

# KÖZHASZNÚSÁGI JELENTÉS

## 2008

Az Alapítvány adószáma: 19007562-1-43

Az Alapítvány nyilvántartási /sor/száma: 1284

Az Alapítványt a Fővárosi Bíróság az 1999. január 12-én kelt, 13. Pk. 65.116/1991/15. számú VÉGZÉS-ben kiemelkedően közhasznú szervezetnek minősítette.

Az Alapítvány az 1997. évi CLVI. tv. 26. §. c./ pontjának alábbi alpontjai szerinti közhasznú tevékenységet folytat:

- 3. tudományos tevékenység, kutatás
- 4. nevelés és oktatás, képességfejlesztés, ismeretterjesztés
- 6. kulturális örökség megóvása

A közhasznú jogállás megszerzésének időpontja: 1998. január 1.

A MÉRLEG 2008 évi eredménye:	178 eFt
főösszege:	20.542 eFt

A beszámolóban szereplő adatok könyvvizsgálattal nincsenek alátámasztva!

Budapest, 2009. május 18.

Garay Tóth János  
a kuratórium elnöke

---

## **Tartalomjegyzék**

### **Pénzügyi helyzet**

1. Bevételek
2. Kiadások
3. Értelmezések

### **Közhasznú (cél szerinti) tevékenység**

1. Gábor Dénes-díj
2. In memoriam Gábor Dénes elismerő oklevél
3. Ünnepélyes díjátadás a Parlament Főrendiházi termében
4. Gábor Dénes emlékprogramok
  - 4.1 Emlékülés
  - 4.2 Emlékverseny
  - 4.3 Egyéb emlékápoló programok
5. Egyéb közhasznú tevékenység
  - 5.1 Gábor Dénes díjasok klubja
  - 5.2 Képzés

### **Alapítványi működés**

### **Mellékletek**

**Egyszerűsített mérleg 2008**

**Közhasznú eredmény levezetés**

**Tájékoztató adatok**

**Kimutatás költségvetési (alapok, minisztériumok) támogatás felhasználásáról**

**Kimutatás a vagyon felhasználásáról**

**Kimutatás a cél szerinti juttatásokról**

**Kimutatás a vezető tisztségviselőknek nyújtott szolgáltatásokról**

**Kimutatás a közhasznú bevételekről**

## Pénzügyi helyzet

### 1. Bevételek

A sikeres pályázatok és a rendkívül intenzív alapteremtő tevékenység eredményeként elértük, hogy a 2008 évi célok megvalósítására érkezett 20.529 eFt-os közhasznú bevételünk elegendő volt költségeink fedezésére.

Az alapítványi vagyont növelte a 178 eFt-os eredmény.

A Nemzeti Civil Alapprogramnál a működésre 800 eFt támogatást nyertünk el.

A támogatások felhasználására vonatkozó beszámolókat elkészítettük és határidőben benyújtottuk az adományozó szervezet részére.

Az állampolgárok személyi jövedelemadója 1 %-ának részünkre történő felajánlásából származó 284.064 Ft-ot az APEH 2008-ban nem utalta ki részünkre, így annak felhasználása csak 2009-ben lehetséges.

Összes bevételünk 5,7 %-át a kamatok (értékpapír és folyószámla) biztosították.

2008-ban vállalkozási tevékenységünk nem volt.

### 2. Kiadások

Költségtervünk teljesült, a 2008 évi feladatainkat 20.350 eFt-ból finanszíroztuk. Fizetési kötelezettségeinknek minden esetben határidőre eleget tettünk.

A költségek 41 %-a anyag-, 47 %-a személyi-, 8 %-a közteher- és 4 %-a egyéb jellegű.

A 2008-ban beszerzett tárgyi eszközöket egy összegben leírtuk.

A személyi jellegű kifizetések felét a Gábor Dénes díjjal járó pénzdíj és az ösztöndíjak alkotják.

Az anyagköltség 46 %-át a különböző kiadványok (díjazottakat népszerűsítő anyagok) előállítására, 41 %-át a díjak rekvizitumaira és az ünnepélyes díjátadásra, 10 %-át kommunikációra (posta, telefon, internet) fordítottuk.

A beszámoló számszaki adatait a mellékletek tartalmazzák.

### 3. Értelmezések

A beszámolóban és az azt alátámasztó könyvekben a gazdasági eseményeket, ügyleteket az egyszerűsített könyvvitelnek megfelelő pénzforgalmi szemléletben mutatjuk be.

A „Kimutatás a cél szerinti juttatásokról” c. táblában az adóköteles pénzbeli juttatások között a Gábor Dénes díjjal járó pénz, az adómentes pénzbeli juttatások között az ösztöndíj címen kifizetett összeg szerepel.

Vámos Zoltán, a Gábor Dénes-díjjal részére járó bruttó 650 eFt-ot felajánlotta a Verőcécért Alapítvány javára.

A „Kimutatás a vezető tisztségviselőknek nyújtott szolgáltatásokról” c. táblában a tiszteletdíj a Felügyelő Bizottság elnöke és tagjai részére kifizetett, egy éves időtartamra járó összeget tartalmazza. A kuratórium elnöke és tagjai 2008-ban is lemondtak a részükre járó éves tiszteletdíjról.

A költségterítésben a saját tulajdonú személygépkocsi hivatalos célú használata szerepel.

## Közhasznú (cél szerinti) tevékenység

### 1. Gábor Dénes-díj

Az évente adományozott hazai Gábor Dénes-díjat 2008. végéig 135 fő, a háromévente meghirdetett nemzetközi Gábor Dénes-díjat öt magyar, két amerikai, egy osztrák, egy orosz és egy belga állampolgárságú tudós, alkotó, kutató, fejlesztő szakember vehette át.

Az Alapítvány kuratóriuma folyamatosan arra törekszik, hogy a díjátadási ünnepség minden tekintetben méltó legyen ahhoz a teljesítményhez, melyet elismerni szándékozik.

2008-ban, az elmúlt évekhez hasonlóan, a Parlament adott otthont rendezvényünknek, kifejezve ezzel a kiemelkedő innovációs eredmények és ezen eredményeket létrehozó alkotók erkölcsi elismerésének országos jelentőségét.

A huszadik alkalommal, nyilvánosan meghirdetett Gábor Dénes-díj felhívás alapján a gazdasági tevékenységet folytató társaságok, a kutatással, fejlesztéssel, oktatással foglalkozó intézmények, a kamarák, a műszaki és természet-tudományi egyesületek, a szakmai vagy érdekvédelmi szervezetek ill. szövetségek vezetői továbbá a Gábor Dénes-díjjal korábban kitüntetett szakemberek terjeszthették fel azokat az általuk szakmailag ismert, kreatív, innovatív, magyar állampolgársággal rendelkező szakembereket, akik:

- **jelentős tudományos és/vagy műszaki-szellemi alkotást hoztak létre,**
- **tudományos, kutatási-fejlesztési, innovatív tevékenységükkel hozzájárultak a környezeti értékek megőrzéséhez,**
- **személyes közreműködésükkel nagyon jelentős mértékben és közvetlenül járultak hozzá intézményük innovációs tevékenységéhez.**

A Gábor Dénes-díj felhívást – a korábbi gyakorlatnak megfelelően – részben közvetlen megkeresés, részben a hagyományos és az elektronikus média segítségével ismertettük, népszerűsítettük

#### 1./ Közvetlen megkeresés útján

Az augusztusban közel 900 címre küldött levélben az aktuális innovációs eredményeket ismerő szakembereket és a média munkatársait arra kértük, hogy saját hírcsatornájukon keresztül (hírlevél, honlap, szaklap, szakmai kapcsolatok, stb.) terjesszék és népszerűsítsék a felhívást, segítsék elő a potenciális jelöltek megismerését és lehetőség szerint kezdeményezzék az arra alkalmasnak ítélt szakemberek Gábor Dénes-díjjal való elismerését.

A kiküldött levelek címzettjét a következő csoportosítás mutatja:

Akadémiai szervezetek és kutató intézetek, akadémikusok

Egyetemek, főiskolák vezetői

Gábor Dénes díjasok

Kutató-fejlesztő szervezetek

Magyar Mérnökkamara (területi és szakterületi vezetők)

Média képviselők (napi és szaksajtó, rádió, TV, honlap üzemeltetők)

MGyOSz és tagvállalati képviselői

MTESZ és tagegyesületei

Nagyvállalatok (TOP 500 alapján) és gazdálkodó szervezetek vezetői

Nyilatkozatot aláírók (minisztériumok, stb.)

Szakmai Szövetségek, területi Agrárkamarák, Ker. és Iparkamarák

2./ Média segítségével (napi és a szaksajtó, rádió és a televízió, internet)

**Médiatükör (részben OBSERVER jelentések alapján)**

Sajtó, rádió, televízió

Megnevezés	Dátum	Megjegyzés
BOSS	09.01	
DUNA TV – Gazdakör	09. 08	Felhívás ismertetése
Energiagazdálkodás	08. 07.	Teljes felhívás
Gazdasági Rádió	09. 01. 09. 06.	GTJ interjú
Info Rádió	08. 29. 08. 31 09. 21.	GTJ interjú
Innoval	09. 30.	Teljes felhívás
Magyar Hírlap	09. 24.	Figyelemfelkeltő hír
Magyar Mezőgazdaság	07. 16. 08. 27. 09. 10.	Teljes felhívás
MENTOR Magazin	2008/7-8	
Mérnök Újság	Aug.-szept.	
Minőség és Megbízhatóság	08. 28.	Teljes felhívás
MISZ Hírlevél		
MM Műszaki Magazin	08. 12.	Teljes felhívás
Napi Gazdaság	09. 22.	
Világgazdaság	09. 19.	

Internet

A Google kereső október 22-én a „Gábor Dénes-díj 2008” kifejezésre 702 találatot jelzett. A jelentősebb portálok, ahol felhívásunk megjelent:

a mi Otthonunk [www.amiotthonunk.hu](http://www.amiotthonunk.hu)

aHírek [www.ahirek.hu](http://www.ahirek.hu)

Bulvár HírBlog [www.bulvar.hitetlen.hu](http://www.bulvar.hitetlen.hu)

Degép [www.degep.hu](http://www.degep.hu)

Egészségügyi Minisztérium [www.eum.hu](http://www.eum.hu)

ELEKTROnet ONLINE [www.elektro-net.hu](http://www.elektro-net.hu)

Életfa Környezetvédő Szövetség [www.eletfa.org.hu](http://www.eletfa.org.hu)

EuroAstra Internet [www.euroastra.hu](http://www.euroastra.hu)

Európa Ház [www.eucivil.hu](http://www.eucivil.hu)

Gazdasági Tükörcép Magazin [www.gtm.hu](http://www.gtm.hu)

Hírfal.hu [www.hirfal.hu](http://www.hirfal.hu)

Hírmutató [www.hirmutato.hu](http://www.hirmutato.hu)

Industrianet [www.industrianet.hu](http://www.industrianet.hu)

Ioldal.info [www.oldal.info](http://www.oldal.info)

Környezetvédelmi és Vízügyi Minisztérium [www.ktm.hu](http://www.ktm.hu)

Ma & Holnap online [www.maesholnap.hu](http://www.maesholnap.hu)

Magyar Biotechnológiai Szövetség [www.hungarianbiotech.org](http://www.hungarianbiotech.org)

Magyar Építész Kamara [www.mek.hu](http://www.mek.hu)

MATARKA [www.matarka.hu](http://www.matarka.hu)

Mentor Magazin [www.mentor-tampont.hu](http://www.mentor-tampont.hu)

Minőség és Megbízhatóság [www.mik.hu](http://www.mik.hu) [www.eoq.hu](http://www.eoq.hu)

Monitor Magazin [www.monitormagazin.hu](http://www.monitormagazin.hu)

Műszaki Szaklapok [www.muszakilapok.hu](http://www.muszakilapok.hu)

Műszer portál Hírlevél [www.muszeroldal.hu](http://www.muszeroldal.hu)

NemBulvár [www.nembulvar.hu](http://www.nembulvar.hu)

Pályázat figyelő [www.pafi.hu](http://www.pafi.hu)

PályázatMenedzser.hu [www.palyazatmenedzser.hu](http://www.palyazatmenedzser.hu)

Pécs-Baranyai Kereskedelmi és Iparkamara [www.pbkik.hu](http://www.pbkik.hu)

Szabolcs-Szatmár megyei Kereskedelmi és Iparkamara [www.szabkam.hu](http://www.szabkam.hu)

SZIDO [www.szido.hu](http://www.szido.hu)

A népszerűsítési formák közül - az adatlapon visszajelzett adatok alapján – a hatékonysági sorrendben változatlanul a közvetlen megkeresés (levélben vagy e-mailban) vezet, második helyen a honlapok állnak.

A válaszok között hírforrásként megemlítettek még egy-egy szaklapot, hírlevelet vagy online hírportált.

A népszerűsítés eredményeként határidőre benyújtott és formailag hibátlan javaslatokat a NOVOFER Alapítvány Kuratóriuma elbírálta és meghozta döntését, melynek alapján **Gábor Dénes díjban** részesültek:

**Apáthy István** villamosmérnök, az MTA KFKI Atomenergia Kutatóintézet főtanácsosa, az új generációs Pille sugárázsmérő rendszer, az SPM plazmadetektor és a DIM por-detektor kifejlesztésében vállalt meghatározó szerepéért, amely rendszereket az amerikai, orosz, európai és más nemzetközi úrkutatási szervezetek használnak, továbbá a Pille rendszeren alapuló, kifejezetten földfelszíni alkalmazásra szánt - a sugárvédelemben, a nukleáris iparban (például a Paksi Atomerőműben) és a gyógyászatban, kutatásra és környezeti állapot felmérésre egyaránt alkalmazott - PorTL hordozható dózismérő és részegységeinek kifejlesztése terén elért eredményeiért, a magyar üreszköz fejlesztés nemzetközi tekintélyének növeléséért, az úrkutatási eredmények mindennapi alkalmazhatóságának megteremtéséért,

**Dr. Bársony István** villamosmérnök, MTA doktor, egyetemi tanár, az MTA Műszaki Fizikai és Anyagtudományi Kutatóintézet igazgatója, a pórusos szilíciumtechnológia területén elért, nemzetközi szinten is elismert és szabadalmakkal fémjelzett, kimagasló kutatási-fejlesztési eredményeiért, és azok alkalmazásáért fotovoltai és fényemittáló eszközökben, integrált gázérzékelőkben, bioreceptorokkal érzékenyített fotonikai szerkezetekben, továbbá az intézeti kutatási-fejlesztési stratégia megújításában és az eredmények elterjesztését biztosító spin-off cégek létrehozásában vállalt meghatározó szerepéért, a doktori képzést segítő tudományos iskolateremtő munkájáért, a fiatal tehetségek felkarolásáért és eredményes felsőoktatási tevékenységéért,

**Dr. Duschaneck Valéria** élelmiszertechnológus-mikrobiológus, biokémikus, agrármérnök, az Iszkaszentgyörgy-i kísérleti fejlesztő laboratórium megalapítója és vezetője, a fogyasztói igényeknek megfelelő, nagy biológiai értékű új élelmiszeripari készítmények előállítására, piaci bevezetésére, az új szemléletű enzimmegőrzéses élelmiszertartósítási technológiák kidolgozása és szabadalmaztatása, a funkcionális élelmiszerek és gyógyszerek nem minősülő étrendi kiegészítők (un. nutracetikumok) tárgykörben folytatott több évtizedes eredményes kutatási-fejlesztési tevékenységéért, táplálkozástérapiás munkásságáért, a „kíméletes” tartósítási módok elterjesztéséért, szellemi termékeinek megvalósításáért,

**Dr. Friedler Ferenc** matematikus, a Pannon Egyetem tanszékvezető egyetemi tanára, a Műszaki Informatikai Kar dékánja, a nemlineáris hálózatok szintézise, az operációkutatás, az ipari folyamatok optimalizálását célzó, tudományos megalapozású, innovatív kutatási-fejlesztési eredményeiért, interdiszciplináris szemléletmóddal kidolgozott modelljeiért, melyet széles körben alkalmaztak az energiaszolgáltató rendszerek működtetésének, a kémiai reakciók, a metabolikus hálózatok tervezésének optimalizálására; sikeres tudományos szervező tevékenységéért, a hazai informatikai oktatásban végzett áldozatos munkájáért, melynek során az elméleti eredmények és a gyakorlati tudás egyesítésével járult hozzá az innovatív szemléletmód erősítéséhez,

**Dr. Kisbán Sándor** építőmérnök, a CÉH Zrt. híd szakági főmérnöke, az első magyarországi ferdekábeles Duna-híd, nevezetesen a Megyeri-híd tervezése, méretezése, optimális kialakítása és megvalósítása során nyújtott kiemelkedően innovatív tevékenységéért, számos új szerkezeti megoldás kimagasló színvonalú kidolgozásáért és sikeres megvalósításáért, a magyar hídépítő szakma nemzetközi elismertségének növeléséért, környezetvédelmi szempontú közlekedésfejlesztési tevékenységéért,

**Dr. Tulassay Tivadar** orvos, akadémikus, tanszékvezető egyetemi tanár, a Semmelweis Egyetem rektora, a koraszülöttek és a csecsemők betegségeinek kutatása, az orvosképzés terén elért, nemzetközileg is elismert eredményeiért, az Egyetem kutatás-fejlesztési és innovációs tevékenységét segítő szervezeti változások kidolgozásában, koordinálásában és végrehajtásában folytatott több éves kiemelkedő tevékenységéért, nevezetesen a Pályázati és Innovációs Központ, a Szentágothai János Tudásközpont, a Technológia Transzfer Iroda, a Gyógyszerkutatási és Gyógyszerbiztonsági Centrum létrejöttében és hatékony működtetésében vállalt meghatározó szerepéért, az innovatív szemlélet meghonosításáért és elterjesztéséért,

**Vámos Zoltán** villamosmérnök, a GE Hungary Zrt. Globális Fényforrásfejlesztési igazgatója, az általa irányított energiatakarékos, környezetbarát kompakt fénycsövek konstrukció- és technológia fejlesztése terén elért eredményeiért, szabadalmakkal fémjelzett mérnöki alkotó munkájáért, a termékek piaci bevezetése, globális elterjedése terén végzett innovatív szervezési és vezetési tevékenységéért, a nemzetközi vállalat fénycső fejlesztési központjának Magyarországra telepítése és a termékkörhöz kapcsolódó kiválósági központok létrejötte érdekében folytatott sikeres közreműködéséért, áldozatos innováció szervezési közéleti szerepvállalásáért.

## 2. In memoriam Gábor Dénes elismerő oklevél

A NOVOFER Alapítvány Kuratóriuma **In memoriam Gábor Dénes** oklevelet adományozott **Nyiri Lajos** villamosmérnök, szakdiplomata, egykori TÉT attasé, az Országos Műszaki Fejlesztési Bizottság volt elnöke részére a nemzetközi Gábor Dénes-díj megalapítását segítő tevékenységéért, továbbá az alapítványi célok szakmai, erkölcsi támogatásáért, a megvalósítás során tanúsított önzetlen közreműködéséért, és

**Detrekői Ákos** akadémikus, egyetemi tanár, a Műegyetem korábbi rektora, az NHIT elnöke részére azért az önzetlenül végzett évtizedes szakmai és erkölcsi támogatásért, mellyel hozzájárult a Gábor Dénes-díj presztízsének növeléséhez, a Nobel-díjas Gábor Dénes emlékének ápolásához, az Alapítvány és a Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem közötti eredményes együttműködés megalapozásához és a közös programok megvalósításához.



### 3. Ünnepélyes díjátadás a Parlament Főrendiházi termében

A 2008 évi **Gábor Dénes-díj**at december 18-án, az Országház Főrendiházi termében tartott ünnepségen, az illetékes tárcák és érdekvédelmi szervezetek felső szintű vezetőinek valamint a sajtó, rádió és televízió képviselőinek jelenlétében vehették át a kiválasztott szakemberek.

A Himnusszal 11 órakor kezdődő ünnepséget megelőzően a vendégek megtekinthették a Gábor Dénes interjú filmet és a díj történetéről készített összeállítást, majd egy vetített előadás keretében megismerhették a Gábor Dénes-díjjal 1989 óta kitüntetett szakembereket és tájékoztatást kaptak a rendezvényt támogató szervezetekről.

A díjátadási ünnepségen dr. Molnár Károly kutatás-fejlesztésért felelős tárca nélküli miniszter, dr. Pálincás József akadémikus, az MTA elnöke köszöntötte a vendégeket, az Alapító képviselőjében Jamrik Péter vezérigazgató tartott beszédet.

A **Gábor Dénes-díjakat** **Garay Tóth János** kuratóriumi elnök és dr. **Molnár Károly** kutatás-fejlesztésért felelős tárca nélküli miniszter (dr. Kisbán Sándor és Vámos Zoltán részére), dr. **Hiller István** oktatási és kulturális miniszter (dr. Tulassay Tivadar részére), dr. **Pálincás József** MTA elnök (dr. Bársony István részére), **Szabó Imre** környezetvédelmi és vízügyi miniszter (Apáthy István részére), **Gráf József** földművelésügyi és vidékfejlesztési miniszter (dr. Duschaneck Valéria részére), dr. **Bendzsel Miklós**, a Magyar Szabadalmi Hivatal elnöke (dr. Friedler Ferenc részére) adta át.

Az „*In memoriam Gábor Dénes*” elismerő okleveleket a kuratórium elnöke és dr. **Molnár Károly** kutatás-fejlesztésért felelős tárca nélküli miniszter (Nyiri Lajos részére) valamint dr. **Pálincás József** MTA elnök (dr. Detrekői Ákos részére) nyújtotta át.

A „*Gábor Dénes Tudományos Diákköri Ösztöndíj*”-at dr. **Péceli Gábor** rektor úr közreműködésével vehette át Polgári Beáta III. évfolyamos egyetemi hallgató.

Az egyes díjak átadását követően a díjátadók röviden értékelték az elismert szakember teljesítményét. A díjazottak tiszteletére rendezett állófogadást dr. **Molnár Károly** miniszter úr pohárköszöntője nyitotta.

Az ünnepségen többek között megjelent dr. Fazakas Szabolcs EU parlamenti képviselő, korábbi ipari és kereskedelmi miniszter, dr. Lotz Károly elnök, korábbi közlekedési, hírközlési és vízügyi miniszter, dr. Gyurkovics Sándor, korábbi közlekedési, hírközlési és vízügyi közigazgatási államtitkár, Kovács Kálmán parlamenti képviselő, a korábbi informatikai és hírközlési miniszter, majd környezetvédelmi és vízügyi államtitkár, Gilyán György külügyminisztériumi szakállamtitkár, Lippényi Tivadar és Vass Ilona, az NKTH elnökhelyettesei, Freund Tamás professzor, Bolyai díjas akadémikus is.

Az eseményről a DUNA TV és a HÁLÓZAT TV, a HÍR TV, a Klub Rádió, az MTI még aznap beszámolt, a Magyar Hírlap, a Metropol, a Népszava másnap tudósított, a HEURÉKA stábja forgatott.

#### Kiadvány

Hagyományainknak megfelelően megjelentettük a Gábor Dénes díjjal kitüntetetteket népszerűsítő éves alapítványi kiadványt, melyben többek között leközzöltük dr. Szili Katalinnak, az Országgyűlés elnökének, dr. Molnár Károly miniszter úrnak, dr. Pálincás József elnök úrnak a jubileumi díjátadásra is utaló köszöntőjét.

A kiadványt a díjátadási ünnepség valamennyi résztvevőjének átadtuk, továbbá postázzuk szponzorainknak is. A kiadványból, az azt igénylő közkönyvtárak részére, a Könyvtárellátó Kht. közreműködésével biztosítunk olvasói példányokat.



## Médiatükör (díjátadás 2008 és díjazottak)

Típ	Dátum	Médiium	Megjegyzés
NL	2008. 12. 20.	Fejér megyei HÍRLAP	GDD átadás, Duschaneck GDD 2008
NL	2008. 12. 19.	Magyar Hírlap	GDD átadás
NL	2009. 01. 21.	Magyar Hírlap	Fodor István GDD 1996
NL	2008. 11. 26.	Magyar Hírlap	Fodor István GDD 1996
NL	2008. 12. 22.	METROPOL	Apáthy István GDD 2008
NL	2009. 01. 19.	Napi Gazdaság	20 éves a Gábor Dénes-díj
NL	2009. 02. 16.	Napi Gazdaság	A gazdaságról is ad jelzéseket a GDD
NL	2008. 12. 27.	NAPLÓ	GDD átadás, Friedler Ferenc GDD 2008
NL	2008. 11. 11.	NAPLÓ	Csikai Miklós GDD 2001
NL	2008. 12. 22.	Népszabadság	Apáthy István GDD 2008
P	2009. 02. 23.	Atomerőmű	Apáthy István GDD 2008
P	2009. 01. 20.	Atomerőmű	GDD átadás
P	2008. 12. 03.	Családi lap	Farkas József GDD 2007
P	2009. 02. 12.	Energiagazdálkodás	GDD átadás
P	2009. 01. 29.	Gazdasági Tükörkép	Alapítvány, GDD átadás
P	2009. 01. 22.	Heti Válasz	GDD átadás
P	2009. 01. 22.	Heti Válasz	Apáthy István GDD 2008
P	2008. 11. 25.	IT-BUSINESS	Drozdy Győző GDD 1999
P	2009. 01. 07.	Magyar Mezőgazdaság	GDD átadás, Duschaneck GDD 2008
P	2009. 03. 18.	Marketing Média	Rubik Ernő GDD 1995
P	2009. 01. 27.	Mérnök Újság	GDD átadás
P	2008. 12. 19.	Paks-Press	GDD átadás, Apáthy István GDD 2008
P	2009. 01. 21.	Piac és Profit	GDD átadás
P	2009. 04. 01.	Piac és Profit	Fodor István GDD 1996
P	2009. 02. 16.	Tejipari Hírlap	Duschaneck Valéria GDD 2008
R	2009. 01. 17.	Klub Rádió	Tulassay Tivadar GDD 2008
TV	2008. 12. 19.	DUNA TV Gazdakör	GDD átadás, Duschaneck GDD 2008
TV	2008. 12. 18.	DUNA TV Hírek	GDD átadás
TV	2008. 12. 19.	DUNA TV Váltó	GDD átadás
TV	2008. 12. 18.	Hálózat TV Hírek	GDD átadás
TV	2008. 12. 18.	HírTV Hírek	GDD átadás

NL: Napilap

P: Periodika

R: Rádió

TV: Televízió

## 4. Gábor Dénes emlékprogramok

### 4.1 Emlékezés

A Magyar Tudományos Akadémián 2008. június 5-én tartott emlékülésen - Gábor Dénes unokaöccsének özvegye, Janet Kitchen - az MTA Könyvtárának adományozta a birtokában lévő vázlatfüzetet, melyet a Nobel-díjas tudós nyolc évesen, éppen 100 évvel korábban készített. A Magyar Szabadalmi Hivatal, az MTA Könyvtára, a NOVOFER Alapítvány és a Gábor Dénes Főiskola közös rendezvényén a résztvevők megcsodálhatták a tudós gyermekkori műveit, melyek kiváló rajzkészségről, megfigyelő képességről és nem utolsósorban a repülőgépek, hadihajók és más harci eszközök technikai vonatkozásai iránti kiemelkedő érdeklődésről tanúskodnak. Az ünnepi megemlékezésen Németh József tudománytörténész adott áttekintést a tudós életpályájáról, majd Gordos Géza egyetemi tanár, az MTESZ elnöke személyes emlékeiről beszélt. Végül Ms. Kitchen mutatta be a vázlatfüzetet, személyes megjegyzéseket fűzve az egyes képekhez.

Náray-Szabó Gábor akadémikus, az MTA Könyvtárának főigazgatója emlékeztetett arra, hogy az általuk őrzött vázlatfüzet is bizonyítja szerzőjének nem mindennapi voltát. A gyermek rendkívüli kíváncsisága, a műszaki szerkezetek iránt érzett szenvedélyes vonzalma, művészi képességei és megfigyeléseinek pontossága előre vetítették fényes pályáját, melynek egyik csúcspontja a holográfia kidolgozása volt. Talán nem véletlen, hogy a holográfia a modern képzőművészet eszköztárának része lett, a hologramok által nyújtott különleges látvány újfajta vizuális élményt biztosít a szemlélőnek.

### 4.2 Emlékverseny

A Gábor Dénes Gimnázium, Műszaki Szakközépiskola és Kollégium (Szeged) és az Alapítvány között létrejött megállapodás szerint évente anyagilag támogatjuk a *Gábor Dénes Számítástechnikai Emlékversenyt*. A támogatásként átutalt 70 eFt a 11-12 évfolyam egyik kategória győztesének jutalmazására fordítható.

### 4.3 Egyéb emlékápoló programok

A műszaki-informatikai témakörben a Miskolci Egyetemmel közösen hirdetett *Gábor Dénes diplomaterv pályázaton Smetankó Gábor, Zemlényi Dávid és Vasi Sándor* részesült pályadíjban.

Az 5 fős bíráló bizottságba az Alapítvány 1 főt delegál. Az eredményhirdetést Miskolcon, a Gépészmérnöki Kar diplomakiosztó ünnepségén tartottuk.

A Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem Villamosmérnöki és Informatikai vagy Természettudományi Karán graduális képzésen résztvevő hallgatók szakmai tudásának elmélyítése, tudományok iránti elkötelezettségének növelése érdekében, az Alapító okiratban foglalt céloknak is megfelelően, „*Gábor Dénes Tudományos Diákköri Ösztöndíj*”-at alapítottunk. Az ösztöndíj odaítélése 3 tagú zsűri feladata, melybe 1 főt az Alapítvány, 2 főt a BME delegál.

A 100 eFt összegű ösztöndíjat **Polgári Beáta**, III. évfolyamos hallgató kapta a „Rezisztív szupravezetős zárlati áramkorlátozókból használható YBa<sub>2</sub>Cu<sub>3</sub>O<sub>7-δ</sub> szupravezetők készítése és vizsgálata” tárgyú tudományos diákköri munkája további ösztönzéséért.

Konzulensei voltak: Györe Attila egyetemi tanársegéd (BME VIK) és Dr. Jacques Noudem (CRISMAT labor vezető)

## 5. Egyéb közhasznú tevékenység

### 5.1 Gábor Dénes díjasok klubja

A legkülönbözőbb szakterületeket képviselő díjazottak összetartása, tudásuk és tehetségük, a kutatás-fejlesztés terén szerzett tapasztalataik egyesített hasznosítása, eredményeik fiatal nemzedék elé példának állítása érdekében 1997 március 22-én megalakult a Gábor Dénes díjasok klubja, melynek céljai:

- informális tapasztalatcsere lehetőségének biztosítása a tudomány, a műszaki- és gazdasági élet különböző területeit magas színvonalon és eredményesen művelő szakemberek között; a klubtagok közötti emberi, szakmai kapcsolatok erősítése,
- sajátos fórum teremtése a széles értelemben vett innovációt akadályozó műszaki-gazdasági-társadalmi okok feltárására, a jobbító szándékú előremutató javaslatok megtételére,
- a gazdasági, műszaki-társadalmi jelentőségű ügyekben szakértői vélemények kialakítása, állásfoglalás, ezek nyilvánosságra hozatala és az illetékes hivatalos szervezetek részére való megküldése,
- a fiatalok, a jövő nemzedék segítése a sikeres élet során szerzett tapasztalatok átadásával és anyagi eszközökkel egyaránt,
- a Novofer Alapítvány és a Gábor Dénes-díj fenntartásának szorgalmazása, a tudós emlékének ápolása, hagyatékának gondozása, e tevékenységekhez szükséges anyagi bázis megteremtése érdekében kifejtett alapítványi munka támogatása.

A klub elnöki tisztségét 2006. december 21-től dr. Darvas Ferenc professzor, a ThalesNano Zrt. elnöke, Gábor Dénes-díjas kutató-feltaláló tölti be.

A Klub önállósult, programjairól a <http://gdklub.hu> és a <http://gabordenesdijasokklubja.hu> honlapokon is lehet informálódni.

2008-ban két Klub-estet rendeztek, az első, áprilisi találkozó témája a magyarországi elitoktatás kérdése volt. A témáról olyan neves előadók fejtették ki véleményüket, mint Bojár Gábor (fizikus, Graphisoft SE Európai Rt. elnöke), Kondor Imre (fizikus, az ELTE egyetemi tanára, a Collegium Budapest volt rektora) és Bernhard Tilg, (mérnök, az UMIT - Private Universität für Gesundheitswissenschaften, Medizinische Informatik und Technik – rektora, Tirol tartomány oktatási minisztere), akik már évek óta foglalkoznak elitoktatást érintő kérdésekkel. Az előadásokat követő kötetlen beszélgetésen a klubtagok megvitatták a felvetett problémákat.

Az est sikere kapcsán a Klub vezetősége ősszel újabb Klub-estet szervezett, amelynek témája a hazai természettudományos és technológiai művelődés, és képzés helyzete volt. A rendezvényen előadás tartott Szabó Gábor, (Gábor Dénes-díjas fizikus, SZTE egyetemi tanára), valamint Pavláth Attila (American Chemical Society volt elnöke) és Fráter György (a Svájci Kémikus Egyesület elnöke).

### 5.2 Képzés

A Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem és a NOVOFER Alapítvány között 2003. szeptemberében megkötött Együttműködési megállapodás értelmében az Alapítvány vállalta, hogy a Gábor Dénes-díjjal kitüntetettek kreativitására, innovativitására, magas szintű tudományos és szakmai ismereteire támaszkodva, a meghatározott tantervhez igazodva részt vesz a képzésben.

Ennek keretében dr. Baranyi Péter nemzetközi Gábor Dénes-díjjal kitüntetett kutató témavezetőként segítette Csapó Ádám, Galambos Péter, Nagy Szabolcs és Róka András PhD képzését.

A NIOK Civil Szolgáltató Központ adatbázisába bejelentkezve vállaltuk főiskolai és/vagy egyetemi hallgatók gyakornoki foglalkoztatását.

## Alapítványi működés

A **Gábor Dénes-díj** megkülönböztető megjelölésre 1999. február 16-án M 99 00710 szám alatt tett bejelentéssel **védjegyoltalmat** nyertünk a Magyar Szabadalmi Hivataltól, melyet 161805 szám alatt lajstromoztak részünkre a 41. áruosztályban. (Kulturális szolgáltatások, különösen a kiemelkedő szellemi alkotó teljesítmény erkölcsi elismerése, kiadói tevékenység, kulturális célú kiállítások szervezése)

A 2006. szeptember 1-től 2010. augusztus 31-ig terjedő időszakra megválasztott kuratórium elnöke Garay Tóth János gépészmérnök.

A kuratórium tagjai:

- dr. Drozdy Győző villamosmérnök, a Pannon GSM vezérigazgató helyettese,
- dr. Ginsztler János professzor, a BME tanszékvezető egyetemi tanára, a Magyar Mérnökakadémia elnöke, az MTA levelező tagja,
- dr. Inzelt Péter kandidátus, az MTA SZTAKI igazgatója,
- dr. Szabó Gábor professzor, a Szegedi Tudományegyetem egyetemi tanára, az MTA levelező tagja.

A Fővárosi Bíróság a 12. Pk. 65116/91/21 számú 2006. szeptember 11-én kelt Végzésével elrendelte a változás bejegyzését.

Az FB elnöki tisztséget 2007. november 1-től kezdődően – dr. Fayl Ivor lemondása miatt – dr. Lajtha György villamosmérnök, címzetes egyetemi tanár, tudományos szaktanácsadó, az FB korábbi tagja tölti be. Az FB tagjai dr. Imre József kandidátus, egyetemi magántanár, az NKTH főosztályvezető-helyettese és Mód Katalin szervező vegyészmérnök, közgazdasági szakokleveles mérnök, mérlegképes könyvelő, a NOVOFER Zrt. gazdasági igazgatója.

Az innovációért felelős intézmények vezetői (EüM, FVM, GKM, KvVM, MeH, OKM, SzMM, NKTH, MTA, MSzH, MTESZ, MGyOSz, MKIK, MMK, VOSZ, MISz) 2006 októberében aláírt **Nyilatkozatukban** egyetértettek azzal a szándékkal, hogy a magyar innováció nemzetközi hírének és hitelének megőrzése és öregbítése, a tehetség és alkotóképesség kibontakoztatásának elősegítése, a szellemi teljesítmény elismerése kiemelten fontos és ezért erkölcsileg, szakmailag és anyagilag egyaránt támogatásra méltónak találták a hazai- és a nemzetközi **Gábor Dénes-díjat**.

Elkészítettük a 2008. évi beszámolókat és a Közhasznúsági jelentést, a 2009. évi munkatervet és pénzügyi tervet, továbbá minden esetben határidőre teljesítettük egyéb adatszolgáltatási (APEH, TB, KSH, Magánnyugdíjpénztár, stb.) és adminisztrációs kötelezettségeinket.

## KÖZHASZNÚSÁGI JELENTÉS 2008

EGYSZERŰSÍTETT MÉRLEG  
2008

A 224/2000. (XII. 19.) Korm. rendelet 1. sz. melléklete szerint

Adatok ezer forintban

Sor-szám	A tétel megnevezése	Előző év	Módosítás	Tárgyév
1	<b>A. Befektetett eszközök</b> (2 - 4 sorok)	0		0
2	I. IMMATERIÁLIS JAVAK			
3	II. TÁRGYI ESZKÖZÖK	0		0
4	III. BEFEKTETETT PÉNZÜGYI ESZKÖZÖK			
5	<b>B. Forgóeszközök</b> (6 - 9 sorok)	22.888		20.542
6	I. KÉSZLETEK			
7	II. KÖVETELÉSEK	4.000		0
8	III. ÉRTÉKPAPÍROK	13.015		17.302
9	IV. PÉNZESZKÖZÖK	5.873		3.240
10	<b>Eszközök</b> (aktívák) <b>ÖSSZESEN</b> (1+5)	22.888		20.542
11	<b>C. Saját tőke</b> (12 – 16 sorok)	20.365		20.542
12	I. INDULÓ TŐKE	9.760		9.760
13	II. TŐKEVÁLTOZÁS	7.262		10.604
14	III. LEKÖTÖTT TARTALÉK	0		
15	IV. TÁRGYÉVI EREDMÉNY ALAPTEVÉKENYSÉGBŐL	3.343		178
16	V. TÁRGYÉVI EREDMÉNY VÁLL. TEV.-BŐL	0		0
17	<b>D. Tartalék</b>	0		0
18	<b>E. Céltartalékok</b>	0		0
19	<b>F. Kötelezettségek</b> (20 – 21 sorok)	2.523		0
20	I. HOSSZÚ LEJÁRATÚ KÖTELEZETTSÉGEK			0
21	II. RÖVID LEJÁRATÚ KÖTELEZETTSÉGEK	2.523		0
22	<b>Források</b> (passzívák) <b>ÖSSZESEN</b> (11+17+18+19)	22.888	0	20.542

## KÖZHASZNÚ EREDMÉNYLEVEZETÉS

A 224/2000. (XII. 19.) Korm. rendelet 3 sz. melléklete szerint

Adatok ezer forintban

		2007	Helyesb	2008
1	<b>A. Összes közhasznú tevékenység bevétele (I. + II.)</b>	<b>21.563</b>		<b>20.529</b>
2	<b>I. Pénzügyileg rendezett bevételek (1+2+3+4+5)</b>	<b>21.563</b>		<b>20.529</b>
3	1. Közhasznú célú működésre kapott támogatás	2.516		1.800
4	a./ alapítótól	1.000		1.000
5	b./ központi költségvetésből			
6	c./ helyi önkormányzattól			
7	d./ társadalombiztosítótól			
8	e./ egyéb (SZJA 1 %, NCA)	1.516		800
9	f./ továbbutalási céllal kapott			
10	2. Pályázati úton elnyert támogatás (Min., NKTH, NKA)	7.300		10.296
11	3. Közhasznú tev. származó bev. (számlázott tételek)	3.300		700
12	4. Tagdíjból származó bevétel			
13	5. Egyéb bevétel (támogatások, juttatások, kamat)	8.447		7.733
14	<b>II. Pénzbevételt nem jelentő bevételek (barter)</b>			
15	<b>B. Vállalkozási tevékenység bevétele (1 + 2)</b>			
16	1. Pénzügyileg rendezett bevételek			
17	2. Pénzbevételt nem jelentő bevételek			
18	<b>C. Tényleges pénzbevételek (AI + B1)</b>	<b>21.563</b>		<b>20.529</b>
19	<b>D. Pénzbevételt nem jelentő bevételek (AII + B2)</b>			
20	<b>E. Közhasznú tevékenység ráfordításai (1+2+3+4)</b>	<b>18.220</b>		<b>20.350</b>
21	1. Ráfordításként érvényesíthető kiadások	17.585		20.350
22	Ebből: továbbutalt támogatás			
23	2. Ráfordítást jelentő eszközváltozások (écs)			
24	3. Ráfordítást jelentő elszámolások (röv. lej. köt.)	635		
25	4. Ráfordításként nem érvényesíthető kiadások			
26	<b>F. Vállalkozási tevékenység ráfordításai(1+2+3+4)</b>	<b>0</b>		<b>0</b>
27	1. Ráfordításként érvényesíthető kiadások			
28	2. Ráfordítást jelentő eszközváltozások			
29	3. Ráfordítást jelentő elszámolások			
30	4. Ráfordításként nem érvényesíthető kiadások			



Adatok ezer forintban

		2007	Helyesb.	2008
31	<b>G. Tárgyévi pénzügyi eredmény (+-1 és +-2)</b>	<b>3.978</b>		<b>179</b>
32	1. Kh. tev. tárgyévi püi. eredménye (AI-E1-E4)	3.978		179
33	2. Váll. tev. tárgyévi püi. eredm. (BI-F1-F4)			
34	<b>H. Nem pénzben realizált eredmény (+-1 és +-2)</b>	<b>-635</b>		<b>0</b>
35	1. Kh. tev. nem pénzben real. eredm. (AII-E2-E3)	-635		
36	2. Váll. tev. nem pénzben real. eredm. (B2-F2-F3)	0		
37	<b>I. Adózás előtti eredmény (B1-F1)+-H2</b>			
38	<b>J. Fizetendő társasági adó</b>			
39	<b>K. Tárgyévi eredmény</b>	<b>3.343</b>		<b>179</b>
40	1. Kh. tev. tárgyévi eredménye (AI+AII)-(E1+E2+E3)	3.343		179
41	2. Váll. tev. tárgyévi eredménye (I-J)	0		0

## TÁJÉKOZTATÓ ADATOK

Adatok ezer forintban

42	<b>Pénzügyileg rendezett személyi jellegű ráfordítások</b>	<b>9.522</b>
43	1. Bérköltség	4.872
44	ebből: megbízási díjak	4.562
45	tiszteletdíjak	310
46	2. Személyi jellegű egyéb kifizetések (GDD, öszt.díj, szerzői díj)	4.650
47	3. Bérjárulékok (szem. jell. ráfordítások járulékai)	<b>1.697</b>
48	<b>B. Pénzügyileg rendezett anyagjellegű ráfordítások</b>	<b>8.435</b>
49	<b>C. Értékcsökkenési leírás</b>	<b>0</b>
50	<b>D. Pénzügyileg rendezett egyéb ráfordítások (E. pont nélkül)</b>	<b>526</b>
51	<b>E. A szervezet által nyújtott támogatások (püi.leg rendezett)</b>	<b>170</b>
52	<b>F. Tárgyévben APEH által kiutalt 1 % összege</b>	<b>0</b>

## Kimutatás költségvetési (alapok, minisztériumok) támogatás felhasználásáról

Támogató neve	Támogatás		Felhasználás célja	Felhasználás összege Ft			Elsz. hi.
	idő-pont	összeg Ft		előző évi	tárgyévi	tárgyévét követő	
NCA	08.14	800.000	Működés		800.000		2009.06.30.
NKA	12.03	500.000	GD-díj 2008		500.000		2009.02.28.
NKTH	09.19	2.000.000	GD-díj és járulék 2007	2.000.000			2008.05.30.
NKTH	12.11	1.995.600	GDD kiadvány 2007	1.995.600			2008.10.10.
EüM	05.29	1.000.000	GD-díj rendezvény		1.000.000		2009.01.31.
FVM	04.16	800.000	GD-díj rendezvény		800.000		2009.01.15.
KvVM	2008 12.11	800.000	GD-díj		800.000		2009.01.30.
SzMM	12.05	2.500.000	GD-díj rendezvény		2.500.000		2009.02.28.

## Kimutatás a vagyon felhasználásáról

Megnevezés	Előző évi összeg Ft	Tárgyévi összeg Ft	Változás		Megjegyzés
			%	Ft	
Induló tőke	9.759.609	9.759.609	0	0	
Tőkeváltozás	10.604.260	10.782.840	1,6	178.580	
Éves eredmény alaptevékenységből (+)	3.342.715	178.580			

## Kimutatás a cél szerinti juttatásokról

Juttatás megnevezése	Előző évi összeg Ft	Tárgyévi összeg Ft	Változás		Megjegyzés
			%	Ft	
Kh. tev. keretében nyújtott adóköteles pénzbeli juttatás	4.550.000	4.550.000	0	0	2008-ban csak hazai Gábor Dénes-díj
Kh. tev. keretében nyújtott adómentes pénzbeli juttatás	100.000	100.000	0	0	Ösztöndíj

## Kimutatás a vezető tisztségviselőknek nyújtott szolgáltatásokról

Megnevezés	Előző évi összeg Ft	Tárgyévi összeg Ft	Eltérés	
			%	Ft
Tiszteletdíj	280.000	310.000	6	30.000
Költségtérítés	342.293	398.759	16	56.466
Értékpapír				
Természetbeni juttatás				
Egyéb juttatások	1.990.000	2.131.000	7	141.000
<b>ÖSSZESEN</b>	<b>2.612.293</b>	<b>2.839.759</b>	<b>9</b>	<b>227.466</b>

## Kimutatás a közhasznú bevételekről

Sor- szám	Támogató, közhasznú szolg. igénybe vevő	Bevétel		Eltérés	
		Előző évi	Tárgyévi	%	Ft
1	Központi Költségvetési szerv (min., NKA, NKTH)	9.300.000	9.595.600	3	295.600
1/a	Országos hatáskörű költségvetési szerv	500.000	700.000	40	200.000
2	Nemzeti Civil Alapprogram	1.000.000	800.000	80	-200.000
3	Helyi önk. és szervei	0	0		
4	Kisebbségi önk. és szervei	0	0		
5	Települési önk. társulása	0	0		
6	Eg.bizt. önk. és szervei	0	0		
7	Magánszemély	50.000	0		-50.000
8	Egyéni vállalkozó	0	0		
9	Jogi személyiségű gazdasági társaság	8.157.600	7.560.000	92	597.600
10	Jogi szem. nélküli szervezet	261.600			
11	Közhasznú szervezet	500.000	700.000	40	200.000
12	Közhasznúként be nem sorolt - közalapítvány - alapítvány - társadalmi szervezet - közhasznú társaság				0
13	APEH (1 %-os közcélú adomány)	515.467			A felajánlott összeget az APEH a tárgyévben nem utalta ki
	<b>Összesen</b>	<b>20.284.667</b>	<b>19.355.600</b>	<b>95</b>	<b>-929.067</b>