

Michael Ghil (66) az École normale supérieure Département Terre-Atmosphère-Océan tanszékvezetője. Szűkebb szakterülete a légkör- és a klímakutatás, a légkördinamika és a klímadinamika.

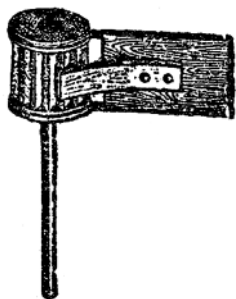
Detlev Möller (63) a Brandenburgische Technische Universität, Cottbus egyetemi tanára. Szűkebb szakterülete a levegőkémia.

XI. FIZIKAI TUDOMÁNYOK OSZTÁLYA

Igor Dzyaloshinskii (79) a University of California, Irvine, Department of Physics professor emeritusa. Szakterülete a kondenzált anyagok elmélete.

Fodor Zoltán (46) a Wuppertali Egyetem Szuperszámítógépes Elméleti Részecskefizikai Csoportjának a vezetője, a Helmholtz Gesellschaft J. v. Neumann Intézet Elemi Részecskefizikai Kutatócsoportjának megbízott igazgatója. Szűkebb szakterülete a részecskefizika és a kvantumtérelmélet, ezen belül a hadronspektrum és a fázisátmenetek vizsgálata rácstérelméleti módszerekkel.

Joachim Burgdörfer (57) a Technische Universität Wien Institut für Theoretische Physik intézetigazgatója. Szűkebb szakterülete az elméleti fizika.



KITÜNTETÉSEK

Május 3-án, az MTA Közgyűlésén
Pálinkás József elnök adta át a kitüntetőleveleket.

A Magyar Tudományos Akadémia 2010-ben az **AKADÉMIAI ARANYÉRMET**

Király Zoltánnak, az MTA rendes tagjának, az MTA Növényvédelmi Kutatóintézet kutatóprofesszorának, egyetemi tanárnak adományozta.

A Magyar Tudományos Akadémia Elnöksége kiemelkedő tudományos munkásságuk elismeréseképpen **AKADÉMIAI DÍJBAN** részesítette

Ács Tibort, az MTA doktorát, nyugalmazott egyetemi magántanárt;

Czitrovsky Aladárt, az MTA doktorát, az MTA Szilárdtestfizikai és Optikai Kutatóintézet Lézeralkalmazási Osztályának osztályvezetőjét, tudományos tanácsadóját;

Dudás Illést, az MTA doktorát, a Miskolci Egyetem Gépgyártástechnológiai Tanszékének egyetemi tanárát;

Kemény Lajost, az MTA doktorát, a Szegedi Tudományegyetem Szent-Györgyi Albert Klinikai Központja Bőrgyógyászati és Allergológiai Klinikájának tanszékvezető egyetemi tanárát;

Madas Editet, az MTA doktorát, az Országos Széchényi Könyvtár tudományos kutatóját;

Némethi Andrást, az MTA doktorát, az MTA Rényi Alfréd Matematikai Kutatóintézet tudományos tanácsadóját, osztályvezetőjét;

Palkovics László Amandot, az MTA doktorát, a Budapesti Corvinus Egyetem, Kertészettudományi Kara Növénykórtani Tanszékének tanszékvezető egyetemi tanárát;

Pósfai Mihályt, az MTA doktorát, a Pannon Egyetem Föld- és Környezettudományi Intézeti Tanszékének egyetemi tanárát;

Tomka Bélát, PhD, habilitált, a Szegedi Tudományegyetem tszkv. egyetemi docensét;

Tompa Pétert, az MTA doktorát, az MTA Szegedi Biológiai Központ Enzimológiai Intézete tudományos tanácsadóját;

Az MTA Elnöksége kiemelkedő tudományos munkásságuk elismeréseképpen
MEGOSZTOTT AKADÉMIAI DÍJBAN részesítette:

Homonnay Zoltánt, az MTA doktorát, az ELTE TTK Magkémiai Tanszék egyetemi tanárát, dékánhelyettest és

Kuzmann Ernőt, az MTA doktorát, az MTA Kémiai Kutatóközpont Nukleáris Kémiai Laboratórium, az ELTE Kémiai Intézet laboratóriumvezető tudományos tanácsadóját, egyetemi magántanárt.

•

Az MTA Elnöksége a tudomány népszerűsítése érdekében kifejtett
eredményes újságírói munkásságuk elismeréseképpen
AKADÉMIAI ÚJSÁGÍRÓI DÍJBAN részesítette:

Egyed Lászlót, a Csodák Palotája ügyvezető igazgatóját;

Liptay Katalint, a Magyar Rádió Zrt. Kulturális Szerkesztősége kulturális újságíróját;

Stöckert Gábor újságírót, az Index tudományos rovatának szerkesztőjét.

•

Az Akadémia Vezetői Kollégiuma 2010-ben
WAHRMANN MÓR-ÉRMET adományozott

Hamvas Istvánnak, a Paksi Atomerőmű Zrt. vezérigazgató-helyettesének.

•

Május 4-én, a Közgyűléshez kapcsolódó Külső Tagok Fórumán
Pálinkás József adta át az **ARANY JÁNOS-DÍJAKAT** és **-ÉRMEKET**.

ARANY JÁNOS-DÍJ 2010

Vadkerty Katalin (Szlovákia), a történettudományok doktora – életmű kategóriában;

Vincze Mária (Románia), közgazdász professzor, Babeş–Bolyai Tudományegyetem;

Guzsvány Valéria (Szerbia), kutatóvegyész, egyetemi docens, Újvidéki Egyetem;

Hegy Géza (Románia), történész, fizikus, az Erdélyi Múzeum-Egyesület Kutatóintézetének kutatója.

ARANY JÁNOS-ÉREM 2010

Káich Katalin (Szerbia), művelődéstörténész, egyetemi tanár, az Újvidéki Egyetem szabadkai Magyar Tannyelvű Tanítóképző Karának dékánja;

Lépine-Szily Alinka (Brazília), fizikus, egyetemi tanár, igazgató, São Pauló-i Állami Egyetem Magfizikai Intézet;

Szabó Mihály Gizella (Szlovákia), nyelvész, a Gramma Nyelvi Iroda vezetője;

Szkála Károly (Horvátország), informatikus, egyetemi tanár, Zágrabi Egyetem;

Vančóné Kremmer Ildikó (Szlovákia), nyelvész, a Nyitrai Konstantin Filozófus Egyetem helyettes dékánja;

Várhelyi Csaba (Románia), vegyész, ny. egy. tanár, Babeş–Bolyai Tudományegyetem.

A Magyar Tudomány minden kitüntetettnek gratulál

FELHÍVÁS

A Hemingway Alapítvány 2010. évi Dr. Szabó György-ösztöndíj jelölésére

A Hemingway Alapítvány kuratóriuma felhívja a hazai egészségügyi ellátásban, az orvosi kutatásban részt vevő intézmények és intézetek munkatársainak figyelmét, hogy a **Dr. Szabó György-ösztöndíjra** felterjesztést lehet tenni. Az alapítvány a díjat évente a hazai orvostudomány egy-egy kiemelkedő egyéniségének adományozza. Az alapítvány kuratóriumának tagjai: Dr. Vizi E. Szilveszter, Dr. Mikola István, Dr. Jakab Ferenc, Dr. Rosivall László, Dr. Szabó Dezső, Dr. Fazekas Árpád, Dr. Surján László és Dr. George F. Hemingway. Az írásban benyújtott – rövid szakmai javaslattal és *curriculum vitae*-vel ellátott – jelölések beküldési határideje **2010. július 23.**

Cím: Hemingway Alapítvány Dr. Szabó György-díj kuratóriuma
1194 Budapest, Puskás F. u. 1-3.

A Hemingway Alapítvány Dr. Szabó György-ösztöndíjait a beérkezett jelölések és a kuratórium egyhangú döntése alapján 2010 novemberében ünnepélyes keretek között adják át.
Az ösztöndíj összege ez évben 1 300 000 Ft.