

Akadémiai Értesítő

A Magyar Tudományos Akadémia Hivatalos Lapja

Kiadja:

A MAGYAR TUDOMÁNYOS AKADÉMIA
TITKÁRSÁGA



BUDAPEST, 2011. MÁRCIUS 18.

A Magyar Tudományos Akadémia Elnökségének határozatai
a 2011. január 25-én megtartott elnökségi ülésről 58

A Magyar Tudományos Akadémia Vezetői Kollégiumának
2011. február 8-ai határozatai 59

Közlemények	közzététele	rendkívüli Főtitkári Elismerés adományozásáról 59
	Tájékoztató	a Magyar Tudományos Akadémia doktora cím adományozásáról; 60
		Akadémiai Ifjúsági Díjat elnyert pályázókról; a 2011. évi Ifjúsági Nemzetközi Konferencia Pályázat elbírálásáról 60
	Pályázati felhívás	MOL Tudományos Díjra 62
	Felhívás	a személyi jövedelemadó 1%-ának felajánlására 63
	Fogadóóra	a Magyar Tudományos Akadémia főtitkáranál 63

**A MAGYAR TUDOMÁNYOS AKADÉMA ELNÖKSÉGÉNEK
HATÁROZATAI
A 2011. JANUÁR 25-ÉN MEGTARTOTT ELNÖKSÉGI ÜLÉSRŐL**

**1/2011. (I. 25.) számú
elnökségi határozat**

Az Elnökség tagjai a Magyar Tudományos Akadémia 181. közgyűlése ünnepi tudományos ülése alkalmából a Kémia Nemzetközi Évéhez kapcsolódó tudományos előadást támogatják.

**2/2011. (I. 25.) számú
elnökségi határozat**

Az Elnökség tagjai a Magyar Tudományos Akadémia Elnöksége határozatainak és a közgyűlési jegyzőkönyvek felülvizsgálatára vonatkozó előterjesztést megismerték és elfogadják, egyúttal felhatalmazzák az Akadémia elnökét a testületi döntések felülvizsgálatának az előterjesztés szerinti lebonyolításával.

**3/2011. (I. 25.) számú
elnökségi határozat**

1. Az Elnökség tagjai az Akadémia 2011. évi nemzetközi kapcsolatokra rendelkezésre álló költségvetési támogatás felhasználási jogcímekre tett javaslatot megismerték és tudomásul vették.
2. Az Elnökség tagjai a tudományos osztályok részére biztosított kereteket a 2011. évre jóváhagyták.

**4/2011. (I. 25.) számú
elnökségi határozat**

Az Elnökség tagjai a Magyar Tudományos Akadémia lakáscélú támogatásának rendjéről szóló 1/2010. (I. 11.) sz. elnöki határozat módosításáról szóló előterjesztést megismerték, és azt az előterjesztés szerinti tartalommal elfogadják.

**5/2011. (I. 25.) számú
elnökségi határozat**

Az Elnökség tagjai a Magyar Tudományos Akadémia Titkársága Szervezeti és működési szabályzatának módosítására

irányuló előterjesztést megismerték, és azt az előterjesztés szerinti tartalommal támogatják.

**6/2011. (I. 25.) számú
elnökségi határozat**

Az Elnökség tagjai a Magyar Tudományos Akadémia Titkárságának 2011. év I. félévi munkatervét megismerték, és azt az előterjesztés szerinti tartalommal támogatják.

**7/2011. (I.25.) számú
elnökségi határozat**

Az Elnökség tagjai elfogadják a Szociális Bizottság elnökének beszámolóját a Bizottság tevékenységéről, és azt az előterjesztés szerinti tartalommal támogatják.

**8/2011. (I. 25.) számú
elnökségi határozat**

Az Elnökség tagjai megállapítják, hogy a kutatócsoportok létrehozásának Alapszabályban meghatározott eredeti szándékával ellentétes, ha akadémiai költségvetési szervnél (így különösen kutatóközpontokban, kutatóintézetekben) dolgozó kutatók támogatott kutatócsoport létrehozására pályáznak. Az Elnökség tagjai megállapítják, hogy kizáró oknak tekintik a pályázóknál az akadémiai költségvetési szervnél (különösen kutatóközpontban és kutatóintézetekben) fennálló közalkalmazotti jogviszonyt akkor is, ha a pályázó egyébként megfelel annak a pályázatban kiírt feltételnek, miszerint „*Kutatócsoport-vezetőként az pályázhat, aki az MTA rendes vagy levelező tagja vagy az MTA doktora (illetve a tudomány doktora), és felsőoktatási intézménynél, közgyűjteményi intézménynél vagy egyéb, nem akadémiai költségvetési kutatóhelynél foglalkoztatásra irányuló jogviszonyban áll*”.

A MAGYAR TUDOMÁNYOS AKADÉMIA VEZETŐI KOLLÉGIUMÁNAK 2011. FEBRUÁR 8-AI HATÁROZATAI

9/2011. (II. 8.) számú VK határozat

1. A Vezetői Kollégium tagjai a tudományos bizottsági rendszer felülvizsgálatának céljával, rendjével és eddigi megállapításaival egyetértenek.
2. A Vezetői Kollégium tagjai felkérlik az illetékes alelnököket és osztályelnököket, hogy a vitatott osztályközi és állandó bizottságok besorolásáról a februári elnökségi ülésre tegyenek javaslatot.

10/2011. (II. 8.) számú VK határozat

1. A Vezetői Kollégium tagjai egyetértenek azzal, hogy a határon túli magyar tudományosság programot a Magyar Tudományos Akadémia egységes kuratóriumi rendszerben működtesse. A kuratórium tagjait és elnökét a Magyar Tudományosság Külföldön Elnöki Bizottság elnökének javaslata alapján a Magyar Tudományos Akadémia elnöke kéri fel.
2. A Vezetői Kollégium tagjai egyetértenek azzal, hogy a kuratórium működési és eljárásrendjét az Akadémia Elnöksége fogadja el.
3. A Vezetői Kollégium tagjai egyetértenek azzal, hogy a Nyugati Magyar Tudományos Tanács, valamint a Határon Túli Magyar Orvosok Bizottsága a Magyar Tudományos-

ság Külföldön Elnöki Bizottság albizottságaiként működjenek.

11/2011. (II. 8.) számú VK határozat

1. A Vezetői Kollégium tagjai a Molnár Tamás Amerikai Egyesült Államokban elhunyt filozófus özvegye, Molnár Ildikó által a hagyatékából a Magyar Tudományos Akadémia részére felajánlott ingóságokat (könyvek; magazinok; kéziratok; angol és francia nyelvű kiadatlan emlékezések; Russel Kirk és Molnár Tamás levelezései; egyéb levelezések; jegyzetek; emléktárgyak) a Magyar Tudományos Akadémia nevében és képviselőjében eljárva elfogadják.
2. A Vezetői Kollégium tagjai egyidejűleg felhatalmazzák a Magyar Tudományos Akadémia elnökét arra, hogy a befogadott ingóságok elhelyezésének és a Molnár Tamás Archivum létrehozásának további feltételeit megvizsgálja, azokról tárgyalásokat folytasson akadémiai költségvetési szervekkel, közigazgatási (kormányzati) szervekkel és önkormányzatokkal.

12/2011. (II. 8.) számú VK határozat

A Vezetői Kollégium tagjai a Magyar Tudományos Akadémia 181. közgyűlésének programját megismerték és elfogadásra javasolják az Elnökség tagjainak.

KÖZLEMÉNYEK

Rendkívüli Főtitkári Elismerés 2011

A Magyar Tudományos Akadémia főtitkára az Akadémia szolgálatában magas színvonalon végzett, kiemelkedő munkájáért, Főtitkári Elismerésben részesítette:

Szeghalmi Árpádnét, a Magyar Tudományos Akadémia Miskolci Területi Bizottság Titkársága gazdasági vezetőjét,

Tamási Jánosnét, az MTA Titkárság Pénzügyi Főosztálya Gazdasági Osztályának főmunkatársát, gazdálkodási ügyintézőjét.

T Á J É K O Z T A T Ó

a Magyar Tudományos Akadémia doktora cím adományozásáról

CSÖRGŐ PIROSKA

„Loops and Groups” című munkája alapján,

DOMBI JÓZSEF

„Folytonos értékű logikai operátorok egy osztálya és alkalmazásai” című munkája alapján,

ERDŐS GÉZA

„Mágneses tér mérések a helioszférában” című munkája alapján,

HAJDU LAJOS

„Számítási sorozatok multiplikatív tulajdonságú halmazokban” című munkája alapján,

HÖRCHER FERENC

„Konzervativizmus, természetjog, rendszerváltás. Politika- és jogfilozófiai tanulmányok” című munkája alapján,

KELETI TAMÁS

„Translations, measure and dimension” című munkája alapján,

KÖLLŐ JÁNOS

„A pálya szélén – Iskolázatlan munkanélküliek a poszt-szocialista gazdaságban” című munkája alapján

elnyerte a Magyar Tudományos Akadémia doktora címet.

T Á J É K O Z T A T Ó

az Akadémiai Ifjúsági Díjat elnyert pályázókról

A *humán- és társadalomtudományok* területén:

Arany Zsuzsanna (MTA-Eötvös Loránd Tudományegyetem Hálózati Kritikai Szövegkiadás Kutatócsoport) a „most elmondom mint veszem el”. Kosztolányi Dezső betegségének és halálának dokumentumai

Bozó Péter (MTA Zenetudományi Intézet)

A Buch der Liedertöl a Gesammelte Liedrig:
Liszt összegyűjtött dalainak első négy füzeté és előfutárai.

Dobos Balázs (MTA Etnikai-nemzeti Kisebbségkutató Intézet)

A magyarországi kisebbségpolitika szakpolitikai elemzése.
A kisebbségi törvény példája

Klement Judit (MTA-Eötvös Loránd Tudományegyetem Atelier Kutatócsoport)

a *Gőzmalmok a Duna partján* című önálló kismonográfia a 19–20. századi budapesti gőzmalomiparról.

Lux Gábor (MTA Regionális Kutatások Központja)

az Ipari térségek alakulása Közép-Európában

Stefano Bottoni (MTA Történettudományi Intézet)

A Sztálin a székekelyknél. A magyar autonóm tartomány története (1952–1960)

A *matematika és természettudományok* területén:

Hoffer András (MTA-Pannon Egyetem Levegőkémiai Kutatócsoport)

Optical properties of humic-like substances (HULIS) in biomass burning aerosol (a légköri humuszszerű anyagok keletkezése és optikai tulajdonságai)

Kálmán Orsolya (MTA Szilárdtestfizikai és Optikai Kutatóintézet)

a Kvantuminterferencia félvezető gyűrűkben

Kertész Attila (MTA Számítástechnikai és Automatizálási Kutatóintézet)

az Interoperability Solutions in Grid Resource Management Erőforrás-kezelő módszerek Grid-rendszerek együttműködésének megvalósítására)

Papp Gábor Csaba (MTA-Debreceni Egyetem Homogén Katalízis Kutatócsoport)

a Hidrogénezésben és hidrogénátviteli reakciókban szerepet játszó Ru(II)-hidridek vizsgálata vizes közegben

Patkós Balázs (MTA Rényi Alfréd Matematikai Kutatóintézet)

az Extremális halmazrendszerek: nyomok, q-analógok

Pongrácz Anita (MTA Műszaki Fizikai és Anyagtudományi Kutatóintézet)

a Köbös SiC nanokristályok epitaxiális növesztése Si felületen

Szabó M. Gyula (MTA Konkoly Thege Miklós Csillagászati Kutatóintézet)

a Kis égitestek a Naprendszerben és más csillagok körül

Szabó Róbert (MTA Konkoly Thege Miklós Csillagászati Kutatóintézet)

a Does Kepler unveil the mystery of the Blazhko effect?
First detection of period doubling in Kepler Blazhko RR Lyrae stars
(Periódus-kettőződés: új dinamikai jelenség felfedezése a Kepler-űrtávcsővel RR

Lyrae csillagokban)

Varga Szilárd (MTA Kémiai Kutatóközpont Biomolekuláris Kémiai Intézet)

a Paradigmaváltás a katalizátorfejlesztés területén: organokatalízis

Varga Zoltán (MTA-Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem Anyagszerkezeti és Modellezési Kutatócsoport)

a Különleges hatások felderítése fém-halogenid molekulák szerkezetében

Az *élettudományok* területén:

Kovács Erika (MTA Szegedi Biológiai Központ Enzimológiai Intézet)

az Egy új lipid-fehérje kölcsönhatás azonosítása, szerkezeti és funkcionális jellemzése

Kovács Károly (MTA Szegedi Biológiai Központ Biokémiai Intézet)

a Stochasticity in protein levels drives colinearity of gene order in metabolic operons of Escherichia coli
(A fehérjeszintek sztochasztikussága eredményezi a gének kolineáris sorrendjét az Escherichia coli metabolikus operonjaiban)

Laczkó-Dobos Hajnalka (MTA Szegedi Biológiai Központ Növénybiológiai Intézet)

az Anionos neutrális lipidek szerepe a fotoszintetikus komplexek szerkezetében és funkciójában

Lőrincz Andrea (MTA Kísérleti Orvostudományi Kutatóintézet)

a Dendritikus feszültségfüggő nátrium-csatornák molekuláris azonosítása

Matusek Tamás (MTA Szegedi Biológiai Központ Genetikai Intézet)

az Egy új Drosophila formin szövetspecifikus funkcióinak vizsgálata

Molnár Béla Péter (MTA Növényvédelmi Kutatóintézet)

a Lepényfa-gubacsszúnyog feromonjának meghatározása bioszenzoros gázkromatográffal, az invazív kártevő előrejelzése érdekében

Nagy Nikoletta (MTA-Szegedi Tudományegyetem Dermatológiai Kutatócsoport)

a Bőrgyógyászati kórképek genetikai hátterének vizsgálata

Nyilas Rita (MTA Kísérleti Orvostudományi Kutatóintézet)

a Központi idegrendszer szinapszisaiban megtalálható endokannabinoid jelátvitel

Sepsi Adél Izabella (MTA Mezőgazdasági Kutatóintézet)

az Egy levélrozsdá-rezisztens búza-Thinopyrum ponticum amphiploid jellemzése in situ hibridizációval és molekuláris módszerekkel

című pályamunkájukkal

Akadémiai Ifjúsági Díjat nyertek el.

A díjakat az Akadémia Főtitkára március 2-án ünnepélyes fogadáson adta át a díjazottaknak.

T Á J É K O Z T A T Ó

a 2011. évi Ifjúsági Nemzetközi Konferencia Pályázat elbírálásáról

dr. Misják Fanni	MTA Műszaki Fizikai és Anyagtudományi Kutatóintézet	250 000 Ft
dr. Csorba Péter	MTA Rényi Alfréd Matematikai Kutatóintézet	350 000 Ft
dr. Mizser-Tomolya Kinga	MTA-ME Anyagtudományi Kutatócsoport	310 000 Ft
dr. Kocsonya András	MTA KFKI Részecske- és Magfizikai Kutatóintézet	280 000 Ft
dr. Bernáth Attila	MTA-ELTE Egerváry Jenő Kombinatorikus Optimalizálási Kutatócsoport	310 000 Ft
dr. Farkas Arnold Péter	MTA KK Nanokémiai és Katalízis Intézet, Reakciókinetikai Laboratórium	162 000 Ft
dr. Ozsvárt Péter	MTA-MTM Paleontológiai Kutatócsoport	132 000 Ft
dr. Csávás Magdolna	MTA-DE Szénhidrátkémiai Kutatócsoport	224 000 Ft
dr. Lőrincz Andrea	MTA Kísérleti Orvostudományi Kutatóintézet	264 000 Ft
dr. Gellért Ákos	MTA Mezőgazdasági Kutatóintézet	500 000 Ft
dr. Elek Zoltán	MTA-MTM Állatökológiai Kutatócsoport	290 000 Ft
dr. Pirger Zsolt	MTA Balatoni Limnológiai Kutatóintézet	300 000 Ft
dr. Oláh Boglárka Sára	MTA SZBK Genetika Intézet	350 000 Ft
dr. Gráczer Éva Laura	MTA SZBK Enzimológiai Intézet	290 000 Ft

dr. Kiss Viktória	MTA Régészeti Intézete	154 000 Ft
dr. Bárkányi Zsuzsanna	MTA Nyelvtudományi Intézet	157 000 Ft
dr. Granasztói Olga	MTA-DE Klasszikus Magyar Irodalmi Textológiai Kutatócsoport	110 000 Ft
dr. Hornyák Árpád	MTA-PTE Magyarország, Európa és Ibero-Amerika Kutatócsoport	85 000 Ft
dr. Mezei Cecília Zsuzsanna	MTA Regionális Kutatások Központja	329 000 Ft
dr. Szabados György	MTA-SZTE-MOL Magyar Medievisztikai Kutatócsoport	153 000 Ft

PÁLYÁZATI FELHÍVÁS

A MOL TUDOMÁNYOS DÍJ KURATÓRIUMA pályázatot hirdet MOL Tudományos Díjra

Előzmények:

A MOL Nyrt. 1998-ban Tudományos Díjat alapított, amelyet 2008. október 31-én megújított azon „szakemberek, kutatók jutalmazására, akik a magyar olajbányászat és feldolgozás terén végzett tevékenységükkel maradandót alkottak”.

A MOL Tudományos Díjat az MTA Vagyonkezelő Szervezet kezeli, és a Kuratórium döntése alapján a MOL Nyrt. vezérigazgatója adja át, a Magyar Tudományos Akadémián 2011 novemberében rendezett Magyar Tudomány Ünnepe.

A pályázat feltételei:

- Alkalmanként egy díj kerül kiosztásra, a díj várható összege 500 ezer Ft;
- Előnyt jelent az egyéni pályázat;
- A pályázatnak tartalmaznia kell:
 - a pályázók személyi adatait (név, születési adatok, szakképesítés, cím stb.);
 - a téma megnevezését;
 - téma már bizonyított, gyakorlatban megvalósított (elfogadott) iparági jelentőségét és annak hazai és nemzetközi visszhangját;
 - a pályázók tudományos munkásságát és annak hazai és nemzetközi elismertségét;
 - amennyiben olyan pályázat kerül benyújtásra, amelyben más, de nem pályázó szakember tevékenysége is megállapítható, akkor a pályázónak a személye részvételi arányáról nyilatkozni kell; ellenkező esetben a pályázat elbírálására nem kerül sor;
 - a pályázat maximális terjedelme 5 oldal, amit 3 ki nyomtatott példányban, és elektronikus formában, e-mail-en is meg kell küldeni;

g) előnyben részesülnek azon szakemberek pályamunkái, akik a MOL Tudományos Díjat még nem kapták meg. Azon pályaművek, amelyek szerzői már kétszer is részesültek (egyénilag és/vagy megosztva) a Díjban, csak kivételes esetben kerülnek elbírálásra;

h) pályázatot nem küldünk vissza; a Kuratórium döntéséről a Pályázó értesítést kap. Az eredménytelen Pályázók a következő évben témájukat megújítva ismételt pályázhatnak, de legfeljebb három alkalommal.

A pályázatot a *MOL Tudományos Díj Kuratóriuma* bírálja el.

A pályázat beadási határideje: 2011. június 15.

A Mol Tudományos Díj Kuratóriuma az olajbányászat és a feldolgozás szakterületekről egyidejűleg vár pályázatokat, amelyek közül a szakterülettől függetlenül a legjobb kerül díjazásra.

A feldolgozás szakterületéről készült pályázat beküldési címe:
Zemplénné Papp Éva tudományos titkár, MTA Kémiai Tudományok Osztálya, 1051 Budapest, Nádor utca 7.; e-mail: papp.eva@office.mta.hu

A bányászat szakterületéről készült pályázat beküldési címe:
Cserny Tibor tudományos titkár, MTA Földtudományok Osztálya, 1051 Budapest, Nádor utca 7.; e-mail: cserny.tibor@office.mta.hu

MOL TUDOMÁNYOS DÍJ KURATÓRIUMA

FELHÍVÁS

A Magyar Tudományos Akadémia

köszönetét fejezi ki mindazoknak, akik az elmúlt évben személyi jövedelemadójuk egy százalékát az MTA-nak felajánlották.

Kérjük idén is azok támogatását, akik a magyar tudomány és azon keresztül a társadalom és az ország jövőjének hasznára, a fiatal kutatók kutatási feltételeinek hozzájárulására kívánják fordítani adójuk egy százalékát.

Adószám: 15313377-1-41

FOGADÓÓRA

Németh Tamás, a Magyar Tudományos Akadémia főtitkára minden hétfőn 15.30–17.00 óra között – előzetes bejelentkezés alapján (tel.: 269-0114) – fogadóórát tart. Az Akadémia köztestületi tagjainak más időpontokban is rendelkezésére áll.

AKADÉMIAI ÉRTESÍTŐ, a Magyar Tudományos Akadémia hivatalos lapja
Szerkeszti: az MTA Titkárság Jogi és Igazgatási Főosztálya
1051 Budapest, Nádor u. 7.
Felelős szerkesztő: Dr. Csikós Boglárka

A kiadásért felelős az Akadémiai Kiadó Zrt. igazgatója
Budapest, 2010. Nyomdai táskaszám: 5702
A nyomdai munkálatokat az Akadémiai Nyomda Kft. végezte
Szerkesztő: Nagy Imola – Termékmenedzser: Egri Róbert
Megjelent: 1 (A/5) ív terjedelemben – HU ISSN 0865-9303

Előfizetésben terjeszti a Magyar Posta Rt. Hírlap Üzletág (Budapest VIII., Orczy tér 1.; postacím: 1008 Budapest).
Előfizethető valamennyi postán, kézbesítőknél, e-mailen (hirlapelofizetes@posta.hu)
és faxon (303-3440). További információ: 06 80/444-444.
Előfizetési díj egy évre 6900 Ft áfával. – Példányszámonkénti ára: 575 Ft áfával.

