

- a Csongrád megyei csoport ismeretterjesztő rendezvényeit;
- a *Varázstorony vetélkedőt* a Heves megyei csoport szervezésében, Eger, 2011. március 2.
- a Győr-Moson-Sopron megyei csoport Nyugat-magyarországi Egyetemmel közös rendezvényét, tudományos ülését, Győr, 2011. november 10.

A Társulat újraválasztotta a Csodák Palotáját felügyelő Budapest Science Centre Alapítvány kuratóriumát. Az ELFT védnökségével tovább folyt a Fizibusz program is.

A továbbképzésben, szakmai ismeretterjesztésben és az információszolgáltatásban betöltött szerepe mellett a tehetséggondozás feladatait is szolgálja a Társulat folyóirat-kiadási tevékenysége. A Társulat 2011-ben kiadta a Társulat havonta megjelenő hivatalos folyóirata, a *Fizikai Szemle* LXI. évfolyamának számait. A Társulat tagjainak tagsági jogon járó *Fizikai Szemle* megtartotta elismert szakmai színvonalát, változatlanul a magyarul beszélő fizikustársadalom egyik igen jelentős összefogó erejének tekinthető. A *Középiskolai Matematikai és Fizikai Lapok* kiadását 2007. január 1-jétől a MATFUND Alapítvány vette át, de a lap tulajdonosok egyikeként a Társulat továbbra is közreműködik a lap megjelentetésében.

Az *euroatlanti integráció elősegítése* szolgálatában állt a Társulat nemzetközi tevékenysége, amellyel a hazai fizika nemzetközi integrálódásának folyamatát

kívántuk erősíteni. Az Európai Fizikai Társulat (EPS) alapító tagegyesületeként a Társulat választott képviselői útján is tevékeny részt vett az EPS munkájában.

Kulturális örökség megővése: Eötvös Loránd emléktábla és síremlék koszorúzása. Gábor Dénes szülőházán elhelyezett emléktábla koszorúzása. Bozóky László emlékülés és síremlékének megkoszorúzása.

A *kutatás területén* elért eredmények elismerésére a Társulat 2011-ben is odaítélte tudományos díjait, amelyek közül a Budó Ágoston-díj (*Gyürky György*), a Detre László-díj (*Kiss László*), a Jánossy Lajos-díj (*László András*), a Selényi Pál-díj (*Sobler Dorottya*), a Schmid Rezső-díj (*Czigány Zsolt*), a Szalay Sándor-díj (*Tárkányi Ferenc*) került kiadásra.

A Társulat Küldöttközgyűlése a 2011. évi Prométheusz-éremet *Zimányi Magdolnának*, a Társulat érmét *Horváth Zalánnak* (posztumusz) és *Kiss Árpádnak* ítélte oda. Az Eötvös-plakettet 2011-ben *Király Péterné, Kőrösi Magda* és *Szalay Istvánné* kapták. Az általános és középiskolai tanároknak adományozható Mikola Sándor-díjat 2011-ben *Krakó László* és *Theisz György* kapták.

Ericsson-díjat kaptak 2011-ben a fizika népszerűsítéséért: *Györi István, Jendrék Miklós* és *Zsigó Zsolt*, a fizika tehetségeinek gondozásáért: *Ábrám László* és *Kispál István*. Az Alapítvány a Magyar Természettudományos Oktatásért Rátz Tanár Úr Életműdíjában *Krassó Kornélia* és *Kotek László* részesültek.

AZ AKADÉMIAI ÉLET HÍREK

Átadták az MTA Fizikai Fődíját

Kiemelkedő jelentőségű kutatási eredményeiért *Radnóczi György*, az MTA Természettudományi Kutatóközpont Műszaki Fizikai és Anyagtudományi Intézet (MTA TTK MFA) tudományos tanácsadója vehette át az MTA Fizikai

Tudományok Osztálya által adományozott Fizikai Fődíjat. Az elismerést az Akadémia 183. közgyűléséhez kapcsolódó tudományos ülésen adták át a fizikusnak.

<http://mta.hu>

Izgalmas tudomány – véget ért az akadémiai vetélkedő

A CERN genfi központjába utazhatnak az MTA, valamint a népszerű tudományos híradó, a *Delta* közös vetélkedősorozatán győztes csapat tagjai. A nagy érdeklődéssel kísért programban a versenyzőket az MTA

Lendület programjának fiatal kiválóságai kalauzolták hétről hétre a tudomány világában, és adták fel a kutatási témáikhoz kapcsolódó feladványokat.

<http://mta.hu>

Tudomány és oktatás a változó világban

A megértésen alapuló s így biztos tudás, valamint az ismeretek és készségek közötti helyes arány megtalálásának jelentőségét hangsúlyozták az MTA Közoktatási Elnöki Bizottsága által a Magyar Tudományos

Akadémián megrendezett, *A tudományosan megalapozott tanárképzés felé* című nemzetközi tudományos konferencia előadói.

<http://mta.hu>