	Nashwan Khaled dr.: Érbetegségeket hanghullámokkal kezelő	10
8-12	Osbáth Sándor - Zalai Tibor: Veszélyt jelző közúti táblarendszer	10
8-12	Csobán Zoltán: Intelligens akkumulátortöltő és regeneráló	10

### Egyéb tevékenység

1. Meghívottként részt vettünk Várnában (2004. május 27 – 28.) Bulgária EU csatlakozását segítő konferencián előadás tartásával a magyar innováció helyzetéről az EU bővítés idején.
2. Igen aktívan tevékenykedtünk a számítógéppel megvalósított találmányok EU szabadalmaztatási lehetőségéért különféle egyeztető fórumokon és a sajtóban. E tárgyban az alábbi dokumentumokat adtuk ki:

#### A MAFE álláspontja a számítógépes találmányok szabadalmi oltalmáról

A Magyar Feltalálók Egyesülete támogatja "Az Európai Parlament és a Tanács direktívája a számítógéppel megvalósított találmányok szabadalmi oltalmáról" című dokumentumban körvonalazott lehetőséget az olyan számítógépprogramok szabadalmaztathatóságáról, amelyeknek van szorosan vett műszaki alkalmazhatóságuk. Ez a lehetőség életbevágó érdeke a hazai műszaki alkotó gárdának, és a hazai innováció összes szereplőjének. A számítógéptalálmányok oltalma bevezetésének halogatása miatt Európa lemaradhat a gazdasági versenyben az USA mögött, ahol az ilyen szabadalmakat megengedi a törvény.

Egyes társadalmi szervezetek (a Magyar Tartalomipari Szövetség, a Linux-felhasználók Magyarországi Egyesülete, az FSF.hu Alapítvány a Szabad Szoftverek Magyarországi Népszerűsítéséért és Honosításáért, az FSN.hu Összefogás a szabad szoftverek elterjesztéséért Alapítvány és a Magyar BSD Egyesület) ellenzik a szóban forgó szoftverek szabadalmi oltalmát.

Érthetetlen, félreértéseken alapulhat és közérdek ellenes a felsorolt szoftveres társadalmi szervezetek tiltakozása a számítógéptalálmányok szabadalmaztathatósága ellen. Ugyanis a tisztán csak egy számítógép működését irányító program változatlanul nem képezheti szabadalom tárgyát a direktíva szerint, az olyat az eddigiekhez hasonlóan szerzői jog védi majd a jövőben is. Tehát semmi károsodás nem éri majd a programozókat. Sőt, azok, akik műszaki alkalmazással bíró szoftvereket alkotnak, műveik jogi védelme egy egységes (USA és az egész világ) iparjogvédelmi rendszer keretei között szilárdabb és biztosabb lesz, mint jelenleg.

Felszólítjuk a Kormányzatot, hogy ne vonja vissza az EU Parlament és Tanács által kidolgozott direktívát korábban támogató álláspontját. Egy ilyen lépés történelmi szégyen lenne, mert csak

elodázná az EU országokban a számítógép-találmányok szabadalmi oltalmának bevezetését, amely visszatérhetetlen szükségszerűség. Pontosan olyan, mint korábban a gyógyszer, a növény vagy az állat szabadalmak bevezetése volt.

Budapest, 2004. augusztus 12.

### **A Magyar Feltalálók Egyesületének nyilatkozata**

Az Európai Tárcaközi Bizottság szakértői csoportjának második (2004. VII. 30.) ülésével kapcsolatban a számítógéppel megvalósított találmányok szabadalmi oltalmának bevezetéséről

A hazai innováció leglényegesebb szereplői a műszaki alkotó tevékenységet végzők (képviseljükben MAFE) és az innovatív óriás-, nagy- közepes- és kisvállalkozások (képviseljükben MISZ és MAFE) egységesen óhajtják a számítógéppel megvalósított találmányok szabadalmi oltalmának mielőbbi bevezetését. A kidolgozott, és Magyarország által elfogadott EU direktívát jó alapnak tartják a vonatkozó törvények meghozatalához. Ezt az álláspontot képviselte a kormányzati szervek közül a Külügyminisztérium, az Igazságügyi Minisztérium, a Gazdasági és Közlekedési Minisztérium, valamint a Magyar Szabadalmi Hivatal, valamint a legfontosabb jogi-szakmai szervezet a Magyar Iparjogvédelmi és Szerzői Jogi Egyesület is. Joggal jelenthetjük ki, hogy ez az álláspont tükrözi a közérdeket.

A szoftverszabadalmat csupán a Linux nyilvános forráskódú rendszer üzleti kiaknázásában érdekelt szervezetek (FSF.hu Alapítvány, FSN.hu Alapítvány, Magyar BSD Egyesület, a Zöld Pók Alapítvány és a Linux-felhasználók Magyarországi Egyesülete, IVSZ) ellenzik. Úgy tetszelegnek, mintha képviselnék az összes magyar szoftveralkotót, valamint a kis és közepes vállalkozásokat, pedig saját üzletükön kívül nincs közük többhöz. Sajnálatos módon az Informatikai és Hírközlési Minisztérium bedőlt a "hangos" parciális érdekvégyesítésnek, és arra az álláspontra helyezkedett, hogy Magyarországnak vissza kell vonnia az EU direktívára adott beleegyezését. Részben ennek a hatására foglalt el kétértelmű álláspontot a Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal két képviselője is.

A Magyar Feltalálók Egyesülete felhívja mindazon felelős közhivatalok figyelmét, akik most rész érdekekkel azonosultak, hogy gondolják át még egyszer álláspontjukat. Mert nagy hibát vét az a hivatal, amely nem a valós közérdek mentén hozza meg döntését, különösen, amikor erre előre figyelmeztetik.

A MAFE végezetül kifejezi azon meggyőződését, hogy a szoftverszabadalom ügyét az Európai Unióban Magyarország nem fogja megtorpedózni, hanem a számítógéppel megvalósított találmányok terén nagy sikereket fog elérni. Ehhez már most is a jogi szabályokon kívül minden adottságunk megvan, az intuitív feltalálóink, a kiváló programozóink és az innovatív vállalkozásaink.

Budapest, 2004. augusztus 30.

3. Vedres András főtitkár részt vett az Európai Feltaláló Egyesület (AEI), és az IFIA közgyűlésén Nürnbergben 2004. október 29-én.

### **Működési feltételek**

Változatlanul nincs az Egyesületnek egy megfelelő székhelye. A számítástechnikai eszközök modernizálása szükséges.

### **Munkánk eredményeinek összefoglalása**

A feltalálók aktivitása, áldozatvállalása valamint a támogatóink segítségének köszönhetően több találmány hasznosult ebben az évben, mint a múltban bármikor.

A feltalálás és az innováció nemzetközi fórumain a MAFE töretlenül az egyik legaktívabb és legsikeresebb szervezet a világon.



**B.) Számviteli beszámoló (2004. november 18.-i állapot szerint)**

	<b>2004.</b>
<b>Bevételek (ezer Ft.)</b>	
Nyitó tétel	831
Tagdíj	578
Nettó árbevétel	10 247
Támogatások össz.	31 965
Banki kamat	5
ÁFA vissza	600
ÁFA fizetendő	2 559
Kölcsön	1 000
<b>Bevételek összesen</b>	<b>47 785</b>
<b>Kiadások (ezer Ft.)</b>	
GÉNIUSZ kiállítás	25 269
Külföldi kiállítások	6 336
ÁFA befizetés	2 023
Beruházások	-
<b>Működési költségek</b>	
posta, telefon, Internet	818
anyag	224
bank	204
biztosítás	137
irodabérlet	5
karbantartás	235
üzemanyag	624
egyéb szolg.	79
adók	26
<b>Működési költségek összesen</b>	<b>2 352</b>
Kölcsön visszafizetés	5 100
Áfa levonható	1 363
Maradvány	5 342
<b>Kiadások összesen</b>	<b>42 443</b>

**A költségvetési támogatás felhasználása**

A MAFE a 2004. évben költségvetési támogatást nem kapott.

**A vagyon felhasználásával kapcsolatos kimutatás**

<b>Vagyonkimutatás 2004. évre</b>				
	2001.	2002.	2003.	<b>2004.</b>
Tárgyi eszköz nettó értéke	1 675	826	665	227
Tárgyi eszköz bruttó értéke	4 699	4 699	4 811	4 811
Tárgyi eszköz érték növekedése	559	112	-	-
Pénzeszközök	2 029	705	258	5 342

**Cél szerinti támogatások**

A GÉNIUSZ-EURÓPA kiállítás megvalósítására az Egyesület 25 269 000 Ft összeget fizetett ki. Négy nemzetközi találmányi kiállításon szerepelt összesen 84 téma bemutatására 6 336 000 Ft-ot költöttünk.

**A MAFE vezetőinek nyújtott juttatás**

A MAFE vezetőinek ebben a minőségükben semmilyen juttatást sem nyújtott az Egyesület 2004-ben.

**Juttatások a MAFE részére**

FORRÁSOK	CÉL	ÖSSZEG (ezer Ft.)
KÖZPONTI KÖLTSÉGVETÉSI SZERV		
NKTH	GENIUS installációra	16 000
NKTH	Külföldi kiállításokra	7 380
MSZH	GENIUS terembérre	3 000
Munkaügyi és F. Pol. Minisztérium	Díj GENIUS kiállítónak	250
BM.	Díj GENIUS kiállítónak	140
Környezetvédelmi és Vízügyi Min.	Díj GENIUS kiállítónak	250
PRIVÁT SZFÉRA		
Társaságok	GENIUS szervezésére	3 566
Magánszemélyek	Működésre	1 013
SZJA 1%	Működésre	366
Tagdíj	Működésre	578
<b>Összesen:</b>		<b>32 543</b>

**C.) Munkaterv a 2005. évre****Találmányi marketing****1. Hasznosítandó találmányok összegyűjtése, felkészítésük a marketinghez**

- A Szabadalmi Közlönyben megjelenő feltalálók, szabadalmasok tájékoztatása a MAFE munkájáról
- Tájékozódás a találmányaik kifejlesztési fázisai felől
- Tanácsadás, a marketinggel kapcsolatban

**2. GENIUS-EUROPE 2006 előkészítése**

- Külföldről Magyarországra tett bejelentőkkel kapcsolatfelvétel
- Inspirációs tevékenység a hazai műszaki és művészeti alkotások létrejötté érdekében

**3. Szereplés külföldi kiállításokon**

A MAFE tagjai számára kollektív bemutatóval az alábbi kiállításokon tervezzük a részvételt 10-30 témával:

Találmányi Szalon, Genf (április 6-10.)  
 INPEX (Pittsburgh május eleje)  
 INNOWACJE (Gdansk, október eleje)  
 IENA (Nürnberg, október vége.)  
 EUREKA (Brüsszel, november eleje.)

**Információs tevékenység**

Honlap állandó frissítése  
 PATENT hírlevél 21-22. számának kiadása  
 „FELTALÁLÓ/VÁLLALKOZÓI SZABADEGYETEM” második évfolyamának beindítása  
 Információs szolgálat szervezése a feltalálók és a kis és közepes vállalkozások között  
 Tanácsadó szolgálat ellátása  
 Virtuális bemutatók szervezése

**Érdekvédelmi, és egyéb közhasznú tevékenység****1. Nemzetközi téren**

- Kétoldalú együttműködési háló továbbalakítása a jelentős feltaláló-szervezetekkel
- Európai feltalálószervezetek összefogása az AEI keretében, az európaiság szolgálatában

**2. Belföldön**

- Kis és közepes vállalkozások valós támogatása
- Innováció élénkítése, partnerségi háló kialakítása
- A Nemzeti Fejlesztési Terv kidolgozásához hozzájárulás
- Bitorlók elleni harc
- Permegelőző tevékenység

**D.) Költségvetés a 2005. évre**

Kiadások (bruttó értékben, ezer forintban):

<b>Költséghely</b>	<b>Állami támogatás</b>	<b>Egyéb forrás</b>	<b>Össz.</b>
<i>Találmányi marketing</i>			
Találmányok összegyűjtése, felkészítése		500	500
GENIUS-EUROPE 2006 előkészítése	1 000		1 000
Szereplés külföldi kiállításokon	9 000	1000	10 000
<i>Információs tevékenység</i>			
Honlap állandó frissítése		500	500
PATENT hírlevél	500	500	1 000
Feltaláló – KKV kapcsolatok fokozása	1 000		1 000
„Feltaláló/Vállalkozói Szabadegyetem”	800		800
<i>Érdekvédelmi tevékenység</i>			
Európai feltalálói összefogás és partnerség	500		500
<b>Működés, beruházás</b>	3 000	500	3 500
<b>Mindösszesen</b>	<b>15 800</b>	<b>3 000</b>	<b>18 800</b>

Budapest, 2004. december 31.

Dr. Vedres András főtitkár