

A Pro Progressio alapítvány 2011-ben
elnyerte a Kármán Tódor-díjat.



Az oktatási miniszter 24/1999. (VI. 25.) OM
rendeletével a magyarországi közoktatás,
felsőoktatás és tudományos kutatás
támogatása érdekében végzett kiemelkedő
tevékenységért a gazdaság és közélet
szereplőinek elismerésére
Kármán Tódor-díjat alapított.



Pro Progressio Alapítvány

PRO-TEH-IN Program

**PRO Progressio Alapítvány:
A TEHETSÉGGONDOZÁS ÉS
AZ INNOVÁCIÓ TÁMOGATÁSA
A BUDAPESTI MŰSZAKI ÉS
GAZDASÁGTUDOMÁNYI EGYETEMEN**



Pro Progressio Alapítvány

RÉSZLET AZ ALAPÍTÓ OKIRATBÓL:

A Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem és a Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem feladatainak ellátásához vele együttműködő intézményekben az oktatáshoz és a magas szintű oktatás nélkülözhetetlen környezetét képező kutatáshoz szükséges feltételek javítása annak érdekében, hogy a szellemi tőke a tudomány nemzetközi fejlődésének irányai mentén folyamatosan gyarapodjon, a nemzeti és egyetemes értékteljesítés szerves része legyen.

Az alapítvány neve reformkori képzeteket idézhet, és ez talán nem véletlen. Hiszen a magyar reformkor kezdeteitől a haladás jelszavában a nemzetközi kultúra és anyanyelv ápolása mindig szorosan egybeforrt az ipari, technikai fejlődés sürgető igényével, amely nélkül Széchenyi István sem tudta elképzelni a haza felemelkedését.

A Pro Progressio Alapítványt 1996-ban alapította a Műegyetem Baráti Köre a BME stratégiai céljai megvalósításának támogatására és oktatási, kutatási céltámogatások fogadására.

Az alapítás óta eltelt 15 év alatt az alapítvány a gazdasági élet szereplőinek jelentős támogatásával egy komplex pályázati rendszert alakított ki, az Alapító Okiratban megfogalmazott céljai megvalósítására.

Az Alapítvány kiemelten a feladatának tekinti:

- a hallgatók, oktatók tudományos és kutató munkájának ösztöndíjakkal való támogatását, a nemzetközi tudományos életbe való bekapcsolódását, a tudományos továbbképzés feltételeinek biztosítását,
- a szociálisan hátrányos helyzetű, de tehetséges hallgatók anyagi terheinek csökkentését a tandíjbefizetés átvállalásával, ösztöndíjak biztosításával,
- a graduális és a posztgraduális oktatáshoz, továbbá a kutatás-fejlesztéshez szükséges tárgyi és személyi feltételek szinten tartását és fejlesztését,
- a hallgatók és oktatók sportolási, kulturális lehetőségeinek bővítését, az egyetemhez való tartozás tudatát erősítő szervezetekkel való kapcsolattartást, színvonalas egészségügyi és szociális ellátást.

Az alapítvány kuratóriuma:

Elnök: Pakucs János, a Magyar Innovációs Szövetség tiszteletbeli elnöke

Tagok:

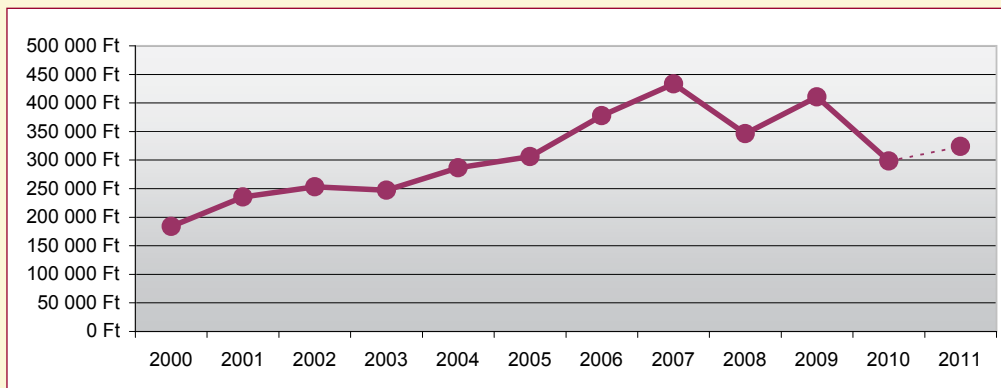
- Molnár Károly egyetemi tanár, BME Gépészmérnöki Kar
- Salgó András egyetemi tanár, BME Vegyészmérnöki és Biomérnöki Kar
- Vajta László dékán, BME Villamosmérnöki és Informatikai Kar
- Kocsis István elnök, MATE
- Lepsényi István vezérigazgató, Knorr-Bremse Kft.
- Levendel Ádám ügyvezető igazgató, Szonda-Ipsos
- Vámos Zoltán igazgató, GE

Az alapítvány Felügyelő Bizottsága:

Elnök: Tombor Antal tanácsadó, Mavir Zrt.

Tagok

- Csapody Miklós senior advisor, GE
- Gordos Géza professor emeritus, BME
- Horváth István elnök, MTA Gazdasági Vezetők Albizottsága



Az alapítványhoz beérkezett támogatások (eFt) 2000-2011

A PRO-TEH-IN Program

Az Alapítvány tevékenységének középpontjában a **tehetség gondozás és az innováció támogatása** áll, mindezt részben közvetlen támogatásokkal, díjakkal, részben az Alapítvány által létrehozott és működtetett komplex ösztöndíj rendszer keretében valósítja meg.

A pályázati keretek között működő és a **PRO-TEH-IN** néven összefoglalt ösztöndíjprogram célja, hogy

- a tehetség gondozás keretében a kiemelkedő tudományos és innovációs eredményeket elérő **hallgatók** száma növekedjen, teljesítményük ösztönzésre és elismerésre kerüljön, valamint
- az **oktatók** a munkakörükben foglalt oktató-, kutató tevékenységükkel meghaladó mértékben segítsék a hallgatókat kiemelkedő teljesítmények elérésében, hazai és nemzetközi szinten is mérhető tudományos és innovációs tevékenységet folytassanak.

Az Alapítvány - a Kuratórium döntéseivel - a célkitűzéseit, ill. feladatait kétfajta pályázati rendszer keretében valósítja meg:

- Vállalatok, intézmények céltámogatás formájában érkező adományai terhére, az egyetemi karokkal, tanszékekkel közösen - a támogatást biztosító szervezetekre hivatkozva - kiírt **egyedi ösztöndíjak** keretében
- Az Alapítvány saját vagyona terhére meghirdetett különböző - kiemelkedő tanulmányi és innovációs tevékenységet elismerő - **„Pro Progressio” ösztöndíjak**, ill. díjak formájában.

A különböző ösztöndíjak, ill. a díjak minden esetben a tehetség gondozást és a hallgatók átlagot meghaladó tanulmányi és innovációs tevékenységét segítik.

Az Alapítvány a pályázatokat a BME polgárai - hallgatók, oktatók, kutatók - és az egyetem hallgatói utánpótlásában élenjáró középiskolák, valamint a műszaki-, természettudományi tárgyakat oktató kiemelkedő pedagógusok részére írja ki.

Egyedi ösztöndíjak

A vállalatok, intézmények céltámogatása terhére az Alapítvány részben az egyetemi tanszékekkel, intézetekkel, részben az adományozó vállalatokkal közösen ír ki pályázatokat. A vállalatokkal közösen kiírt ösztöndíjpályázatokra az egyetem oktatói, kutatói, hallgatói pályázhatnak. A 2010-2011-ben kiírt pályázatok részletes felsorolása az alapítvány honlapján olvasható.

Az elmúlt 15 év alatt több alkalommal, nagyvállalatokkal közösen kiírt pályázatok közül néhány kiemelt ösztöndíj:

E. On ösztöndíj

Ericsson hallgatói és kutatói ösztöndíjak

GE Aschner Lipót ösztöndíj

GE Öveges József ösztöndíj

Huawei - A Holnap innovatív vezetői ösztöndíj

IBM hallgatói ösztöndíj

KFKI hallgatói ösztöndíjak

MVM oktatói és hallgatói ösztöndíjak

Mentor Graphics kutatói ösztöndíj

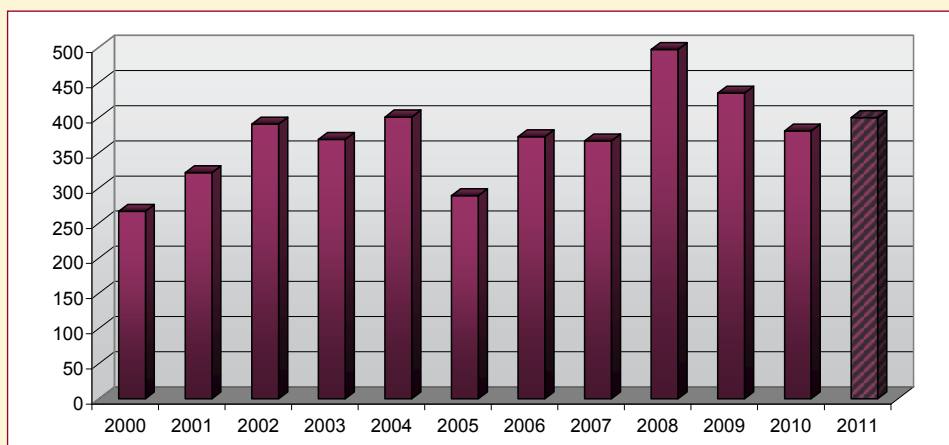
Nokia hallgatói ösztöndíjak

Robert Bosch doktorandusz ösztöndíj

Sumitomo hallgatói ösztöndíj

Werner von Siemens ösztöndíj

Szellemi Tulajdon Nemzeti Hivatala hallgatói ösztöndíjak



Az ösztöndíjasok száma 2000-2011 között

Pro Progressio ösztöndíjak

Az Alapítványnak a vállalati támogatások terhére kiírt egyedi pályázataival mellett 11 saját **Pro Progressio** ösztöndíj pályázata, ill. díja működik:

| | Középiskola | Tudományos Diákkör | Tudományos munka |
|----------------------------------|--|---|---|
| Diákok, hallgatók | <ul style="list-style-type: none"> Középiskolák támogatása a műszaki, természettudományi ismeretek népszerűsítésére | <ul style="list-style-type: none"> TDK hallgatói ösztöndíj OTDK hallgatói ösztöndíj | <ul style="list-style-type: none"> Szakdolgozat ösztöndíj Diplomaterv ösztöndíj PhD ösztöndíj |
| Tanárok, oktatók, kutatók | <ul style="list-style-type: none"> Középiskolai matematika és fizika tanárok ösztöndíjpályázata | <ul style="list-style-type: none"> TDK oktatói ösztöndíj, OTDK tanári ösztöndíj | <ul style="list-style-type: none"> Innolab ösztöndíj Innovációs díj/ösztöndíj BME kutatók, ill. kutatócsoportok részére |

A pályázatokkal kapcsolatos végső döntéseket az egyetem vezető professzoraiól és tekintélyes gazdasági szakemberekből álló kuratórium hozza meg.

A kuratórium – esetenként – elismert szakemberekből álló szakbizottságokat, bíráló bizottságokat, opponenseket kér fel döntéselőkészítés céljára.

Az Alapítvány tevékenységéről és a pályázatokról részletes információk találhatóak a **www.proprogressio.hu** oldalon.

1,2 PRO PROGRESSIO díj középiskoláknak és középiskolai tanároknak

Pályázatok a műszaki és természettudományi ismeretek oktatásának támogatására és népszerűsítésére, valamint az ezt oktató pedagógusok elismerésére.

Az Alapítvány 2009-től két kategóriában hirdet pályázatot:

a. A középiskolák természettudományi, műszaki jellegű tantárgyakhoz kapcsolódó rendezvények, események szervezésének támogatására.

A rendezvények lehetnek iskolai, körzeti, esetleg regionális tanulmányi versenyek a természettudományok, a matematika és az informatika témaköréből, olyan kiállítások, melyek a mérnöki szakmát mutatják be a fiataloknak, fakultatív előadások, szakkörök szervezése, ehhez szükséges kísérleti eszközök beszerzése, illetve ezek kombinációja, vagy bármilyen további ötletes megoldás a műszaki-természettudományi terület iránti figyelem felkeltésére.

b. Pro Progressio ösztöndíj olyan matematika-, fizika-, biológia-, kémia-, informatika szakos tanárok támogatására, akik közreműködnek a diákok motivációjának erősítését szolgáló rendezvények szervezésében, és akiknek tanítványai közül többen tettek emelt szintű érettségit, sikerrel szerepeltek középiskolai tanulmányi versenyeken, és van, vagy volt olyan diákjuk, akik érettségi után a Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetemen folytatják (vagy folytatták) tanulmányaikat.

Pályázatok értékelése: A pályázatok értékelését, elbírálását egy felkért szakmai bizottság végzi.

A PÁLYÁZAT CÉLJA:

A hazai gazdasági élet meghatározó szereplői, továbbá a Magyar Rektori Konferencia, a Magyar Tudományos Akadémia, a Magyar Innovációs Szövetség állásfoglalásaikban kiemelt fontosságot tulajdonítanak annak, hogy a természettudományos és a műszaki ismeretek oktatása nagyobb teret kapjon a középiskolai oktatásban, emelkedjen ezeken a területeken a felsőoktatásba jelentkezők száma.

| | | |
|--|---------------------------------|------------------|
| 2011-ben | Rendezvények | Szervező tanárok |
| pályázatok díjazására | évente összesen 6 millió Ft | |
| Az elnyerhető pályázati támogatás összege: | max. 300 eFt/oktatási intézmény | 300 eFt/fő |

3 PRO PROGRESSIO TDK hallgatói ösztöndíj

Az Ösztöndíj elnyerésére az egyetem kari Tudományos Diákköri Tanácsai tehetnek javaslatot az egyetemi TDK konferenciát követően, karonként egy személyt megjelölve.

A PÁLYÁZAT CÉLJA:

A Pro Progressio Alapítvány 1998-ban létrehozta a hallgatói TDK ösztöndíjat, melyet karonként 1 hallgató nyerhet el TDK tevékenységének sikeres folytatása érdekében.

Az ösztöndíj összege 2011-ben 80.000,- Ft/fő. Olyan hallgatókra tehető javaslat, akik az alábbi kritériumoknak felelnek meg:

A Tudományos Diákköri munka

- jelentős szakmai felkészültséget és tudást tükröz
- új és/vagy egyéni elképzeléseket és megoldásokat tartalmaz
- értékeli a megvalósíthatóság (használatbavétel) feltételeit, lehetőségét és a várható gazdasági eredményeket

A kari TDK javaslatát, mely tartalmazza a jelölt szakmai önéletrajzát és az indoklást, az Alapítványhoz kell benyújtani a kari TDK konferenciát követő 10 napon belül. Az ösztöndíjak odaítéléséről az Alapítvány Kuratóriuma dönt. Az ösztöndíjakat évente ünnepélyes keretek között adják át.



Pro Progressio Alapítvány

PRO PROGRESSIO TDK oktatói ösztöndíj

Az ösztöndíj elnyerésére a kari Tudományos Diákköri Tanácsok tehetnek javaslatot az egyetemi TDK konferenciát követően, karonként egy személyt megjelölve.

Az ösztöndíj összege 2011-ben 150.000 Ft/fő.

Olyan oktatóra lehet javaslatot tenni, akinek:

- folyamatosan van TDK dolgozatot benyújtó hallgatója
- a TDK dolgozatot benyújtó hallgatói között van Rektori Különdíjban vagy Pro Progressio Különdíjban részesült hallgatója
- az elmúlt 2 évben volt az országos TDK konferencián díjat nyert hallgatója

A kari TDT-k javaslatát, mely tartalmazza a jelölt szakmai önéletrajzát és az indoklást, az Alapítványhoz kell benyújtani a kari TDK konferenciát követő 10 napon belül. Az ösztöndíjak odaítéléséről a Kuratórium dönt. Az ösztöndíjakat évente ünnepélyes keretek között adják át.



AZ ÖSZTÖNDÍJ CÉLJA:

A Pro Progressio Alapítvány a hallgatói TDK ösztöndíj mellett 2000-ben létrehozta az Oktatói TDK ösztöndíjat is, melyet évente 8 oktató nyerhet el a tudományos diákköri munka területén végzett kiemelkedő oktatói tevékenységéért.

PRO PROGRESSIO OTDK hallgatói ösztöndíj

A Pro Progressio Alapítvány 2011-ben alapította meg a Pro Progressio OTDK hallgatói ösztöndíjat.

Az ösztöndíj összege 2011-ben: 200.000 Ft/fő

Az ösztöndíj elnyerésére a kar TDT elnökei tesznek javaslatot az OTDK évében október 30-ig bezárólag. A javaslatnak tartalmaznia kell a hallgató szakmai életrajzát, valamint a tevékenységét max. 2 oldalban. Az elismerések átadására ünnepélyes keretek között kerül sor az adott év decemberében. Az ösztöndíjak odaítéléséről a Kuratórium dönt.

AZ ÖSZTÖNDÍJ CÉLJA:

Mindazon BME hallgatónak a kiemelt elismerése, akik az OTDK konferencián elért eredményük alapján Pro Scientia Aranyéremben részesülnek.

PRO PROGRESSIO OTDK tanári ösztöndíj

A Pro Progressio Alapítvány 2011-ben alapította meg az OTDK tanári ösztöndíjat.

Az ösztöndíj összege 2011-ben: 200.000 Ft/fő

Az ösztöndíjra a kari TDT elnökei – a Pro Scientia díjat elnyert hallgató véleményének figyelembevételével – tesznek javaslatot az OTDK évében, október 30-ig bezárólag. A javaslatnak tartalmaznia kell a felkészítő (konzulens) tanár szakmai életrajzát, a hallgató felkészítésében végzett tevékenység rövid

AZ ÖSZTÖNDÍJ CÉLJA:

Azoknak a BME oktatóknak, kutatóknak a kiemelt elismerése, akiknek a hallgatói az OTDK konferencián elért eredményük alapján Pro Scientia aranyéremben részesültek. Az ösztöndíj a tehetséggondozó munka elismerése.

összefoglalását. Az elismerések átadására ünnepélyes keretek között kerül sor az adott év decemberében. Az ösztöndíj odaítéléséről a Kuratórium dönt.

7,8 PRO PROGRESSIO szakdolgozat, diplomaterv ösztöndíj

A pályázatra a jeles eredménnyel megvédett szakdolgozattal/diplomamunkával lehet pályázni.

A pályázatnak tartalmaznia kell:

- a diplomamunkát,
- egyoldalas összefoglalót a diplomamunkáról,
- a konzulensek nevét,
- az 1. félévben végzetteknel tanszéki igazolást a védelem érdemjegyéről,
- a 2. félévben végzetteknel igazolást a diplomaterv beadásáról, és utólag, június 20-ig igazolást a védelem érdemjegyéről,
- a témavezető ajánlását,
- az opponensi véleményeket,

A díjat az Alapítvány Kuratóriuma, ill. az általa felkért 3 fős Bíráló Bizottság ítéli oda.

A díjak átadására ünnepélyes keretek között évente, az alapítványi díjátadó ünnepségen kerül sor.

AZ ÖSZTÖNDÍJ CÉLJA:
Olyan tehetséges fiatalok díjazása és további kutató munkájuk ösztöndíjjal való segítése, akik az ipar műszaki fejlesztését elősegítő, innovatív, újszerű, saját ötletet is tartalmazó szakdolgozatot/diplomamunkát készítettek.

| 2011-ben | Karonként |
|----------------------|-----------------|
| BSc hallgató részére | 100.000,- Ft/fő |
| MSc hallgató részére | 150.000,- Ft/fő |



PRO PROGRESSIO 9 doktorandusz ösztöndíj

AZ ÖSZTÖNDÍJ CÉLJA:
A Pro Progressio Alapítvány 2001-ben alapította a doktorandusz ösztöndíját, amelyet évente a BME azon max. 4 doktorandusz hallgatója nyerhet el, akik vállalják, hogy a pályázat beadásától számított legkésőbb egy év alatt sikeresen befejezik és beadják PhD értekezésüket. Az Alapítvány előnyben részesíti a nemzetközi vonatkozásban is jelentős tudományos kutatói eredményeket.

A pályázat részvételi feltételei:

- Két idegen nyelvből legalább középfokú nyelvvizsga
- Nemzetközi folyóiratokban megjelent vagy elfogadott tudományos publikációkkal rendelkezik
- Az illetékes doktori iskola vezetőjének javaslata

Az elbírálás során előnyben részesül, aki a doktori abszolutóriumát a pályázat beadásának évében vagy az azt megelőző évben szerezte meg, ill. doktori szigorlatát eredményesen letette.

Az ösztöndíj összege 2011-ben:

120.000,- Ft/hó

12 hónap időtartamra

A pályázatnak tartalmaznia kell a kutató munka leírását, szakmai életrajzot, a doktori iskola vezetőjének javaslatát, nyilatkozatot arról, hogy legkésőbb egy éven belül beadja az értekezést. A Kuratórium, ill. az általa felkért 3 tagú Bíráló Bizottság dönt évente a max. négy ösztöndíj odaítéléséről. A díjak átadására ünnepélyes keretek között, a tanév alapítványi díjátadó ünnepségén kerül sor.



PRO PROGRESSIO INNOLAB ösztöndíj

A Pro Progressio Alapítvány 2011-ben hozta létre az INNOLAB ösztöndíjat.

Az elnyerhető támogatás összege max. 250.000 Ft.

A pályázatokat folyamatosan lehet benyújtani az alapítvány titkárságára.

A pályázatnak tartalmaznia kell:

- szakmai életrajz
- a rendezvény neve, időpontja, bemutatkozás módja
- a részvétel teljes költségvetése az igényelt támogatás megjelölésével

A 2011/12-es tanévben megpályázható keret összege: 1.500.000 Ft.

Az ösztöndíjak odaítéléséről a Kuratórium, ill. a Kuratórium által felkért szakbizottság dönt.

A Bizottság döntéséről a pályázók értesítést kapnak. A nyertes pályázók a részvételt követő 14 napon belül kötelesek beszámolót eljuttatni az alapítvány titkárságára elért eredményükről és a tapasztalatokról. Az ösztöndíjak az adott esemény előtt 10 nappal kerülnek átadásra.

AZ ÖSZTÖNDÍJ CÉLJA:

Az ösztöndíj a hallgatók innovációs tevékenységének támogatását szolgálja. Azok a hallgatók vagy hallgatói csoportok pályázhatnak, akik önállóan elért eredményeikkel **nemzetközi** versenyeken, bemutatókon, kiállításokon, konferenciákon előzetes illetékes tanszéki minősítést követően részt vesznek, ill. bemutatkoznak.



PRO PROGRESSIO Innovációs díj

Az Alapítvány kuratóriuma minden évben a BME kutató-egyetemi program keretében a két legjelentősebb alkotást (innovációs teljesítményt) ismeri el 1-1 millió Ft-os Pro Progressio Innovációs díjjal.

AZ ÖSZTÖNDÍJ CÉLJA:

A BME kutatócsoportjai által – a kutatóegyetemi program keretében – elért legjelentősebb innovációs eredmények (új termék, új szolgáltatás, új eljárás, szabadalom, stb.) kiemelt elismerése, ösztönözve a további alkotó munkát.

A pályázatnak tartalmaznia kell:

- max. 5 oldalas összefoglalót az elért eredményről
- a referenciákat
- nyilatkozatot az adatok és az elért eredmények hitelességéről a szellemi tulajdont érintő jogokról
- a díj felhasználására, ill. felosztására (ösztöndíj, eszköz beszerzés, stb.) vonatkozó javaslatot.

A pályázat első alkalommal 2011-ben kerül meghirdetésre. A díj elnyerésére javaslatot az öt kiemelt kutatási terület tanácsadó testülete tehet. A javaslatokat a Kuratórium bírálja el.

Pályázati határidő: 2011 november 15. A díjak átadására ünnepélyes keretek között kerül sor.



Pro Progressio Campus értékmegőrzés

Az alapítvány támogatásával megvalósult projektek a történelmi campus értékeinek megőrzéséért:

- Központi épület előtt egykor állt szobrok rekonstrukciója
- Központi épület homlokzat felújítás támogatása
- József nádor szobor rekonstrukció
- Pecz Samu szobor felállítása

- Gábor Dénes hologram-szobor elkészítése
- Simonyi Károly szobor adománygyűjtés koordinálása
- Műegyetemi Zenekar és Kórus koncertjeinek támogatása
- Egyetemtörténelmi kiadványokhoz hozzájárulás

A Műegyetemtől a világhírig

A Műegyetemtől a sport élvonaláig

Egyetemtörténelmi füzetek sorozat



A Pro Progressio alapítványt támogató vállalatok (2006-2011)

Audi Motor Hungária Kft.
B.Braun Medical Kft.
Capriovus Kft.
Cerntech Mérnökiroda Kft.
EON Hungária Zrt.
Ericsson Magyarország Kft.
Flextronics International Kft.
FETI Kft.
FÉMALK Zrt.
GE Hungary Rt.
GE Hungary Zrt. Healthcare Divízió
HÉROSZ Rt.
IMSYS Kft.

Airmon Kft.
Aitia Rt.
AMP-Metal Mérnöki Kft.
ARPER Mérnöki Tanácsadó Kft.
Aqua Concorde Kft.
ÁEF Anyagvizsgáló Kft.
Belenus Bt.
Bíró Medicina Zrt.
BME-Viking Zrt.
Bonn Magyarország Kft.
Bovimex Bt.
Budapesti Közlekedési Zrt.
CAD-Terv Mérnöki Kft.
Cason Mérnöki Rt.
Chemocat Kft.
CHEMSYNT Kft.
Chinoín

**Innotech Műegyetemi Innovációs
Egyesület**
Integration Hungária Kft.
Magyar Villamosművek Rt.
Mentor Graphics
**NOKIA SIEMENS Networks
Magyarország Kft.**
Paksi Atomerőmű
Robert Bosch Elektronikai Kft.
Robert Bosch Kft.
Sagax Kft.
Siemens Rt.
Thormed Kft.

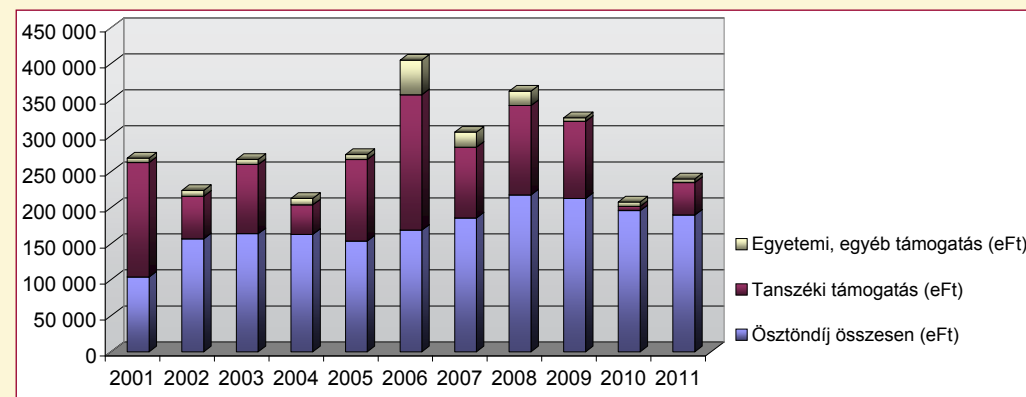
Coca-Cola Beverages (Magyarország) Kft.
Corvus Aircraft Kft.
CRESCO Chemical Kft.
CYCLOLAB Kft.
Csertex Kft.
Danfoss Kft.
DINOCOOP Kft.
DMLS Bt.
DNS Hungária Kft.
Dr. Bata Kft.
Duna-Dráva Cement Kft.
Eductronik Kft.
EGIS Rt.
Elcoteq Magyarország Kft.
EMEA Rt.
ENCOTECH Kft.
ErgoSolar Magyarország Gépgyártó Zrt.

Eon Design Kft.
EPCOS Kft.
Ferro Electronics
FKK
FMH Bt.
FTV Rt.
Galisz Szövetkezet
Ganz Danubius HUTI Kft.
Gazdaságmodellezési Társaság
GEA EGI Zrt.
Geomagic Hungary Kft.
GEOMETRIA Kft.
GIG Bt.
GKM
Gradiens Kft.
GRANTE Rt.
Grapho-Print Kft.
Gravity Kft.
Green-Con Kft.
Győri Hulladékégető Kft.
Harmónia91 Kft.
Hámos Kft.
Hídtechnika Kft.
Holografika Kft.
Honeywell Kft.
Hostlogic Kft.
Huawei Technologies Hungary
HUNGAVENT Kft.
IBM
Infoware Rt.
Innoterm Kft.
Inventure Kft.

IQSYS Kft.
ISEC-IT Kft.
IUT
KALIBER Kft.
KFKI Zrt.
Környezettechnológia Kft.
La-Pha-Pack Magyarország Kft.
Lightware Kft.
LPH Kft.
Magyar Elektrotechnikai Egyesület
Magyar Kémikusok Egyesülete
Magyar Operációkutatási Társaság
Magyar Szabadalmi Hivatal
Magyar Útügyi Társaság
Magyarországi Vezető Informatikusok
Szövetsége
MAVIR Rt.
Mediagnost Kft.
Medicontur Orvostechnikai Kft.
Mérnöki Kamara Kht.
MEVACO Kft.
Metallux Rt.
Mélyépterv CE Kft.
Mitsubishi
MMG AM Kft.
Mobitel Bt.
Moment Consulting
MOL Nyrt
Molnusz Bt.
Morgan Stanley Magyarország Elemző Kft.
Motor Pedo Kft.

MTA Rényi Andor Matematikai Kutató Intézet
 MTA Talajtani és Agrokémiai Kutatóintézet
 MVM Partner Energiakereskedelmi Zrt.
 Nature Agro Hungária Kft.
 Nokia Hungary Kft.
 NORDENIA Hungary Kft.
 Omninvest Kft.
 ON LINE SYSTEM Kft.
 Palota Környezetvédelmi Kft.
 Pécsi Környezetvédelmi Kft.
 PER-FORM Hungária Kft.
 Peters&Burg Kft.
 Pharmatéka Bt.
 Poligon-Teta Kft.
 Polinvent Kft.
 Porsche Hungária Ker. Kft.
 Precíziós Méréstechnika Kft.
 ProDSP Kft.
 Radelkis Kft.
 Richter Gedeon Vegyészeti Gyár Rt.
 RSOE
 Saniplant Kft.
 SAP Hungary Kft.

Schmidt Rezsőné
 Schrack Seconet Kft.
 Septox Kft.
 ShapEx Kft.
 Siemens Erőműtechnika Kft.
 Silicon Lab Hungary
 Somos Kft.
 Star Plus Műanyagipari Kft.
 SZOMEL Kft.
 Sumitomo
 TEMIC Kft.
 TinkTech Kft.
 Totaltel Kft.
 Transelektro Zrt.
 Ungarn Exclusiv
 UVATERV Rt.
 Varinex Informatikai Kft.
 Vertebra-Com Bt.
 Vincotech Kft.
 VIRECO Kft.
 W.E.T. Kft.
 Wolfkerszer Kft.
 Zöld Zóna Kft.



| Év | Ösztöndíj összesen (eFt) | Tanszéki támogatás (eFt) | Egyetemi, egyéb támogatás (eFt) |
|----------------|--------------------------|--------------------------|---------------------------------|
| 2001 | 104 000 | 159 000 | 6 000 |
| 2002 | 157 000 | 59 000 | 8 000 |
| 2003 | 164 000 | 96 000 | 7 000 |
| 2004 | 163 000 | 41 000 | 9 000 |
| 2005 | 154 000 | 113 000 | 7 000 |
| 2006 | 169 000 | 188 000 | 48 000 |
| 2007 | 186 000 | 98 000 | 21 000 |
| 2008 | 218 000 | 124 000 | 20 000 |
| 2009 | 213 000 | 107 000 | 5 000 |
| 2010 | 196 000 | 6 000 | 6 000 |
| 2011 (várható) | 190 000 | 45 000 | 5 000 |

Az alapítvány által kifizetett támogatások 2001-től

Az alapítvány adatai

Alapítvány neve: Pro Progressio

Alapítás: 1996. május 17. Fővárosi Bíróság 6188-as sorszám

Minősítés: közhasznú alapítvány

Adószám: 18228366-2-43

Bankszámlaszám: CIB Bank 10700024-04310002-51100005

Postacím: 1111 Budapest, Műegyetem rkp. 3.

Kapcsolatfelvétel:

Ügyvezető igazgató: Dallos Györgyi

Telefon: 463 1595

E-mail: dallos@mail.bme.hu

Pályázatok leadása:

Cím: 1111 Budapest, Egry József utca 18. V.em. 525. (alapítványi iroda)

Munkatársak: Battáné Kada Zsuzsa, Szekeresné Mohr Éva

Telefon: 463 1258, 463 2600

Fax: 463 2700

E-mail: ppai@mail.bme.hu

www.proprogressio.hu