

Akadémiai Értesítő

A Magyar Tudományos Akadémia Hivatalos Lapja

Kiadja:

A MAGYAR TUDOMÁNYOS AKADÉMIA
TITKÁRSÁGA



BUDAPEST, 2005. MÁRCIUS 18.

Az Akadémiai Kutatóhelyek Tanácsa 2005. január 31-i ülésének állásfoglalásai 34

Közlemények	4/2005. (II. 22.) VK áf.	az MTA Titkárság Szervezeti és Működési Szabályzatának módosításáról	34
	Tájékoztató	az Akadémiai Ifjúsági Díjat elnyert pályázatokról	35
	Tájékoztató	a Magyar Tudományos Akadémia Doktora cím odaítéléséről	36
	Pályázati felhívás	főigazgatói munkakör betöltésére	36
	Fogadóórák	a Magyar Tudományos Akadémia elnökénél és főtítkáránál	37
	Helyesbítés		37

**Az Akadémiai Kutatóhelyek Tanácsa
2005. január 31-i ülésének (AKT 1/2005.)
állásfoglalásai**

Napirend:

1. A 2005. évi beruházási keret tudományterületek közötti felosztásának elvei
2. Javaslat az Akadémiáról szóló törvény érvényesítésére (Kálmán Alajos, Márta Ferenc és Simonyi Miklós előterjesztése alapján)
3. Egyebek:
 - Igazgatói pályázatok 2005 első félévében.

AKT 1/1/2005. (I. 31.) állásfoglalás:

A testület elfogadta, hogy az 1. napirend keretében a 2005. évi gép-, műszerberuházási keret mellett sor kerüljön a 2005. évi fiatal kutatói álláshelyek keretének tudományterületi aránya meghatározására is.

a) A szóbeli előterjesztés szerint 2005-ben a korábbi éveknél jelentősen kevesebb jut gép-, műszerberuházás céljaira (200 M Ft). Tekintetbe véve az élettudományok súlyának növekedését jelző nemzetközi trendet, az akadémia főtitkára – az MTA elnökével egyetértésben – az előző évek élettudományok: 30%, matematika és természettudományok: 57%, társadalomtudományok: 13%-os arányával szemben 40–40–20%-os felosztási arányt javasolt.

Az AKT tagjai 12 igen, 10 nem szavazattal úgy foglaltak állást, hogy a 3 tudományterületi szóvivőből, illetve a 3 kuratóriumi elnökből álló bizottság mindenki számára elfogadható kompromisszumos javaslatot dolgozzon ki a 2005. évi beruházási keret tudományterületi felosztásáról és terjessze a testület elé.

b) A fiatal kutatói álláshelyek felosztására vonatkozó szóbeli előterjesztés örömmel állapította meg, hogy 2005-ben 110-re nőtt a keret. Javasolta, hogy a tavalyi évhez hasonlóan – kiemelve az élettudományi kutatásokat – a tudományterületek szerinti felosztás: élettudományok 40%, matematika és természettudományok 40%, társadalomtudományok 20% legyen.

Az AKT 17 igen, 4 nem és 1 tartózkodó szavazattal a fiatal kutatói álláshelyek tudományterületi elosztására vonatkozó javaslat elkészítését is a fenti összetételű bizottságra bízta.

AKT 2/1/2005. (I. 31.) állásfoglalás:

Az AKT foglalkozott Kálmán Alajos, Márta Ferenc és Simonyi Miklós előterjesztésével, amelyben az Akadémiai törvénnyel és Alapszabállyal való ütközésekre hivatkozva kérték a testület állásfoglalását a Kémiai Kutatóközpontban kialakult helyzettel és gyakorlattal kapcsolatban.

– 17 igen, 4 nem és 2 tartózkodó szavazat mellett az AKT az előterjesztést és az MTA Titkárság fősztályainak vála-

szát tájékoztatásként tudomásul vette. További vitát a Kémiai Kutatóközpont SzMSz-ének módosításáról csak akkor folytat, ha azt az arra illetékes főigazgató kezdeményezi.

– 21 igen, 2 nem szavazattal az AKT felkéri az MTA Titkárság részéről Szegő Károlyt és a Teplán István vezette bizottságot, hogy az elhangzottak alapján tekintse át a helyzetet és javaslatot terjesszen elő a felmerült problémák végleges megoldására.

AKT 3/1/2005. (I. 31.) állásfoglalás:

Egyebek keretében tájékoztatást kapott a testület az igazgatói állásokra beérkezett pályázatokról.

– Az AKT egyhangú szavazással egyetértett abban, hogy Horváth Gyula pályázata kerüljön a Regionális Kutatások Központja kutatói közössége elé véleményezésre.

– Az AKT 2 tartózkodás mellett megszavazta, hogy a Társadalomtudományi Kuratóriumban a megbízásáról lemondott Komlós Katalin helyébe Kárpáti János lépjen.

– Az AKT tudomásul vette, hogy a Falus András által vezetett kutatócsoport nevét MTA-SE Molekuláris Immunológiai Kutatócsoportról MTA-SE Immunogenomikai Kutatócsoportra módosítja.

– Halász Béla a Jelölőbizottság munkájáról és a főtitkárjelöltek AKT véleményezésének lehetséges időpontjáról adott tájékoztatást.

KÖZLEMÉNYEK

A MAGYAR TUDOMÁNYOS AKADÉMIA VEZETŐI KOLLÉGIUMÁNAK 4/2005. (II. 22.) VK állásfoglalása

A Vezetői Kollégium az MTA Titkársága Szervezeti és Működési Szabályzata IV. fejezet 11. pont (1) bekezdését egy újabb francia bekezdéssel bővíti:

– „Határon Túli Magyarok Titkársága”,

továbbá a VII. fejezet 28. pont (1) bekezdése az alábbi e) ponttal bővül:

„e) A Határon Túli Magyarok Titkársága

– segíti a Magyar Tudományosság Külföldön elnöki bizottság munkáját, ellátja a titkári teendőket, közreműködik az elnöki bizottság határozatainak végrehajtásában,

- összefogja az Akadémia határon túli programját, koordinálja az alprogramok működését,
- kialakítja az Akadémia határon túli köztestületi tagozata működési rendjét, ellátja az ezzel kapcsolatos folyamatos teendőket (jelentkezések, adatbázis, honlap stb.)
- feladata (együttműködve a tudományos osztályokkal) az MTA külső tagjaival való kapcsolattartás, minél teljesebb bevonásával a hazai tudományos életbe, ezek feltételeinek elősegítése, szervezése; együttműködés határon túli magyar műhelyekkel, közreműködés a műhelytámogatási programban,
- kapcsolattartás más, az Akadémián kívüli partnerintézményekkel, a határon túli akadémiai program képviselőivel”.

TÁJÉKOZTATÓ

az Akadémiai Ifjúsági Díjat elnyert pályázatokról

TÁRSADALOMTUDOMÁNYOK

- Kun Péter, MTA-DE Néprajzi Kutatócsoport
Szelek szárnyán. A sztyeppei nomádok lovas kultúrája című pályamunkájával;
- Schmal Dániel, Filozófiai Kutatóintézet
Természettörvények és gondviselés – egy filozófiai és teológiai kérdés a kései 17. században című pályamunkájával;
- G. Fodor Gábor, Politikai Tudományok Intézet
A posztmodern módszerek politikatudományi alkalmazásának kísérlete című pályamunkájával;
- Domonkosi Ágnes, Nyelvtudományi Intézet
Megszólítások és beszédpartnerre utaló elemek nyelvhasználatunkban című pályamunkájával;

ÉLETTUDOMÁNYOK

- Borhegyi Zsolt, Kísérleti Orvostudományi Kutatóintézet
Phase segregation of medial septal GABAergic neurons during hippocampal Theta activity című pályamunkájával;
- Fodor Nándor, Talajtani és Agrokémiai Kutatóintézet
4M Növénytermesztési Modell című pályamunkájával;
- Kitajka Klára, SZBK Biokémiai Intézet
Zsírsvadidéták központi idegrendszerre gyakorolt génexpressziós és membránmódosító hatása című pályamunkájával;
- Kovács Ákos, SZBK Biofizikai Intézet
*NiFe hidrogenázok és fotoszintetikus rendszer kifejeződését szabályozó szignál transzdukciós mechanizmusok *Thiopsis roseo-persicinaban** című pályamunkájával;
- Hackler László, SZBK Funkcionális Genomikai Laboratórium
Új aktív hordozó anyag és eljárás kombinatorikus vegyületek v. vegyületkönyvtárak felületi immobilizálására című pályamunkájával;

Lacza-Özvegy Csilla, Szentpétery Zsófia és Cserepes Judit, SZBK Enzimológiai Intézet
Az ABC transzporterek szerkezetének és funkciójának vizsgálata című pályamunkájukkal;

Miklós István, MTA-ELTE Elméleti Biológiai és Ökológiai Kutatócsoport
Sztochasztikus modellek a bioinformatikában című pályamunkájával;

Bodnár Ibolya, MTA-SE Neuroendokrin Kutatócsoport
A prolaktin-elválasztás szabályozásának kutatása című pályamunkájával;

Pivarcsi Andor, MTA-SZTE Dermatológiai Kutatócsoport
A keratinociták szerepe a veleszületett immunitásban és fertőzésekkel szembeni védekezésben című pályamunkájával;

MATEMATIKA ÉS TERMÉSZETTUDOMÁNYOK

- Pásztai Zoltán, Kémiai Kutatóközpont Felületkémiai és Katalízis Intézet
Határfelületek in situ molekuláris szintű jellemzése korszerű spektroszkópiás módszerekkel: az összefrekvenciakeltési spektroszkópia néhány alkalmazása és magyarországi meghonosítása című pályamunkájával;
- Tompos András, Kémiai Kutatóközpont Felületkémiai és Katalízis Intézet
Kombinatorikus megközelítések a heterogén katalízisben című pályamunkájával;
- Nagy Nóra Veronika, Kémiai Kutatóközpont Szerkezeti Kémiai Intézet
Mikroelosztás és koordinációs módok meghatározása bioligandum-réz(II) egyensúlyi rendszerekben kétdimenziós ESR-spektroszkópiai módszerrel című pályamunkájával;
- Borda László, MTA-BME Kondenzált Anyagok Elmélete Kutatócsoport
Kvantum-szennyezés modellek vizsgálata renormálási csoport módszerrel című pályamunkájával;
- Csonka Szabolcs és Halbritter András, MTA-BME Elektrontranszport Szilárd Testekben Kutatócsoport
Nanofizikai kísérletek atomi méretű vezetőkön című pályamunkájukkal;
- Farkas Árpád, FKI Atomenergia Kutatóintézet
Radioaktív aeroszolok légszűrőrendszeri kiülepedésének és biológiai hatásának vizsgálata numerikus módszerekkel című pályamunkájával;
- Pázmándi Tamás, KFKI Atomenergia Kutatóintézet
Űrdozimetria háromtengelyű szilíciumdetektoros teleszkóp és a Pille hordozható TLD rendszer alkalmazásával című pályamunkájával;
- Gyürky György, Atommagkutató Intézet
A nehéz elemek keletkezésével kapcsolatos magreakciók kísérleti vizsgálata című pályamunkájával;

Sipos Péter, Földtudományi Kutatóközpont Geokémiai Kutatólaboratórium

Effect of soil composition on adsorption of lead as reflected by a study on a natural soil profile című pályamunkájával;

Kis Tamás, Számítástechnikai és Automatizálási Kutatóintézet

Projekt ütemezés változó intenzitású tevékenységekkel: elméleti eredmények és ipari hasznosítás című pályamunkájával;

Kocsor András, Kovács Kornél, Paczolay Dénes és Tóth László MTA-SZTE Mesterséges Intelligencia Kutatócsoport

Gépi tanulás és beszédjavítás terápia című pályamunkájukkal;

Erdélyi Szilvia, MTA-BME Mérnöki Szerkezetek Kutatócsoport

Könnyűszerkezetes öszvérgerendák vizsgálata című pályamunkájával

Akadémiai Ifjúsági Díjat nyert el.

A díjakat az Akadémia főttkára 2005. március 16-án ünnepélyes keretek között adta át a kitüntetett fiatal kutatóknak.

TÁJÉKOZTATÓ

a Magyar Tudományos Akadémia Doktora
cím odaítéléséről

BESSENYEI JÓZSEF

„Menekültek... A kereskedelem helyzete Magyarországon 1526 után, Bornemisza Tamás és a budai menekültek működésének tükrében” című munkája alapján,

BÁNKINÉ MOLNÁR ERZSÉBET

„A jászok autonómia” című munkája alapján,

DÁN ANDRÁS

„Az erősáramú hálózatok harmonikus és villogás zavarokat kibocsájtó forrásainak azonosítása és a zavarok mértékének számítása” című munkája alapján,

FODOR JÁNOS

„Sugárterápia a korai invazív emlőrák kezelésében” című munkája alapján,

GABLER DÉNES JENŐ

„Bélyeges itáliai sigillaták Pannoniában. Az itáliai műhelyek piacterelete az Imperium Romanumban: Időrendjük és gyártási programjuk” című munkája alapján,

GYENGE ZOLTÁN

„Kierkegaard – élete és filozófiája” című munkája alapján,

JÓZAN PÉTER

„Válság és megújulás a második világháború utáni epidemiológiai fejlődésben Magyarországon” című munkája alapján,

LENGYEL IMRE

„Régiók versenyképessége és gazdasági fejlődése Magyarországon” című munkája alapján,

MIKLÓSI ÁDÁM

„Representational mental models of the living environment: An ethological approach” című munkája alapján,

MISZLIVETZ FERENC

„Az európai konstrukció” című munkája alapján,

PAVLIK GÁBOR

„Kardiális edzettségi jeleket befolyásoló tényezők” című munkája alapján,

SZABÓ ZOLTÁN

„Kölcsey Ferenc: Versek és versfordítások (Kritikai szövegközlés és jegyzetek)” című munkája alapján,

TÓTH ISTVÁN GYÖRGY

„Litterae missionariorum de Hungaria et Transilvania” című munkája alapján

elnyerte a Magyar Tudományos Akadémia Doktora címet.

PÁLYÁZATI FELHÍVÁS

Az 1956-os Magyar Forradalom Történetének Dokumentációs és Kutatóintézete Közalapítvány Kuratóriuma pályázatot hirdet az intézet főigazgatói munkakörének betöltésére

A munkakör leírása:

- az intézet tudományos tevékenységének és gazdálkodásának irányítása,
- az intézeti munka szervezeti koordinálása, ideértve a személyzeti ügyekben való döntéseket is,
- az intézet magyarországi és nemzetközi kapcsolatainak fenntartása, illetve erősítése,
- az intézet kiadványainak szerkesztése, illetőleg az erre vonatkozó munka koordinálása.

A pályázóval szembeni követelmények:

- legalább az MTA doktora, illetve a tudományok doktora fokozat megléte a történettudomány vagy valamely más rokon társadalomtudomány területén,

- kimagasló eredmények az intézet profiljának megfelelő kutatások valamely területén,
- a jelenkori magyar és közép-európai történelemben való speciális jártasság,
- a társadalomtudományi kutatások vezetésében való jártasság és legalább két világnyelven való tárgyalóképesség.

A pályázatnak tartalmaznia kell:

- a pályázónak az intézet továbbfejlesztésére vonatkozó elképzeléseit,
- a pályázó teljes tudományos bibliográfiáját,
- szakmai életrajzát és tudományos eredményeinek rövid összefoglalását,
- jelenlegi munkahelyének, besorolásának, beosztásának és fizetésének megjelölését.

A pályázathoz mellékelni kell a diplomák másolatát.

A megbízatás 3 éves időtartamra szól.

A pályázatot a Kuratórium elnökének címezve (Kende Péter, 1074 Budapest, Dohány u. 74., postacím: 1410 Budapest Pf.: 218) legkésőbb 2005. április 28-ig kell benyújtani.

Kende Péter s. k.

FOGADÓÓRÁK

Vizi E. Szilveszter, a Magyar Tudományos Akadémia elnöke minden hónap első hétfőjén 16—17 óra között – bármely természetű ügyben – fogadóórát tart. Az Akadémia köztestületi tagjainak más időpontokban is rendelkezésére áll.

Kroó Norbert, a Magyar Tudományos Akadémia főtítkára minden hétfőn 15:30—17:00 óra között – előzetes bejelentkezés alapján – fogadóórát tart. Az Akadémia köztestületi tagjainak más időpontokban is rendelkezésére áll.

HELYESBÍTÉS

Az Akadémiai Értesítő 2005. február 18-i számában hibásan jelent meg az Akadémia adószáma, ezért a felhívást a helyes adószámmal megismételjük:

A Magyar Tudományos Akadémia

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

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

Adószám: 15313377-1-41

AKADÉMIAI ÉRTESÍTŐ, a Magyar Tudományos Akadémia hivatalos lapja

Szerkeszti: az MTA Titkársága Jogi és Igazgatási Főosztálya

1051 Budapest, Nádor u. 7.

Szerkesztő: dr. Demcsik Tamás

A kiadásért felelős az Akadémiai Kiadó Rt. igazgatója

Budapest, 2005. Nyomdai táskaszám: 4236

A nyomdai munkálatokat az Akadémiai Nyomda Kft. végezte

Felelős szerkesztő: dr. Demcsik Tamás. – Termékmenedzser: Marton Andor

Megjelent: 1 (A/5) iv terjedelemben – HU ISSN 0865–9303

Előfizetésben terjeszti a Magyar Posta Rt. Hírlap Üzletág. Előfizethető közvetlen a postai kézbesítőknél, az ország bármely postáján, Budapesten a Hírlap Ügyfélszolgálati Irodákban és a központi Hírlap Centrumnál (Bp., VIII. ker. Orczy tér 1.; tel.: 06 1/477-6300; postacím: Bp., 1900). További információ: 06 80/444-444; hirlapelofizetes@posta.hu
Előfizetési díj egy évre 4416,- Ft áfával. – Példányszámonkénti ára: 368,- Ft áfával.