

Az Ericsson cég magyarországi Kutatás-Fejlesztési Igazgatósága által alapított díjat *általános és középiskolai fizika és matematikatanárok* nyerhetik el, az évente kiírt pályázat szerint. A díj alapításának célja, hogy támogassa és erősítse a magyarországi matematikai és természettudományos alapképzés világviszonylatban is kiemelkedő színvonalát, igényességét. Ennek köszönhető ugyanis, hogy a hazai műszaki és természettudományi diplomával rendelkezők tudása megfelelő szellemi értéket képvisel az igényes hazai és külföldi befektetők előtt és vonzóvá teszi Magyarországot a távközlés és egyéb csúcstechnológiák nemzetközi kutatási fejlesztési láncába.

Jelentés a 2003. évi Ericsson-díjazottakról

Az Ericsson Magyarország Kft. 2003-ban az „ERICSSON a matematika és fizika tehetségeinek gondozásáért” díjat általános- vagy középiskolában tanító 2 matematika- és 2 fizikatanár, valamint az „ERICSSON a matematika és fizika népszerűsítéséért” díjat 4 matematika- és 4 fizikatanár részére adományozta. A díjak összege mindkét kategóriában 200 000 Ft.

A díjazottakat a pályázatra beérkezett javaslatok alapján a Bolyai János Matematikai Társulat és az Eötvös Loránd Fizikai Társulat bizottságai választották ki 2003. szeptember 5-i, ill. 2003. augusztus 28-i ülésükön, és a MATFUND Középiskolai Matematikai és Fizikai Alapítvány kuratóriuma hagyta jóvá 2003. szeptember 16-án.

A bizottságok tagjai a következők voltak:

az Eötvös Társulattól: *dr. Molnár Miklós* elnök (a Szegedi Tudományegyetem docense), *dr. Berkes József* (a Pécsi Tudományegyetem adjunktusa), *Kotormán Mihály* (a Debreceni Tudományegyetem Kossuth Lajos Gyakorló Általános Iskola tanára), *Sebestyén Zoltán* (a pécsi Testvérvárosok Terei Általános Iskola tanára), *Nagy Márton* (a soproni Berzsényi Dániel Evangélikus Gimnázium nyugdíjas tanára), *Krassói Kornélia* (a budapesti Jedlik Ányos Gimnázium tanára), és *dr. Szegedi Ervin* (a Debreceni Egyetem Gyakorló Gimnáziumának szakvezető tanára);

a Bolyai Társulattól: *Pálmay Lóránt* elnök (a Fővárosi Pedagógiai Intézet nyugalmazott vezető szaktanácsadója), *dr. Pintér Klára* (a Szegedi Tudományegyetem Tanárképző Főiskolájának adjunktusa), *Nádasi Márta* (a miskolci Fazekas Utcai Általános Iskola tanára), *dr. Pogáts Ferenc* (az ELTE Tanárképző Főiskolai Kar docense), *dr. Róka Sándor* (a nyíregyházi Bessenyei György Tanárképző Főiskola docense), *Deli Lajos* (a hajdúszoboszlói Hőgyes Endre Gimnázium tanára) és *dr. Katz Sándor* (a bonyhádi Petőfi Sándor Evangélikus Gimnázium tanára).

A MATFUND Alapítvány kuratóriumának tagjai: *dr. Katona Gyula* elnök (akadémikus, a Rényi Alfréd Matematikai Kutatóintézet igazgatója), *dr. Benczúr András* (az ELTE tanszékvezető egyetemi tanára), *dr. Nagy Dénes Lajos* (egyetemi tanár, a KFKI RMKI tudományos fősztályvezetője), *Oláh Vera* (matematikus szerkesztő, az alapítvány képviselője), *dr. Tichy Géza* (az ELTE tanszékvezető egyetemi tanára).

Fizikából 13, matematikából 11 tanárra tettek javaslatot kollégák, szakmai szervezetek, tanítványok. Két olyan tanár is volt, akiket mindkét tárgyból díjazásra ajánlottak. Az ajánlók – a középiskolás tanítványoktól akadémikusokig – összesen több, mint nyolcvan volt. A MATFUND kuratóriuma az indoklások alapján egyhangúlag elfogadta a bizottságok javaslatát. Azok neve, akik idén nem kapták meg a díjat, a bizottságok pótlistájára került. Kérjük ajánlóikat, jövőre ismét nyújtsanak be pályázatot, érdemes!

Az „ERICSSON a matematika és fizika tehetségeinek gondozásáért” 2003. évi díját matematikából:

Pótáné Márton Mária, az egeri Neumann János Szakközépiskola és Gimnázium tanára és **Zábrádiné Schmierer Emília**, a győri Révai Miklós Gimnázium tanára kapta.

Az „ERICSSON a matematika és fizika tehetségeinek gondozásáért” 2003. évi díját fizikából:

Alapiné Ecseri Éva, a budapesti Puskás Tivadar Távközlési Technikum tanára és **Pesti Gyula**, a szekszárdi Garay János Gimnázium tanára kapta.

Az „ERICSSON a matematika és fizika népszerűsítéséért” 2003. évi díját matematikából:

Berczkiné Székely Erzsébet, a pécsi Leőwey Klára Gimnázium tanára,
Brenyó Mihályné, a kecskeméti Mátyás Király Általános Iskola tanára,
Hegy Györgyné, a budapesti ELTE Radnóti Miklós Gyakorlóiskolájának tanára és
Lajos Józsefné, a budapesti Móricz Zsigmond Gimnázium tanára kapta.

Az „ERICSSON a matematika és fizika népszerűsítéséért” 2003. évi díját fizikából:

Mester András, a diósgyőri Gimnázium tanára,
Juhász Nándor, a szegedi Rókusi Általános Iskola tanára,
Kobzos Ferenc, a dunaujvárosi Széchenyi István Gimnázium tanára és
Jaloveczki József, a bajai Szent László Általános Művelődési Központ Iskolájának tanára kapta.

A díjazottak bemutatását a KöMaL internetes oldalain, a www.komal.hu címen olvashatják.