

ALAPÍTÓ OKIRAT

A Magyar Tudományos Akadémiáról szóló 1994. évi XL. törvény 14. §-ában és a Magyar Tudományos Akadémia Elnökségének 32/2009. (VI.23.) számú állásfoglalásában biztosított jogkörömben eljárva

a Fizikai Díj

alapító okiratát az alábbiak szerint adom ki.

Preambulum

A Magyar Tudományos Akadémia (a továbbiakban: MTA) Elnöksége a Matematikai és Fizikai Tudományok Osztályának előterjesztésére, a magyar fizikai tudomány és kutatások fejlesztésére és támogatására, a fiatal kutatók tudományos és szakmai ösztönzésére Fizikai Díjat alapított. A Fizikai Díj pénzügyi fedezetét az alapításkor Hegedűs Zoltán fizikus, valamint az MTA Izotóp Intézet, az MTA Atommag Kutató Intézet és az MTA Központi Fizikai Kutató Intézet felajánlása képezte. Az alapítólevelet az MTA Elnöksége 44/1987. számú határozata alapján az MTA elnöke hagyta jóvá, a Fizikai Díj átadására első alkalommal az 1988. évben került sor.

Fizikai Díj célja és fokozatai

Fizikai Fődíj

1. A Fizikai Fődíj tudományos minősítéssel rendelkező személy részére ítélt oda kiemelkedő jelentőségű fizikai kutatási eredményért, illetve életműért. A kiemelkedő jelentőségű fizikai kutatási eredménynek a Fődíj odaítélését megelőző öt évben elért, tudományos visszhangot kiváltó, konkrét tudományos teljesítményen kell alapulnia.
2. A Fődíj minden évben egy személy részére ítélt oda, átadására az MTA Közgyűlésének hetében kerül sor. Fődíjban több ízben ugyanaz a személy csak kivételesen indokolt esetben részesülhet.
3. A Fődíj oklevéllel és pénzjutalommal jár.

Fizikai Díj

4. A Fizikai Díj célja a fizikus kutatói utánpótlás ösztönzése, a tehetséges kutatók kiemelése.

5. A Fizikai Díj minden évben három személy részére ítélt oda, átadására az MTA Közgyűlésének hetében kerül sor. A Fizikai Díjat egy elméleti, egy kísérleti és egy alkalmazó fizikusnak ítélt oda, lehetőség szerint úgy, hogy az egyiket akadémiai kutatóközpont/kutatóintézet kutatója; a másikat egyetemi tanszék, intézet oktatója, kutatója; a harmadikat pedig a profitérdekelt kutatási-fejlesztési területen dolgozó kapja. Amennyiben az első három kategória valamelyikében nincs megfelelő jelölt, akkor a Fizikai Díjból kevesebb díj kerül odaítélésre.
6. Fizikai Díjban több ízben ugyanaz a személy csak kivételesen indokolt esetben részesülhet.
7. A Fizikai Díj oklevéllel és pénzjutalommal jár.

A Fizikai Díj odaítélése

8. A Fizikai Díj jelölés útján nyerhető el. Jelölésre az MTA Fizikai Tudományok Osztályának elnöke az osztály tagjait, az osztály tudományos bizottságait és az osztályhoz tartozó kutatóközpontok és kutatóintézetek igazgatóit kéri fel. A díjak odaítéléséről a Fizikai Tudományok Osztálya szavazással dönt. Ebben a szavazásban az osztály szavazati joggal rendelkező tagjai mellett a tanácskozási jogú tagok is részt vesznek. A díjakat a Fizikai Tudományok Osztályának elnöke adja át.

A Fizikai Díjjal járó pénzjutalomra és oklevélre vonatkozó szabályok

9. A Fizikai Díj pénzügyi fedezetét a Fizikai Tudományok Osztálya eredményes munkájának segítésére és támogatására létrehozott Dr. Hegedűs Zoltán Alapítvány kuratóriumának kezelésében lévő vagyon kamatai, illetve a törzsvagyont meghaladó egyéb befizetések képezik.
10. A Fizikai Díjra fordítható összegről a Dr. Hegedűs Zoltán Alapítvány kuratóriuma dönt, az Alapítvány vagyoni helyzetének függvényében.
11. A Fizikai Díj okleveleiről az MTA Titkárság gondoskodik.

Záró rendelkezések

Jelen alapító okirat az aláírás napján lép hatályba, ezzel egyidejűleg a 44/1987. számú Elnökségi határozattal jóváhagyott „Alapítólevél” hatályát veszti.

Budapest, 2013. „08.14.”


Pálincás József
MTA Elnöke

