

# Akadémiai Értesítő

A Magyar Tudományos Akadémia Hivatalos Lapja

Kiadja:

A MAGYAR TUDOMÁNYOS AKADÉMIA  
TITKÁRSÁGA



BUDAPEST, 2014. MÁRCIUS 28.

A Magyar Tudományos Akadémia Elnöksége			
2014. január 28-i ülésének határozatai . . . . .			26
A Magyar Tudományos Akadémia Elnöksége			
2014. február 25-i ülésének határozatai . . . . .			26
A Magyar Tudományos Akadémia Vezetői Kollégiuma			
2014. február 11-i ülésének határozatai . . . . .			27
Az Akadémiai Kutatóintézetek Tanácsa			
2014. január 27-i ülésének (AKT 1/2014) határozatai . . . . .			27
Közlemények	Tájékoztató	a Magyar Tudományos Akadémia doktora cím adományozásáról. . . . .	28
		az Akadémiai Ifjúsági Díjat elnyert pályázókról. . . . .	29
	Pályázati felhívás	Szádeczky-Kardoss Elemér-díjra . . . . .	30
		Felhívás javaslatételre a „Hevesy György-díj a Nukleáris Biztonságért” I. felnőtt kategóriájának elnyerésére . . . . .	31
		Pályázati felhívás „Hevesy György-díj a Nukleáris Biztonságért” elismerés II. kategóriájának elnyerésére . . . . .	32
	Közlemény	a személyi jövedelemadó 1%-ának felajánlására . . . . .	33
Fogadóóra		a Magyar Tudományos Akadémia főtitkáránál . . . . .	33

### A Magyar Tudományos Akadémia Elnöksége 2014. január 28-i ülésének határozatai

#### 1/2014. (I. 28.) számú elnökségi határozat

Az Elnökség tagjai elfogadták a Magyar Tudományos Akadémia 2013. évi munkájáról, valamint a magyar társadalom és gazdaság fellendítése érdekében elért eredményeiről szóló kormánytájékoztató koncepcióját, tartalomjegyzékét és ütemezését.

#### 2/2014. (I. 28.) számú elnökségi határozat

1. Az Elnökség tagjai egyetértenek az MTA KIK és az MTA intézeti könyvtárak szakmai munkájának összehangolásával.
2. Az Elnökség tagjai javasolják az MTA KIK-nak a magyar tudományos információs és tudományometriai központtá válása pontban felsorolt feladatok végrehajtásának megkezdését.

#### 3/2014. (I. 28.) számú elnökségi határozat

1. Az Elnökség tagjai támogatják a Bolyai János Kutatási Ösztöndíj Szabályzatára tett módosítási javaslatot az előterjesztésben foglaltak szerint.
2. Az Elnökség tagjai az MTA Bolyai János Kutatási Ösztöndíj Kuratóriumának új Szervezeti és működési szabály-

zatát az előterjesztésben foglaltak szerint az ülésen szóban tett módosítással jóváhagyják.

#### 4/2014. (I. 28.) számú elnökségi határozat

1. Az Elnökség tagjai egyetértettek a Magyar Tudomány című folyóirat kiadói jogainak gyakorlásáról és a folyóirat szerkesztőségének átvételéről szóló előterjesztésben foglalt koncepcióval, és javasolják, hogy az Akadémia elnöke Csányi Vilmos akadémikust bízva meg a 2014. évtől 3 év időtartamra a folyóirat főszerkesztői feladataival.
2. Az Elnökség tagjai felkérlik a lap főszerkesztőjét a Magyar Tudomány megújítására vonatkozó koncepció elkészítésére.

#### 5/2014. (I. 28.) számú elnökségi határozat

Az Elnökség tagjai támogatólag tudomásul veszik a Vezetői Kollégium 2014. január 14-i üléséről szóló tájékoztatót.

#### 6/2014. (I. 28.) számú elnökségi határozat

Az Elnökség tagjai megismerték és támogatólag tudomásul vették az Akadémiai Kutatóintézetek Tanácsa 2014. január 27-i ülésének határozatairól szóló tájékoztatót.

### A Magyar Tudományos Akadémia Elnöksége 2014. február 25-i ülésének határozatai

#### 7/2014. (II. 25.) számú elnökségi határozat

1. Az Elnökség tagjai a Magyar Tudományos Akadémia 2014. május 5. és 6. napi 185. közgyűlésének tárgysorozatot megismerték és elfogadják.
2. Az Elnökség tagjai a Magyar Tudományos Akadémia 185. közgyűlésének tudományos előadására Dóczi Tamás Pétert, az MTA rendes tagját kérik fel.

#### 11/2014. (II. 25.) számú elnökségi határozat

Az Elnökség tagjai támogatólag tudomásul veszik a Vezetői Kollégium 2014. február 11-i üléséről szóló tájékoztatót.

## A Magyar Tudományos Akadémia Vezetői Kollégiuma 2014. február 11-i ülésének határozatai

### 6/2014. (II. 11.) számú VK-határozat

A Vezetői Kollégium tagjai a Magyar Tudományos Akadémia 2014. május 5. és 6. napjára összehívott 185. közgyűlésének tárgysorozatot megismerték és elfogadásra javasolják az Elnökségnek.

### 7/2014. (II. 11.) számú VK-határozat

1. A Magyar Tudományos Akadémia nevében és képviselőiben eljárva a Vezetői Kollégium tagjai meghatalmazták dr. Monok István főigazgatót, hogy a Lukács-hagyaték örököseivel, valamint a Lukács György Alapítvány kuratóriumának képviselőivel a gyűjtemény egységes kezelési lehetőségeinek és feltételeinek áttekintésére vonatkozó tárgyalásokat kezdje meg, és azok során a Magyar Tudományos Akadémiát képviselje. Jelen meghatalmazás nem terjed ki a gyűjtemény tárgyaival vagy egészével kapcsolatos, joghatással bíró nyilatkozat megtételére.

2. A Vezetői Kollégium tagjai felkértek továbbá dr. Monok István főigazgatót, hogy az egyeztetések lefolytatását követően azok eredményéről a Vezetői Kollégiumot tájékoztassa.

### 9/2014. (II. 11.) számú VK-határozat

A Vezetői Kollégium tagjai a Magyar Tudományos Akadémia Titkársága 2013. év II. félévi feladatainak teljesítéséről készült tájékoztatást az előterjesztés mellékletében foglaltak szerinti tartalommal jóváhagyólag tudomásul vették.

### 10/2014. (II. 11.) számú VK-határozat

A Vezetői Kollégium tagjai a Magyar Tudományos Akadémia Titkárságának 2014. év I. félévi munkatervére vonatkozó előterjesztést megismerték, és azt az előterjesztés szerinti tartalommal támogatólag tudomásul vették.

## Az Akadémiai Kutatóintézetek Tanácsa 2014. január 27-i (AKT 1/2014) határozatai

Napirend:

1. A 2013. évi akadémiai Open Access publikálási támogatás tapasztalatai
2. Az AKT állásfoglalása a 2014. évi fiatal kutatói keret elosztásának tudományterületi arányairól
3. A 2014. évi Infra II pályázatokat véleményező zsűri határozatának elfogadása
4. Az MTA 2013. évi munkájáról, valamint a magyar társadalom és gazdaság fellendítése érdekében elért eredményeiről szóló kormánytájékoztató koncepciója, tartalomjegyzéke és ütemterve
5. Beszámoló az AKT 2013. évi tevékenységéről
6. Tájékoztató a Rényi Alfréd Matematikai Kutatóintézet igazgatói álláshelyének betöltéséről
7. Egyebek

### AKT 1/1/2014 (01. 27.) határozat:

Az Akadémiai Kutatóintézetek Tanácsa tagjai megismerték és 10 igen és 1 nem szavazattal elfogadták a 2013. évi akadémiai Open Access (OA) publikálási támogatás tapasztala-

tairól szóló tájékoztatást. Az előterjesztésben foglaltaknak megfelelően 25 millió forintos OA-keretre tesznek javaslatot azzal, hogy a keret kimerülése után, a tapasztalatok fényében kell az akadémiai OA-támogatás rendszerét kialakítani.

### AKT 2/1/2014 (01. 27.) határozat:

Az Akadémiai Kutatóintézetek Tanácsa a 2014. évi fiatal kutatói álláshelyek tudományterületi eloszlására vonatkozó javaslatként elfogadja az elmúlt öt év során kialakult és elfogadott arányokat. Ennek megfelelően javasolja, hogy 2014-ben a rendelkezésre álló 98 álláshelyből az AKT 94-et úgy osszon el, hogy a matematika és természettudományi terület 38, az élettudományi terület 35, a társadalomtudományi terület pedig 21 fiatal kutatói álláshelyet kapjon, és 4 álláshelyről később szülessen elnöki döntés. Az AKT felkéri a szakbizottságok elnökeit, hogy az AKT március 24-i ülésére tegyenek közös javaslatot a fiatal kutatói álláshelyek kutatóközpontokhoz, illetve nem kutatóközponti intézetekhez, valamint igény esetén az MTA Könyvtár és Információs Központhoz történő odaitélésére.

**AKT 3/1/2014 (01. 27.) határozat:**

Az Akadémiai Kutatóintézetek Tanácsa tagjai egyhangúlag egyetértettek az Infra II pályázatokat elbíráló zsűri 2014. január 17-i javaslatával.

**AKT 4/1/2014 (01. 27.) határozat:**

Az Akadémiai Kutatóintézetek Tanácsa tagjai megismerték és egyhangúlag elfogadták a Magyar Tudományos Akadémia 2013. évi munkájáról, valamint a magyar társadalom és gazdaság fellendítése érdekében elért eredményeiről szóló kormánytájékoztató koncepcióját, tartalomjegyzékét és ütemtervét.

**AKT 5/1/2014 (01. 27.) határozat:**

Az Akadémiai Kutatóintézetek Tanácsa tagjai megismerték és egyhangúlag elfogadták az AKT 2013. évi tevékenységéről szóló, az MTA közgyűlése számára készített írásos beszámolót.

**AKT 6/1/2014 (01. 27.) határozat:**

Az Akadémiai Kutatóintézetek Tanácsa tagjai megismerték és egyhangúlag elfogadták a Rényi Alfréd Matematikai Kutatóintézet igazgatói álláshelyének betöltéséről szóló tájékoztatót.

---

## KÖZLEMÉNYEK

---

### T Á J É K O Z T A T Ó

a Magyar Tudományos Akadémia doktora cím odaítéléséről

---

**BÓTA ATTILA**

„Szemcsés és réteges nanoszerkezetek kisszögű röntgen-szórása” című munkája alapján,

**GYÜRKY GYÖRGY**

„Asztrofizikai jelentőségű befogási reakciók kísérleti vizsgálata” című munkája alapján,

**KOPPA PÁL**

„Az adatbiztonság és az adatsűrűség növelésének lehetőségei holografikus adattároló rendszerekben” című munkája alapján,

**LACZA ZSOMBOR**

„Iszkémiás károsodás csökkentése a mitokondriális funkció befolyásolása által” című munkája alapján,

**SIKLÉR FERENC**

„Új kiértékelési módszerek és alkalmazásuk az erős kölcsönhatás vizsgálatában” című munkája alapján,

**SZABÓ M. GYULA**

„Szubsztelláris égitestek naprendszerekben” című munkája alapján,

**SZATMÁRY KÁROLY**

„Csillagok fényességének periódusváltozása” című munkája alapján,

**ŐZE SÁNDOR**

„Apokaliptikus időszeplélet a korai reformáció Magyarországon (1526–1566)” 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*

- Lovász Anna, az MTA Közgazdaság- és Regionális Tudományi Kutatóközpont, Közgazdaság-tudományi Intézet tudományos munkatársa „Évjárat hatások, életkor és termelékenység”,
- Simon Zsolt, az MTA Nyelvtudományi Intézet tudományos munkatársa „Vizsgálódások a hatti nyelvtan területén. Hangtan, alaktan és mondattan”,
- Szabó Ferenc János, az MTA Bölcsészettudományi Kutatóközpont, Zenetudományi Intézet tudományos munkatársa „Karel Burian és Magyarország”,
- Szöcs Tibor, az MTA-HIM-SZTE-MOL Magyar Medievisztikai Kutatócsoport tudományos segédmunkatársa „Az Árpád-kori nádorok és helyetteseik okleveleinek kritikai jegyzéke” című pályamunkájukkal;

### *a matematika és természettudományok területén*

- Benedek Csaba, az MTA Számítástechnikai és Automatizálási Kutatóintézet tudományos főmunkatársa „Többszintű Markovi pontfolyamatok a gépi látás komplex feladataira”,
- Kun Gábor, az MTA Rényi Alfréd Matematikai Kutatóintézet tudományos munkatársa „Korlát-kielégítési problémák egyszerűsítése expanderek segítségével”,
- Madarász Ádám, az MTA Természettudományi Kutatóközpont, Szerves Kémiai Intézet tudományos munkatársa „Organokatalitikus reakciók mechanizmusának elméleti tanulmányozása”,
- Nemes-Incze Péter, az MTA Természettudományi Kutatóközpont, Műszaki Fizikai és Anyagtudományi Intézet tudományos munkatársa „Grafén atomilag pontos megmunkálása és vizsgálata atomerő mikroszkóppal”,
- Szentmiklósi László, az MTA Energiatudományi Kutatóközpont, Energia- és Környezetbiztonsági Intézet labora-

tóriumvezetője „A Prompt gamma aktivációs analízis alkalmazása a kataliziskutatásban”,

- Tóth Gyula, az MTA Wigner Fizikai Kutatóközpont, Szilárdtestfizikai és Optikai Intézet tudományos munkatársa „A kristálymagképződés elméleti és számítógépes vizsgálata kontinuum modellek keretein belül” című pályamunkájukkal;

### *az élettudományok területén*

- Cserép Csaba, az MTA Kísérleti Orvostudományi Kutatóintézet tudományos segédmunkatársa „A nitrogén-monoxid jelátvitel szabályozza a szinaptikus transzmissziót a korai posztnatális fejlődés alatt”,
- Lázár Viktória, az MTA Szegedi Biológiai Kutatóközpont, Biokémiai Intézet tudományos munkatársa „A rezisztens baktériumok “Achilles-sarka”: az antibiotikum hiperszenzitivitás térképe”,
- Róna Gergely, az MTA Természettudományi Kutatóközpont, Enzimológiai Intézet tudományos segédmunkatársa „A humán dUTPáz magi transzportjának szabályozása”,
- Soltész Alexandra, az MTA Agrártudományi Kutatóközpont, Mezőgazdasági Intézet tudományos főmunkatársa „A TaCBF14 és TaCBF15 gének hideg-akklimációs folyamatokban és fagytürésben betöltött szerepének igazolása transzgenikus árpavonalakkal”,
- Török Péter, az MTA-Debreceni Egyetem, Biodiverzitás Kutatócsoport tudományos munkatársa „Gyepesítés szerepe a biodiverzitás megőrzésében és gyomvisszaszorításában” című pályamunkájukkal

*Akadémiai Ifjúsági Díjat nyertek el.*

A díjakat az Akadémia főtitkára 2014. február 17-én ünnepélyes fogadáson adta át a díjazottaknak.

---

## PÁLYÁZATI FELHÍVÁS

---

**Az MTA Földtudományok Osztálya  
„SZÁDECZKY-KARDOSS ELEMÉR-DÍJ”  
és  
„SZÁDECZKY-KARDOSS ELEMÉR-ÖSZTÖNDÍJ”  
Alapítványának Kuratóriuma**

**pályázatot hirdet**

**Szádeczky-Kardoss Elemér-díjra**

A díj elsősorban már publikált tudományos munkák elismerésére szolgál. A díjra a *földtudományok területén tevékenykedő 40 év alatti* oktatók és kutatók pályázhatnak, 5 évnél nem régebbi magyar vagy angol nyelven publikált könyvvel, könyvrészlettel, cikkel, szabadalommal vagy műszerleírással.

*A pályázatra PhD-értekezés nem nyújtható be!*

A kuratórium állásfoglalása értelmében egy személy csak két alkalommal részesülhet díjazásban.

A pályázatot az MTA Földtudományok Osztályára (1051 Budapest, Nádor u. 7.) *2014. június 12-ig* lehet benyújtani, amelyhez csatolni kell a pályázó tudományos önéletrajzát (születési év, lakáscím, elérhetőség: telefonszám, e-mail cím feltüntetésével) és a pályázatra benyújtott munkát (munkákat) egy nyomtatott példányban. A pályázati anyagot kérjük a *fold@titkarsag.mta.hu* címre elektronikus formában is megküldeni.

Társszerzős tanulmányok esetében társszerzői nyilatkozat is szükséges (a pályázó saját eredményének %-ban feltüntetett arányával).

A benyújtott pályázatokat a kuratórium *2014. szeptember 5-ig* bírálja el.

*Az ünnepélyes eredményhirdetésre az MTA Földtudományok Osztályának szeptemberi osztályülésén kerül sor.*

*Vörös Attila s. k.  
az MTA rendes tagja,  
a kuratórium elnöke*

---

**Felhívás javaslatételre a „Hevesy György-díj a Nukleáris Biztonságért” I. kategóriájának odaítélésére**

---

A Magyar Tudományos Akadémia, az MVM Paksi Atomerőmű Zártkörűen Működő Részvénytársaság és a „Somos Alapítvány – a védelmi és biztonsági oktatásért és kutatásért” közhasznú szervezet (a továbbiakban: Somos Alapítvány) a nukleáris biztonság területén folyó kutatások kiemelkedő eredményeinek méltó elismerésére

*„Hevesy György-díj a Nukleáris Biztonságért”* elnevezéssel díjat alapított.

A díjat két kategóriában ítélik oda. A díj az I. kategóriában ajánló szervezetek ajánlása alapján nyerhető el.

**A díjban részesíthetők köre**

A díj az I. kategóriában annak a magyar állampolgárságú vagy magyar állampolgársággal is rendelkező többes állampolgárságú természetes személynek adományozható, aki a nukleáris biztonság területén legalább húsz éve tevékenykedve kimagasló eredményt ért el, illetve jelentős érdemeket szerzett a Magyarországon, illetve Magyarország érdekében megvalósított alkotásaival.

A díj I. kategóriájában a díjazottaknak oklevél és bronzplakett jár. A díj ünnepélyes átadására a Magyar Tudományos Akadémia éves rendes közgyűlésének rendezvénysorozata keretében kerül sor.

A Somos Alapítvány az alapító dokumentumában foglalt felhatalmazás alapján költségvetése terhére pénzdíjban is részesítheti a díjazottakat. A díjazott a díjat oktatási intézményekben folytatott tanulmányokra, kutatásra vagy külföldi tanulmányútra köteles fordítani.

**Az ajánlásra jogosultak köre**

A díj I. kategóriájának adományozását ajánlóként kezdeményezhetik:

- a Magyar Tudományos Akadémia tudományos osztályai,
- felsőoktatási intézmények, tudományos és szakmai szervezetek,
- gazdálkodó szervezetek, civil szervezetek.

**Az ajánlások benyújtásának módja, helye és ideje**

A javaslatételre jogosult szervek, intézmények és szervezetek képviselői a díj I. kategóriájának odaítélésére vonatkozó indokolt javaslataikat a „Hevesy György-díj a Nukleáris Biztonságért” Kuratóriumához nyújthatják be. Az ajánlásokat a Somos Alapítvány – a védelmi és biztonsági oktatásért és kutatásért közhasznú szervezethez kell megküldeni, a következő címre: 1118 Budapest, Sasadi út 70.

**Az ajánlások benyújtásának határideje: 2014. április 15.**

**Az ajánlások benyújtásával kapcsolatos követelmények**

Az ajánlások benyújtásakor 3 példányban csatolni kell:

- a javasolt személy szakmai önéletrajzát, legfeljebb egyoldalas terjedelemben;
- tíz legfontosabb publikációjának a listáját bibliográfiai adatokkal;
- szakmai tevékenységének 50–150 szavas méltatását közzétételre alkalmas formában, az ajánló szervezet vezetőjének az aláírásával.

**Döntés a díj odaítéléséről**

A díj odaítéléséről a „Hevesy György-díj a Nukleáris Biztonságért” Kuratóriuma a beérkezett javaslatok alapján dönt. Érvénytelennek minősülnek és nem kerülnek elbírálásra az ajánlati felhívásban megjelölt határidő után benyújtott, illetve a nem javaslatételre jogosultaktól származó, valamint a nem kellően indokolt javaslatok.

A díj legfeljebb kétfelé megosztva is adományozható. Az elbírálás eredményéről csak a díjazottak kapnak értesítést.

**„Hevesy György-díj a Nukleáris Biztonságért” Kuratórium**



---

## Pályázati felhívás a „Hevesy György-díj a Nukleáris Biztonságért” elismerés II. kategóriájának elnyerésére

---

### A pályázat célja

A Magyar Tudományos Akadémia, az MVM Paksi Atomerőmű Zártkörűen Működő Részvénytársaság és a „Somos Alapítvány – a védelmi és biztonsági oktatásért és kutatásért” közhasznú szervezet (a továbbiakban: Somos Alapítvány) a nukleáris biztonság területén folyó kutatások kiemelkedő eredményeinek méltó elismerésére

*„Hevesy György-díj a Nukleáris Biztonságért”* elnevezéssel díjat alapított.

A díjat két kategóriában ítélik oda. A díj a II. kategóriában egyéni pályázat benyújtásával nyerhető el.

### A pályázat benyújtására jogosultak köre

A díj a II. kategóriában annak a legfeljebb 35 éves magyar állampolgárságú vagy magyar állampolgársággal is rendelkező többes állampolgárságú természetes személynek adományozható, aki a nukleáris biztonság témakörében, magyar nyelven készítette vagy készíti PhD-dolgozatát.

A díj II. kategóriájában a díjazottaknak oklevél jár. A díj ünnepélyes átadására a Magyar Tudományos Akadémia éves rendes közgyűlésének rendezvénysorozata keretében kerül sor.

A Somos Alapítvány az alapító dokumentumában foglalt felhatalmazás alapján költségvetése terhére pénzdíjban is részesítheti a díjazottakat.

### A pályázat benyújtásának módja, helye és ideje

A díj elnyerésére pályázni a „Hevesy György-díj a Nukleáris Biztonságért” Kuratóriumához benyújtott egyéni pályázattal lehet. A pályázatot a Somos Alapítvány – a védelmi és biztonsági oktatásért és kutatásért közhasznú szervezetnek kell megküldeni, a következő címre: 1118 Budapest, Sasadi út 70.

**A pályázat benyújtásának határideje: 2014. április 15.**

### A pályázattal kapcsolatos formai követelmények

A pályázathoz 3 példányban mellékelni kell:

- a PhD-dolgozat 50–150 szavas kivonatát közzétételre alkalmas formában, a pályázó aláírásával;
- a teljes PhD-dolgozatot (elektronikus adathordozón, word vagy pdf formátumban);
- a pályázó témavezetőjének a nevét és elérhetőségét;
- írásbeli nyilatkozatot a magyar állampolgárságról, valamint arról, hogy a pályázó 2014. április 30-ig nem tölti be a 35. életévét.

### A pályázatok elbírálása

A díj odaítéléséről a „Hevesy György-díj a Nukleáris Biztonságért” Kuratóriuma a beérkezett pályázatok alapján dönt. Érvénytelennek minősülnek és nem kerülnek elbírálásra a pályázati felhívásban megjelölt határidő után benyújtott, illetve a formai követelményeknek más módon meg nem felelő (a szükséges melléleteket nem tartalmazó) pályázatok.

A pályázatok elbírálásának eredményéről csak a díjazottak kapnak értesítést.

A pályázók a pályázat benyújtásával hozzájárulásukat adják ahhoz, hogy személyes adataikat a díj kuratóriuma a díj odaítéléséhez szükséges mértékben és ideig felhasználja. A díj odaítélése után 30 napon belül a benyújtott pályázatok melléleteit a kuratórium megsemmisíti.

**„Hevesy György-díj a Nukleáris Biztonságért” Kuratórium**



---

## 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, 2014. Nyomdai táskaszám: 6555  
A nyomdai munkálatokat az Akadémiai Nyomda végezte  
Szerkesztő: Vajda Lőrinc – Termékmenedzser: Egri Róbert  
Megjelent: 1,25 (A/5) ív terjedelemben – HU ISSN 0865-9303

Előfizetésben terjeszti a Magyar Posta Zrt. 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 8160 Ft áfával. – Példányszámonkénti ára: 680 Ft áfával.

