

## Jelentés a 2020. évi Ericsson-díjazottokról

Az Ericsson Magyarország Kutatás-Fejlesztési Igazgatósága által 1999-ben alapított díjat általános- vagy középiskolákban fizikát vagy matematikát oktató pedagógusok nyerhetik el. Az elismerés azért jött létre, hogy támogassa, méltassa és erősítse a magyarországi, világviszonylatban is kiemelkedő matematikai és természettudományos alapképzést. Az Ericsson Magyarország elkötelezte magát a hazai oktatás fejlesztése mellett; vállalatának fontos része ez a díj. A közel kétezer fős hazai vállalat nemcsak a telekommunikációs ipar egyik legnagyobb munkáltatója, hanem 1300 fős Kutatás-Fejlesztési Központjával a legnagyobb telekommunikációs és informatikai kutatással, szoftverfejlesztéssel foglalkozó szellemi centrum Magyarországon. A most díjazott pedagógusok szakmai munkája és emberi hozzáállása hozzájárul ahhoz, hogy a hazai műszaki és természettudományi diplomával rendelkezők tudása megfelelő szellemi értéket képviseljen, és vonzóvá tegye a beruházást infokommunikációs csúcstechnológiák kutatás-fejlesztésébe Magyarországon.

Az Ericsson-díj 2020. évi pályázati kiírása szerint általános- vagy középiskolákban 2 matematikát és 2 fizikát tanító pedagógusnak az „ERICSSON a matematika és fizika népszerűsítéséért” díjat, további 2 matematikát és 2 fizikát oktatónak pedig az „ERICSSON a matematika és fizika tehetségeinek gondozásáért” díjat ítélik oda, egyenként 400 000 Ft összeggel.

Az Eötvös Loránd Fizikai Társulat február 24-én, a Bolyai János Matematikai Társulat február 26-án tartotta meg Ericsson-díjbizottsági ülését. A matematika népszerűsítéséért díjra 15, tehetségeinek gondozásáért díjra 16 pedagógust terjesztettek fel. A fizika népszerűsítéséért díjra 14, tehetségeinek gondozásáért díjra 5 jelöltet javasoltak. Közülük választotta ki a két társulat bizottsága az idei díj várományosait. A javaslatokat a MATFUND Középsiskolai Matematikai és Fizikai Alapítvány kuratóriuma 2020. márc. 11-i ülésén jóváhagyta. Ennek alapján:

Az „ERICSSON a matematika és fizika tehetségeinek gondozásáért” 2020. évi díját matematikából

**Szilágyiné Manasses Melinda**, a Dunakeszi Radnóti Miklós Gimnázium tanára és

**Győry Ákos**, a miskolci Földes Ferenc Gimnázium tanára kapja.

Az „ERICSSON a matematika és fizika tehetségeinek gondozásáért” 2020. évi díját fizikából

**dr. Siposs András**, az ELTE Apáczai Csere János Gyakorló Gimnázium tanára és

**dr. Hömöstre Mihály**, a Budapesti Német Iskola tanára kapja.

Az „ERICSSON a matematika és fizika népszerűsítéséért” 2020. évi díját matematikából

**Juhász Péter**, a budapesti Szent István Gimnázium tanára és

**Lángné Juhász Szilvia**, a Szegedi Gregor József Általános Iskola tanára kapja.

Az „ERICSSON a matematika és fizika népszerűsítéséért” 2020. évi díját fizikából

**Rudolf Tamásné**, a budapesti Áldás Utcai Általános Iskola tanára és

**Szabó László Attila**, a Csongrádi Batsányi János Gimnázium tanára kapja.

Budapest, 2020. márc. 13.

Oláh Vera  
a MATFUND Alapítvány kuratóriuma nevében

A bizottságok tagjai a következők voltak:

az Eötvös Társulattól: *dr. Tél Tamás* elnök (az ELTE TTK Fizikai Intézetének egyetemi tanára), *dr. Halbritter András* (a BME Fizikai Intézet Fizika Tanszékének egyetemi tanára), *Horváth Norbert* (a budapesti Baár-Madas Református Gimnázium tanára), *Horváthné Fazekas Erika* (a szegedi SZTE Juhász Gyula Gyakorló Általános Iskola tanára), *dr. Ispánovity Péter Dusán* (az ELTE TTK Fizikai Intézetének adjunktusa), *Mester András* (Miskolc, Rátz Tanár Úr Életműdíjas nyugalmazott tanár), *dr. Nagy Anett* (a Szegedi Radnóti Miklós Kísérleti Gimnázium tanára), *Tasi Zoltánné* (Fontos Sándor Általános és Alapfokú Művészetokt. Intézmény, Üllés, Ericsson-díjas tanár), *dr. Trócsányi Zoltán* (akadémikus, ELTE TTK és Debreceni Egyetem Fizikai Intézet), és *Zubonyainé Pelka Zsuzsanna* (a budapesti Körösi Csoma Sándor Kéttannyelvű Általános Iskola tanára).

a Bolyai Társulattól: *Csordás Mihály* elnök (a kecskeméti Kodály Zoltán Általános Iskola Ericsson-díjas és Rátz Tanár Úr Életműdíjas tanára), *Békefi Zsuzsanna* (a veszprémi Lovassy László Gimnázium Rátz Tanár Úr Életműdíjas tanára), *dr. Csorba Ferenc* (a győri Krúdy Gyula Gimnázium és Szakközépiskola Ericsson-díjas és Rátz Tanár Úr Életműdíjas tanára), *Deli Lajos* (a hajdúszoboszlói Högyes Endre Gimnázium és Szakközépiskola Rátz Tanár Úr Életműdíjas tanára), *Lajos Józsefné* (a Bolyai János Matematikai Társulat Oktatási Bizottságának Ericsson-díjas tanára), *dr. Katz Sándor*, (Bonyhád, Ericsson-díjas és Rátz Tanár Úr Életműdíjas tanár), *dr. Róka Sándor* (Nyíregyháza, Ericsson-díjas és Rátz Tanár Úr Életműdíjas tanár), *Somfai Zsuzsa* (a budapesti Eötvös József Gimnázium Rátz Tanár Úr Életműdíjas tanára), *Tarcsay Tamás* (a szegedi SZTE Gyakorló Általános Iskola és Gimnázium Ericsson-díjas és Rátz Tanár Úr Életműdíjas tanára) és *Veres Pál* (a miskolci Földes Ferenc Gimnázium korábbi igazgatója).

A MATFUND Alapítvány kuratóriumának tagjai: *dr. Katona Gyula* elnök (akadémikus, a Rényi Alfréd Matematikai Kutatóintézet kutató professzora), *dr. Benczúr András* (az ELTE egyetemi tanára), *dr. Nagy Dénes Lajos* (egyetemi tanár, a Wigner Fizikai Kutatóközpont tudományos tanácsadója), *Oláh Vera* (a Bolyai János Matematikai Társulat budapesti alelnöke, a MATFUND alapítvány képviselője), *dr. Tichy Géza* (az ELTE egyetemi tanára).