

Akadémiai Értesítő

A Magyar Tudományos Akadémia Hivatalos Lapja

Kiadja:

A MAGYAR TUDOMÁNYOS AKADÉMIA
TITKÁRSÁGA



Budapest, 2016. március 25.

Személyi rész	Tájékoztató	az Akadémiai Ifjúsági Díjak átadásáról	26
Az Akadémiai Kutatóintézetek Tanácsa			
2016. február 10-i (AKT 1/2016) ülésének határozatai			27
Pályázati felhívás		Szakmódszertani pályázat 2016	28
Tájékoztató		a MTA Lakásügyi Bizottságának személyi összetételéről	33
		a Magyar Tudományos Akadémia doktora cím odaitéléséről	33
Fogadóóra		a Magyar Tudományos Akadémia főtitkáránál	34

SZEMÉLYI RÉSZ

Akadémiai Ifjúsági Díjak átadása

A Magyar Tudományos Akadémia főtitkára, a tudományos élet területén dolgozó fiatal kutatók eredményeinek elismerésére létrehozott Akadémiai Ifjúsági Díjban részesítette:

A humán- és társadalomtudományok területén:

Bollók Ádámot, az MTA Bölcsészettudományi Kutatóközpont Régészeti Intézet tudományos munkatársát

**Ornamentika a 10. századi Kárpát-medencében –
Formatörténeti tanulmányok a magyar honfoglalás kori
díszítőművészethez**
című pályamunkájáért,

Czirfusz Mártont, az MTA Közgazdaság- és Regionális Tudományi Kutatóközpont Regionális Kutatások Intézete tudományos munkatársát

Gazdaságföldrajz. Jegyzet oktatóknak és hallgatóknak
című pályamunkájáért,

Kristóf Lucát, az MTA Társadalomtudományi Kutatóközpont Szociológiai Intézet tudományos munkatársát

**Véleményformálók.
Hírnév és tekintély az értelmiségi elitben**
című pályamunkájáért,

Kusz Veronikát, az MTA Bölcsészettudományi Kutatóközpont Zenetudományi Intézet tudományos munkatársát

Dohnányi amerikai évei
című pályamunkájáért,

Szabó Gabriellát, az MTA Társadalomtudományi Kutatóközpont Politikatudományi Intézet tudományos segédmunkatársát

**Kommunikáció és integráció:
A magyar médiatörvények európai vitája**
című pályamunkájáért.

A matematika és természettudományok területén:

Juhászné Csapó Editet, az MTA-Szegedi Tudományegyetem Szupramolekuláris és Nanoszerkezetű Anyagok Kutatócsoport tudományos munkatársát

**A kinurénsav megkötődésének és adszorpciós
entalpiájának meghatározása a humán glutamát
receptor (GluR1) peptid fragmensein felületi plazmon
rezonancia spektroszkópiás vizsgálatokkal**
című pályamunkájáért,

Korolov Ihort, az MTA Wigner Fizikai Kutatóközpont Szilárdtest-fizikai és Optikai Intézet tudományos munkatársát

Elemi folyamatok alacsony hőmérsékletű plazmákban
című pályamunkájáért,

Pekker Áront, az MTA Wigner Fizikai Kutatóközpont Szilárdtest-fizikai és Optikai Intézet tudományos munkatársát

**Szén nanocsövek optikai és transzporttulajdonságainak
vizsgálata**
című pályamunkájáért,

Terpai Tamást, az MTA Rényi Alfréd Matematikai Kutatóintézet tudományos munkatársát

**Szinguláris leképezések kobordizmusai
és klasszifikáló terei**
című pályamunkájáért,

Vancsó Pétert, az MTA Energiatudományi Kutatóközpont Műszaki Fizikai és Anyagtudományi Intézet tudományos segédmunkatársát

**Vonalhibák hatása a grafén elektromos, mágneses és
transzporttulajdonságaira**
című pályamunkájáért,

Varga Györgyöt, az MTA Csillagászati és Földtudományi Kutatóközpont Földrajztudományi Intézet tudományos munkatársát

Porviharok és a hullóporos szedimentáció jelentősége pleisztocén környezetrekonstrukciókban és recens környezeti folyamatokban
című pályamunkájáért,

Varga Zoltánt, az MTA Természettudományi Kutatóközpont Anyag és Környezatkémiai Intézet tudományos főmunkatársát

Mesterséges liposzómáktól az extracelluláris vezikuláig: szerkezet és biodisztribúció
című pályamunkájáért.

Az élettudományok területén:

Dobson Lászlót, az MTA Természettudományi Kutatóközpont Enzimológiai Intézet tudományos segédmunkatársát

Transzmembrán fehérjék alacsony-felbontású szerkezetének vizsgálata
című pályamunkájáért,

Dömötör Orsolyát, az MTA-Szegedi Tudományegyetem Bioszervetlen Kémiai Kutatócsoport tudományos segédmunkatársát

Rákellenes gallium- és platinafém komplexek oldatkémiaja, kölcsönhatásuk vérszérumfehérjékkel és DNS-sel
című pályamunkájáért,

Gelybó Györgyit, az MTA Agrártudományi Kutatóközpont Talajtani és Agrokémiai Intézet, Talajtani Osztály tudományos munkatársát

Mezőgazdasági területek produktivitásának becslése műholdas és felszíni mérések alapján
című pályamunkájáért,

Kintses Bálintot, az MTA Szegedi Biológiai Kutatóközpont Biokémiai Intézet tudományos munkatársát

Molekuláris innovációk előrejelzése
című pályamunkájáért,

Lengyel Attilát, az MTA Ökológiai Kutatóközpont Ökológiai és Botanikai Intézet tudományos segédmunkatársát

Új módszer a növényzeti adatbázisok reprezentativitásának javítására
című pályamunkájáért,

Maléth Józsefet, az MTA-Szegedi Tudományegyetem Lendület Gasztroenterológiai Multidiszciplináris Kutatócsoport tudományos munkatársát

Alkohol hatására csökken a cisztás fibrosis transzmembrán konduktancia regulátor aktivitása és expressziója, ami elősegíti a pankreatitisz kialakulását
című pályamunkájáért.

Az Akadémiai Kutatóintézetek Tanácsa 2016. február 10-i (AKT 1/2016) ülésének határozatai

Napirend

1. Tájékoztató az MTA nyolc kutatóközpontjában és egy kutatóintézetében a fő/igazgatói álláshelyek betöltéséről
2. Beszámoló az AKT 2015. évi tevékenységéről
3. Tájékoztató a 2012. január 1. és 2016. december 31. közötti futamidejű 53 akadémiai támogatott kutatócsoport hosszabbítási kérelmének értékeléséről
4. Tájékoztató az MTA 2015. évi tevékenységéről szóló kormánytájékoztató koncepciójáról, tartalomjegyzékéről, ütemezéséről
5. Tájékoztató a 2016. évi fiatal kutatói keret elosztásának tudományterületi arányairól
6. Egyebek

AKT 1/1/2016 (II. 10.) határozat

Az AKT tagjai megismerték és egyhangúlag jóváhagyták a fő/igazgatói álláshelyek betöltéséről szóló tájékoztatót.

AKT 2/1/2016 (II. 10.) határozat

Az AKT tagjai megismerték és egyhangúlag jóváhagyták az AKT 2015. évi tevékenységéről szóló, az MTA közgyűlése számára készített írásos beszámolót.

AKT 3/1/2016 (II. 10.) határozat

Az AKT tagjai megismerték és egyhangúlag jóváhagyták a 2012. január 1. és 2016. december 31. közötti futamidejű akadémiai támogatott kutatócsoportok hosszabbítási kérelmének értékeléséről szóló tájékoztatót.

AKT 4/1/2016 (II. 10.) határozat

Az AKT tagjai megismerték és egyhangúlag jóváhagyták az MTA 2015. évi munkájáról, valamint a magyar társadalom és gazdaság fellendítése érdekében elért eredményeiről

szóló kormánytájékoztató koncepcióját, tartalomjegyzékét és ütemezését.

AKT 5/1/2016 (II. 10.) határozat

Az AKT tagjai megismerték és egyhangúlag jóváhagyták a 2016. évi fiatal kutatói álláshelyek tudományterületi elosztására vonatkozó, az elmúlt öt év során kialakult és elfoga-

dott 41-37-22 (természettudomány – élettudomány – társadalomtudomány) százalékos arányokat, és felkérték a szakbizottságok elnökeit, hogy az AKT következő ülésére tegyenek közös javaslatot a fiatal kutatói álláshelyek kutatóközpontokhoz, illetve nem kutatóközponti intézetekhez, valamint igény esetén az MTA Könyvtár és Információs Központhoz történő odaítélésére.

PÁLYÁZATI FELHÍVÁS

„Olyan lesz a jövő, mint amilyen a ma iskolája”
Szent-Györgyi Albert

SZAKMÓDSZERTANI PÁLYÁZAT 2016

a szakmódszertan tudományos megalapozását és megújítását segítő interdiszciplináris kutatások és azok gyakorlati alkalmazásának támogatására

I. A támogatás célja

A Magyar Tudományos Akadémia elnöke – a Magyar Tudományos Akadémiáról szóló 1994. évi XL. törvény (MTAtv.) 3. § (1) bekezdés j) pontja, valamint az államháztartásról szóló 2011. évi CXCV. törvény (a továbbiakban: Áht.), és az államháztartásról szóló törvény végrehajtásáról szóló 368/2011. (XII. 31.) Kormányrendelet alapján – nyílt jellegű pályázatot hirdet olyan, 4 éven át (2016. szeptember 1. – 2020. augusztus 31.) történő kutatások támogatására, amelyeknek célja alapvetően új vagy a hazai módszertani hagyományokra építő, megújuló eljárások és segédeszközök által alkotott komplex tanítási módszerek tudományos igényű megalapozása, illetve a tudásátadás pedagógiai szemléletének és módszereinek megújítását célzó kutatások gyakorlati megvalósítása.

Az MTA jelen pályázat kiírásával azoknak az önállóan működő vagy konzorciális formában továbbfejlesztendő, illetve újonnan kialakítandó műhelyeknek kíván támogatást nyújtani, amelyek a pályázat elnyerése esetén vállalják a személyi és tárgyi feltételek feltárását, a szükséges feladatok felmérését és ezek alapján a szakmai fejlesztés koncepciójának kidolgozását, segédletek (e-tananyag, vizualizált tanegységek, tankönyvek, IKT-eszközök, -rendszerek) megírását, valamint az újonnan kidolgozott, illetve továbbfejlesztett szakmódszertani program kísérleti helyeken történő bevezetését és a gyakorlati megvalósítás hatékonyságának és eredményességének vizsgálatát.

II. A támogatásra jogosultak köre

Pályázatot nyújthatnak be felsőoktatási intézményben foglalkoztatott főállású oktatók vagy az MTA irányítása alatt álló kutatóközpontok/önálló jogi személy kutatóintézetek által foglalkoztatott kutatók, akik a kutatási pályázatban bemutatott szakterületen jelentős szakmai eredményeket értek el. A pályázatot benyújtó szemé-

lyeknek legalább 3 évvel korábban megszerzett PhD-fokozattal, illetve művészeti tárgyak esetében DLA-fokozattal kell rendelkezniük. A pályázónak (munkacsoport-vezetőnek) munkacsoportot kell létrehoznia és a munkacsoport munkájába a közoktatásban oktató, gyakorló pedagógust kell bevonnia.

A támogatás megvalósulásának kizáró okai

Nem részesülhet támogatásban az, aki

- a támogatási döntés tartalmát érdemben befolyásoló valótlan, hamis vagy megtévesztő adatot szolgáltatott vagy ilyen nyilatkozatot tett;
- a támogatási szerződés megkötésének feltételeként a jelen pályázati kiírásban és a vonatkozó államháztartási jogszabályokban meghatározott nyilatkozatokat nem teszi meg, dokumentumokat nem nyújtja be, vagy a megtett nyilatkozatát visszavonja.

III. A pályázaton igényelhető támogatás formája és mértéke

A pályázat nyílt jellegű, a vissza nem térítendő támogatás folyósítására egy összegben, időarányosan vagy teljesítésarányosan kerülhet sor. A megítélt összeg kizárólag a pályázat dologi kiadásaira, a kutatásba bevont, a közoktatásban foglalkoztatott pedagógusok megbízási díjaira és járulékaira, valamint rezsiköltségre (max. 10%) használható fel.

A pályázati keret összege 200 000 000 Ft.

A pályázatonként kiosztható maximális összeg: évi 20 M Ft.

IV. A pályázat benyújtásának módja, helye és ideje A pályázathoz kapcsolódóan benyújtandó dokumentumok:

- az újonnan kidolgozott **szakmódszertani koncepció** bemutatása (maximum 20 oldal):

- az elérendő célok konkrét megnevezése;
- a kísérleti bevezetés tervezett helyének megnevezése; a szükséges eszközök és személyi feltételek felvázolása;
- a tervezett feladatoknak a kutatási időszakra történő ütemezése;
- a kísérlet várható hasznosulásának, eredményességének körvonalazása;

b) a pályázat költségterve (2. számú melléklet);

c) a pályázó (munkacsoport-vezető) szakmai-tudományos önéletrajza (3. számú melléklet);

d) a kutatásba bevonásra kerülő és a kísérleti bevezetésben részt vevő személyek maximum 2 oldalas szakmai-tudományos önéletrajza (4. számú melléklet);

e) az MTA elnökének címzett kísérőlevél:

- ha a befogadó intézmény MTA kutatóközpont/intézet, akkor a főigazgató/igazgató írja alá a kísérőlevelet;
- ha a befogadó felsőoktatási intézmény, akkor az aláíró nem annak vezetője, hanem az MTA Támogatott Kutatócsoportok Irodájának (TKI) igazgatója;

f) befogadó nyilatkozat,

- ha a befogadó intézmény MTA kutatóközpont/intézet, akkor a főigazgató/igazgató írja alá a nyilatkozatot,
- ha a befogadó felsőoktatási intézmény, akkor az aláíró a felsőoktatási intézmény vezetője;

g) pályázati adatlap a pályázat minden résztvevőjének aláírásával ellátva (1. számú melléklet).

A pályázati anyagokat magyar nyelven elektronikus úton **2016. április 25-ig** kell e-mailben elküldeni a szakmodszertan@titkarsag.mta.hu e-mail címre (a pályázati adatlapot doc(x) és pdf-formátumban; a mellékleteket, illetve az aláírt dokumentumok szkennelt példányát pdf-formátumban kérjük).

V. A pályázat érvényessége

A pályázat befogadásáról a támogató a pályázat benyújtását követő 7. napig befogadó nyilatkozatot küld a pályázó részére, vagy érdemi vizsgálat nélkül elutasítja a pályázatot.

A pályázat befogadása előtt vizsgálni kell, hogy

1. a pályázó a kiírásban meghatározott támogatás lehetséges igénylői körébe tartozik,
2. a kiírásban előírt dokumentumok az előírt tartalommal, aláírva, határidőre beérkeztek,
3. a pályázóval szemben nem áll fenn kizáró ok.

Érdemi vizsgálat nélkül elutasításra kerül a pályázat, ha (1) a pályázó személye nem felel meg a kiírás feltételeinek, (2) a kiírásban előírt dokumentumok határidő után érkeznek be, (3) a pályázó a döntés tartalmát érdemben befolyásoló valótlan, hamis vagy megtévesztő adatot szolgáltatott. Ha a befogadott pályázatot hibásan vagy hiányosan nyújtották be, a Kutatóintézeti Főosztály hiánypótlásra szólítja fel a pályázót. Hiánypótlásra egy alkalommal van lehetőség, amelyre az értesítés kézhezvételét követő 5 munkanap áll a pályázó rendelkezésére. Ha a pályázó a hiánypótlást hibásan, hiányosan nyújtja be, vagy a hiányosságokat határidőn belül nem pótolja, a pályázat további, érdemi vizsgálat nélkül elutasítható. Az elutasítás okát a támogatónak meg kell jelölnie.

VI. A pályázat elbírálása, a támogatói döntés

A pályázatok szakmai bírálat alapján kerülnek értékelésre és rangsorolásra, melynek főbb szempontjai a következők:

- a szakdidaktikai módszerek tudományos megalapozottsága;
- a pályázat céljának, tervezett feladatainak újdonságtartalma, megvalósíthatósága, várható eredményessége és társadalmi hasznosíthatósága;
- a munkacsoport vezetőjének szakmai/tudományos teljesítménye;
- a pályázat résztvevőinek szakmai/tudományos teljesítménye.

A pályázati támogatás odaítéléséről a szakmai bírálatok alapján az MTA elnöke által felkért kuratórium dönt. A pályázók a döntést követő 10 munkanapon belül elektronikus levélben kapnak tájékoztatást a döntésről. A díjazottak névsora és a nyertes pályaművek címe az Akadémia honlapján kerül közzétételre.

VII. A támogatási szerződés megkötése, a támogatás folyósítása, beszámolás

A sikeres pályázatot követően az MTA Titkarsága az MTA kutatóközponttal/intézettel támogatási szerződést köt, amennyiben MTA kutatóközpont/intézet a befogadó intézmény. Amennyiben a befogadóhely felsőoktatási intézmény, úgy az MTA Titkarsága az MTA Támogatott Kutatócsoportok Irodájával köt támogatási szerződést. Abban az esetben, ha MTA kutatóközpont/intézet a befogadóhely, akkor az elnyert támogatási összeg rendelkezésre bocsátására az MTA kutatóközpont/intézetten keresztül kerül sor. Abban az esetben, ha felsőoktatási intézmény a befogadóhely, akkor az elnyert támogatási összeg rendelkezésre bocsátására az MTA Támogatott Kutatóhelyek Irodáján keresztül kerül sor.

A fel nem használt vagy jogosulatlanul igénybe vett, valamint a támogatás jogszabálysértő vagy nem rendeltetésszerű felhasználása esetén az összeg – a vonatkozó külön jogszabályokban meghatározottak szerint – késedelmi kamattal növelt mértékben fizetendő vissza. A visszafizetés ütemezését külön megállapodás rögzíti. A támogatás felhasználásáról az MTA elnöke számára minden év augusztus 31-ig tevékenységi jelentést és pénzügyi beszámolót; 2018. július 15-ig pedig féléves szakmai és pénzügyi beszámolót kell készíteni.

A kutatócsoport-vezetőnek a szerződésben rögzített 4 éves támogatási időszak lejártát követő egy hónapon belül, 2020. szeptember 30-ig az MTA Titkarságára elektronikus és papíralapon is el kell juttatnia a záró beszámolót, amelyet szakmai konferencia keretében is be kell mutatnia. A záró beszámoló tartalmazza a szakmai és pénzügyi beszámolót, valamint mellékletként az újonnan kidolgozott segédleteket (e-tananyag, vizualizált tanegységek, tankönyvek, IKT-eszközök, -rendszerek). A féléves és a záró beszámolókat az MTA elnöke által felkért kuratórium véleményezi az MTA elnöke által beszámolóként 3-3 felkért anonim szakértő véleménye alapján. E beszámolók jelzésértékű minősítése „eredményes” vagy „nem eredményes” lehet. A féléves beszámoló „nem eredményes” minősítése esetén a további támogatás megvonható.

VIII. Jogorvoslat

A pályázat eredményéről szóló döntés ellen érdemi jogorvoslatnak helye nincs.

IX. Tájékoztatás kifogás benyújtásának lehetőségéről

A pályázó az MTA elnökénél kifogást nyújthat be, ha a pályázati eljárásra, a támogatási döntés meghozatalára, a támogatási szerződés megkötésére, a támogatás folyósítására vagy visszakövetelésére vonatkozó eljárás véleménye szerint jogszabálysértő vagy a jelen pályázati felhívásban foglaltakkal ellentétes. A kifogás benyújtására a kifogásolt intézkedésről vagy mulasztásról szóló döntés kézbesítésétől számított 10 napon belül, egy alkalommal, az indokok megjelölésével, írásban van lehetőség. A kifogásban meg kell jelölni azokat az indokokat – a megsértett jogszabályban vagy felhívásban foglalt rendelkezést –, melyekre tekintettel a kifogást emelő kéri a döntés felülvizsgálatát. Indokolás, pontos hivatkozás hiányában a kifogás érdemi vizsgálat nélkül elutasításra kerül. A kifogás elbírálása során kizárólag a kifogásban vitatottak kivizsgálására kerül sor. A kifogás a beérkezéstől számított 15 napon belül kerül elbírálásra.

X. Egyéb, pályázattal kapcsolatos információk

- a támogatási intenzitás mértéke 100%,
- a Támogató saját forrás meglétét nem követeli meg,
- pályázati díj nincs.

Támogató tájékoztatja a pályázókat, hogy

- a) a Kincstár monitoringrendszerrel működtet a költségvetési támogatásokról, és közreműködik a költségvetési támogatások felhasználásának összehangolásában. A monitoringrendszerben nem rögzített támogatási döntés alapján érvényesen támogatás nem nyújtható. A Támogató a monitoringrendszerbe történő adatátadással gondoskodik a pályázati úton biztosított támogatás esetében a pályázati kiírás tárgyára vonatkozó adatoknak az e célra rendszeresített honlapon való közzétételéről,
- b) a támogatás felhasználásához kapcsolódóan bekövetkezett vagy a Támogató által megállapított, a támogatási jogviszonnyal, a támogatás rendelkezésre bocsátásával és a beszámolóval kapcsolatos tényekre, körülményekre vonatkozó adatoknak az e célra rendszeresített honlapon való közzétételéről. A monitoringrendszerben kezelt adatok a támogatási döntés naptári évének utolsó napjától számított öt év elteltével törölhetők.
- c) Közérdekből nyilvános a pályázati kiírást előkészítő, a pályázatot kiíró, a támogatási igényről meghozott döntést előkészítő és a döntéshozó személy, testület által a pályázattal, a pályázati eljárással, a támogatási döntéssel összefüggésben kezelt, közérdekű adatnak és különleges adatnak nem minősülő adat.
- d) Támogató a támogatás felhasználását az Ávr.-ben meghatározott rendelkezések alapján, a támogatási szerződésben rögzítettek szerint ellenőrzi.

A pályázattal kapcsolatban további felvilágosítással az MTA Titkárság Kutatóintézeti Főosztályán Horányi Krisztina szakreferens (tel: 06 (1) 411-6105; e-mail: szakmodszertan@titkarsag.mta.hu) áll rendelkezésre.

*Lovász László s.k.
az MTA elnöke*

Melléklet: I. Pályázati űrlap
II. Részletes költségterv

1. számú melléklet

PÁLYÁZATI ADATLAP

I. A pályázók adatai

1. A munkacsoport vezetőjének adatai

Tudományos fokozat:.....
Név (születési név):.....
Születési dátum:.....
Munkahely neve és címe:.....
Beosztás, munkakör:.....
Telefon:
E-mail:.....

2. A munkacsoport tagjainak adatai (szükség szerint bővíthető):

I.
Tudományos fokozat:.....
Név (születési név):.....
Születési dátum:.....
Munkahely neve és címe:.....
Beosztás, munkakör:.....
Telefon:
E-mail:.....

II.
Tudományos fokozat:.....
Név (születési név):.....
Születési dátum:.....
Munkahely neve és címe:.....
Beosztás, munkakör:.....
Telefon:
E-mail:.....

III. A pályázat adatai

A befogadó intézmény neve, elérhetősége:.....
A pályázatban részt vevők száma:
A pályázat címe:.....
A pályázat rövid tartalmi összefoglalója (maximum 1 oldal):.....
.....
.....
.....

Igényelt támogatási összeg (maximum 20 M Ft):.....
Indoklás a tervezett költségigény megjelölésével:.....
megbízási díj (+járulékok):.....
dologi kiadás:.....
rezsi:.....

Dátum:.....

A pályázatban részt vevők aláírása:

.....
.....
.....
.....

2. számú melléklet

KÖLTSÉGTERV

Kiemelt előirányzat megnevezése	Rovat száma	Rovat megnevezése	Összeg (E Ft)
Személyi juttatások	K1	ÖSSZESEN	0
	K1113	Napidíj	
	K122	Külső személyi juttatás (pl. pedagógus megbízási díja)	
Munkaadókat terhelő járulékok és szociális hozzájárulási adó	K2	ÖSSZESEN	0
Dologi kiadások	K3	ÖSSZESEN	0
ebből:	K311	Szakmai anyagok beszerzése	
	K321	Kommunikációs szolgáltatás	
	K341	Kiküldetések kiadásai	
	K351	ÁFA	0
Beruházások	K6	ÖSSZESEN	0
ebből:	K63	Informatikai eszközök beszerzése	
	K64	Egyéb tárgyi eszközök beszerzése	
	K67	Beruházás ÁFA	0
Rezsiköltség	K335	ÖSSZESEN	0
ebből:	K335	Közvetett szolgáltatások	
		KIADÁSOK ÖSSZESEN	0
* Az államháztartás számviteléről szóló 4/2013. (I. 11.) Korm. Rendelet 15. melléklete alapján			

TÁJÉKOZTATÓ

A Magyar Tudományos Akadémia Lakásügyi Bizottságának személyi összetételéről

A Magyar Tudományos Akadémia elnökének 21/2015. (XII.1.) számú határozata a Magyar Tudományos Akadémia lakáscélú támogatásának rendjéről szóló 26/2012. (IX. 24.) számú elnöki határozat módosításáról egységes szerkezetben 9. § (2) bekezdése értelmében a Lakásügyi Bizottság összetétele a következő:

A Lakásügyi Bizottság elnöke:

Medve Zsuzsa (MTA Titkárság Jogi és Igazgatási Főosztály vezetője)
medve.zsuzsa@titkarsag.mta.hu

Tagjai:

Pál Tamás (MTA Titkárság Gazdasági Igazgatóság kijelölt munkatársa),
Redler László (Akadémiai Kutatóhelyek Vezetőinek Tanácsa titkára),
Kiss Balázs (az akadémiai intézményhálózatban működő közalkalmazotti tanácsok delegáltja)

Titkára:

Tokai Gábor (MTA Titkárság Jogi és Igazgatási Főosztály)
tokai.gabor@titkarsag.mta.hu

TÁJÉKOZTATÓ

a Magyar Tudományos Akadémia doktora cím odaítéléséről

ANTUS BALÁZS

„A légúti gyulladás és az oxidatív stressz non-invazív vizsgálata tüdőbetegségekben” című munkája alapján,

CSANÁDI ZOLTÁN

„Szívelektrofiziológiai intervenciók magas prevalenciájú kardiális kórképekben” című munkája alapján,

DOBRÁNSZKI JUDIT

„Az explantátum és az exogén citokininek alma in vitro hajtásfejlődésre kifejtett hatásainak vizsgálata” című munkája alapján,

HERCZEG GÁBOR

Fajon belüli adaptív változatosság: vizsgálatok a fenotípustól a genotípusig” című munkája alapján,

KOLTAI TAMÁS

„Érzékenységvizsgálat termelésstervezési és termelésütemezési modelleknél” című munkája alapján,

KÁROLY KRISZTINA

„Szövegkoherencia a fordításban” című munkája alapján,

PETRIK PÉTER

„Spektroellipszometria a mikroelektronikai rétegminősítésben” című munkája alapján,

TÓTH VALÉRIA

„Személynevek és helynevek rendszerkapcsolatai a régi magyar nyelvben” című munkája alapján,

elnyerte a Magyar Tudományos Akadémia doktora címet.

FOGADÓÓRA

Török Ádám, a Magyar Tudományos Akadémia főtitkára minden csütörtökön – 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
A szerkesztésért felelős: az MTA Titkárság Jogi és Igazgatási Főosztálya
1051 Budapest, Nádor u. 7.

A kiadásért felelős az Akadémiai Kiadó Zrt. igazgatója
Budapest, 2016.

Szerkesztő: Molnár Anna – Termékmenedzser: Egri Róbert
Megjelent: 1,5 (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 8880 Ft áfával. – Példányszámonkénti ára: 740 Ft áfával.

Printed in EU



