

# Az Eötvös Társulat kitüntetései és díjai – felhívás javaslattételre

A korábbi évekhez hasonlóan az idén is szándékunkban áll kiosztani az Eötvös Loránd Fizikai Társulat érmeit és díjait. Ezúton is kérjük a Társulat szakcsoportjait, területi szervezeteit és a Társulat valamennyi tagját, hogy a Társulat tudományos díjainak odaítélésére vonatkozó javaslatukat (pályázatukat) **2014. március 10-ig** szíveskedjenek eljuttatni a Társulat titkárságára (1121 Budapest, Konkoly Thege Miklós út 29–33., 31. épület, II. emelet, 315. szoba).

A kitüntetések és díjak odaítélésével kapcsolatban az Alapszabály vonatkozó rendelkezései az irányadóak, azok kiosztására a 2014. május végén megrendezendő Küldöttközgyűlés keretében kerül sor.

## Társulati kitüntetések

- **Eötvös Loránd Fizikai Társulat Érem** a Társulat azon tagjának adható, aki a fizika területén hosszú időn keresztül folytatott kutatási, alkalmazási vagy oktatási tevékenységével és a Társulatban kifejtett munkásságával kiemelkedően hozzájárult a fizika hazai fejlődéséhez.

- A Társulat **Prometheusz-éremmel** – „A fizikai gondolkodás terjesztéséért” – tüntetheti ki azt, aki a fizikai műveltség fokozásához országos hatással hozzájárult.

- A Társulat Eötvös Plakett emléktárgya annak a tagnak/személynek ítélt oda, aki rendkívüli mértékben nyújt segítséget a Társulat célkitűzéseinek megvalósításához, továbbá neves külföldi vendégnek a Társulat valamely rendezvényén tartott előadása alkalmából.

A két éremre a Társulat Elnöksége tesz javaslatot a Küldöttközgyűlés felé, a plakettekről az Elnökség dönt és arról a Küldöttközgyűlést tájékoztatja.

## Tudományos díjak

A Eötvös Loránd Fizikai Társulat az alábbi tudományos díjakat adományozhatja:

- **Bródy Imre-díjat** annak a személynek, aki a fizika alkalmazásának területén,

- **Budó Ágoston-díjat** annak a személynek, aki az optika, molekulafizika vagy a kísérleti fizika területén,

- **Detre László-díjat** annak a személynek, aki a csillagászatban, valamint bolygónkkal és annak kozmikus környezetével foglalkozó fizikai kutatások területén,

- **Gombás Pál-díjat** annak a személynek, aki az alkalmazott kvantumelmélet kutatása területén,

- **Gyulai Zoltán-díjat** annak a személynek, aki a szilárdtestfizika területén,

- **Jánossy Lajos-díjat** annak a személynek, aki az elméleti és kísérleti kutatások területén,

- **Novobátczy Károly-díjat** annak a személynek, aki az elméleti fizikai kutatások területén,

- **Schmid Rezső-díjat** annak a személynek, aki az anyag szerkezetének kutatása területén,

- **Selényi Pál-díjat** annak a személynek, aki a kísérleti kutatás területén,

- **Szalay Sándor-díjat** annak a személynek, aki az atom- vagy atommag-fizikában, illetve ezek interdiszciplináris alkalmazási területén,

- **Szigeti György-díjat** annak a személynek, aki a lumineszcencia- és félvezető-kutatások gyakorlati alkalmazásában,

- **Bozóky László-díjat**

annak a személynek, aki a sugárfizika és a környezet-tudomány területén,

- **Felsőoktatási Díjat** annak a személynek, aki a felsőoktatás területén kimagasló eredményt ért el.

A tudományos díjakra az Alapszabály szerint a Társulat szakcsoportjai és területi szervezetei, valamint a Társulat tagjai tehetnek javaslatot, de minden társulati tag maga is pályázhat a díjakra. A díjak elnyerésének a társulati tagság nem feltétele. A javaslatokat és a pályázatokat az illetékes szakcsoportok véleményével együtt a <http://www.elft.hu> weblapról letölthető, vagy a titkárságon beszerezhető úrlap felhasználásával kell a Társulat titkárságára eljuttatni. A díjazottak személyéről a Díjbizottság javaslatára a Társulat Elnöksége dönt.

*Kürti Jenő*  
főtitkár

*Kamarás Katalin*  
díjbizottsági elnök

