

Akadémiai Értesítő

A Magyar Tudományos Akadémia Hivatalos Lapja

Kiadja:

A MAGYAR TUDOMÁNYOS AKADÉMIA
TITKÁRSÁGA



BUDAPEST, 2009. ÁPRILIS 17.

Határozat	1019/2009. (II. 19.) Korm. határozat	a Kormány 2009–2010-re vonatkozó tudomány-, technológia- és innovációpolitikai intézkedési tervéről	58
Személyi rész	Kitüntetések	nemzeti ünnepünk, március 15-e alkalmából	70
Az Akadémiai Kutatóhelyek Tanácsának 2009. március 16-i ülésének állásfoglalásai			72
A Szociális Bizottság Ügyrendje			72
Közlemények	6/2009. (A. É. 4.) MTA együttes szabályzat	a történelem kiemelkedő személyisége nevének cégnévként történő engedélyezéséről	74
	2/2009. (A. É. 4.) MTA-F szabályzat	a Magyar Tudományos Akadémia tulajdonában lévő ingatlan értékesítése esetén alkalmazandó eljárási rendről	74
	3/2009. (A. É. 4.) MTA-F szabályzat	az Akadémia tulajdonosi részvételére gazdasági társaságokban	75
	4/2009. (A. É. 4.) MTA-F szabályzat	a Magyar Tudományos Akadémia kutatóhelyei szellemi-tulajdon-kezelési szabályzatainak egységes szemléletmódú kialakítását elősegítő Iránymutatások kiadásáról	75
	Tájékoztató	a Magyar Tudományos Akadémia Doktora cím adományozásáról	76
		az Akadémiai Ifjúsági Díjat elnyert pályázókról	76
	Közlemény	fiatal kutató nemzetközi konferencián való részvételének támogatása	77
	Pályázati felhívás	tudományos igazgatóhelyettesi munkakör betöltésére	77
	Fogadóórák	a Magyar Tudományos Akadémia Elnökénél és Főtitkáránál	78

HATÁROZAT

**1019/2009. (II. 19.) Korm.
határozat**

**a Kormány 2009–2010-re vonatkozó
tudomány-, technológia- és innovációpolitikai intézkedési tervéről**

A Kormány az innovatív, versenyképes magyar gazdaság és társadalom alapjainak megteremtése, valamint a tudomány-, technológia- és innováció-politikai célok és intézkedések megvalósítása és hatékony koordinálása érdekében az alábbiakról rendelkezik:

1. elfogadja e határozat *melléklete* szerint a Kormány 2007–2013. évekre vonatkozó tudomány-, technológia- és innovációpolitikai stratégiájáról szóló 1023/2007. (IV. 5.) Korm. határozat (TTI stratégia) végrehajtására szolgáló, 2009–2010. évekre vonatkozó tudomány-, technológia- és innovációpolitikai intézkedési tervet (a továbbiakban: TTI intézkedési terv);

2. felhívja a kutatás-fejlesztésért felelős tárca nélküli minisztert, hogy az érintett miniszterek bevonásával évente készítsen beszámolót a TTI intézkedési terv végrehajtásának helyzetéről;

Felelős: kutatásfejlesztésért felelős tárca nélküli miniszter
oktatási és kulturális miniszter
nemzeti fejlesztési és gazdasági miniszter
igazságügyi és rendészeti miniszter
Miniszterelnöki Hivatal vezető miniszter

Határidő első alkalommal: 2010. március 31.

Határidő második alkalommal: 2011. március 31.

3. a 2. pontban meghatározott feladat kapcsán felkéri a Magyar Tudományos Akadémia, valamint a Központi Statisztikai Hivatal elnökét, hogy működjön közre az érintett beszámolók elkészítésében;

4. felhívja a kutatásfejlesztésért felelős tárca nélküli minisztert, hogy készítsen jelentést a TTI intézkedési terv 2007–2008-ban teljesült feladatairól és azok hatásáról.

Felelős: kutatásfejlesztésért felelős tárca nélküli miniszter

Határidő: 2009. november 25.

5. Ez a határozat a közzététel napját követő napon lép hatályba, ezzel egyidejűleg hatályát veszti a Kormány 2007–2010-re vonatkozó tudomány-, technológia- és innovációpolitika (TTI) intézkedési tervéről szóló 1066/2007. (VIII. 29.) Korm. határozat.

Intézkedési Terv (2009–2010)
a Kormány középtávú tudomány-, technológia- és innovációpolitikai (TTI) stratégiájának megvalósítására

A. Kormánydöntést igénylő intézkedések

Sorszám	Intézkedés megnevezése	Intézkedés tartalma és célja	Határidő	Felelős intézmény	Pénzügyi forrás	TTI stratégia kapcsolódás
1.	Egységes tudomány- és innovációpolitikai irányítási rendszer kialakítása	Cél a TTI kormányzati koordinációjának módosítása a TTI stratégia és más, a TTI területét érintő kormányzati stratégiák összehangolása érdekében.	2009. I. negyedév	KFTNM	KTIA	II.3.1.
2.	Prioritást élvező szakmai kulcsterületek, technológiák kijelölése	Az EU gazdaságfejlesztési és kutatásfejlesztési stratégiája, illetve a TTI stratégia, valamint a folyamatosan készülő ágazati stratégiák figyelembevételével a Magyarország versenyképességét erősítő kitérési pontok, kulcsterületek konkretizálása.	2009. II. negyedév	KFTNM, NFGM, OKM (felkért közreműködő: MTA)	Külön forrást nem igényel.	II.1.1.
3.	A Magyar Tudományos Akadémiáról szóló 1994. évi XL. törvény módosítása	Az MTA közfeladatainak és azok feltételrendszerének újrafogalmazása, a köztestületi és kutatásirányítási feladatok szétválasztása.	2009. II. negyedév	KFTNM, IRM (felkért közreműködő: MTA)	Külön forrást nem igényel.	II.2.5.
4.	A hazai alapkutatások pályázati forrásainak növelése	Az intézkedés támogatja a hazai alapkutatások támogatását szolgáló források növelését, az OTKA függetlenségének erősítését, illetve felhasználásának továbbfejlesztését.	2009. III. negyedév	KFTNM, OKM, NFGM	TÁMOP, KTIA	IV.A.5.; IV.A. 6. III.1.
5.	Egy ESFRI kutatási nagyberendezés magyarországi befogadásának előkészítése	Az intézkedés elemei: a) finanszírozási konstrukció kialakítása, b) társfinanszírozók felkutatása.	2010. IV. negyedév	KFTNM, NFGM	Megvalósítás: magán és tárca költségvetési források: KTIA, GOP, ROP	II.1.12.
6.	A felsőoktatási és egyéb költségvetési K+F intézményeknél a kutatási eredmények hasznosításának elősegítése	Az intézkedés elemei: a) szellemi tulajdon hasznosítására létrehozott vállalkozások alapításának megkönnyítése, egyszerűsítése és liberalizációja,	a) 2009. IV. negyedév b) 2010. IV. negyedév	a) KFTNM, OKM, NFGM, MSZH (felkért közreműködők: MTA, MRK)	a) Külön forrást nem igényel. b) Kidolgozás: külön forrást nem igényel.	IV.B.1.; B.3.

		b) konstrukció kidolgozása és megvalósítása a költségvetési kutatóhelyek kutatási eredményeinek menedzselése céljából, beleértve a szellemi vagyongazdálkodás szervezeti, jogi és gazdasági feltételrendszerének kidolgozását.		b) KFTNM, NFGM, OKM, FVM (felkért közreműködők: MTA, MRK)	A megvalósítás forrása a konstrukció függvényében.	
7.	A klaszterek és konzorciumok (vállalkozások, kutatóintézetek, egyetemek, egyéb szervezetek) jogi státuszának rendezése	Az Európai Unió támogatási szabályai-val összhangban a klaszterek és konzorciumok jogi státuszának kialakítása és beépítése a hazai jogrendbe. Erre vonatkozó jogszabálytervezet kidolgozása (összhangban a gazdasági társaságokról szóló 2006. évi IV. törvénnyel).	2009. IV. negyed- év	IRM, KFTNM, NFGM	Külön forrást nem igényel.	IV.A.11.; IV.A.2.; II.1.6.; IV.A.9
8.	A K+F+I pályázatok egyszerűbb, a szakterület sajátosságait figyelembe vevő szabályozása.	A szakterület sajátosságait figyelembe vevő, egységes, pályázóbarát, és a lehető legegyszerűbb szabályozás, egyértelmű, és a mainál egyszerűbb kezelést biztosító jogi környezet kialakítása szükséges a KTIA, valamint a K+F célú költségvetési előirányzatok esetében.	2009. II. negyedév	KFTNM, NFGM, OKM, MSZH, KvVM, EüM, FVM, IRM (felkért közreműködők: MTA, OTKA)	Külön forrást nem igényel.	IV.A.2.
9.	A közfinanszírozású kutatás-fejlesztési és innovációs (K+F+I) programok összehangolt forrásfelhasználásának megvalósítása	Tárcaközi egyeztető munkacsoport felállítása az alábbi feladatokkal: K+F+I hazai és európai uniós költségvetési forrásainak összehangolása, közreműködés a TTI terület különböző pályázati rendszereinek egységesítésében és hatékonyságának növelésében.	2009. I. negyedév	KFTNM, NFGM, OKM, FVM, KvVM, EüM (felkért közreműködők: MTA, OTKA)	Külön forrást nem igényel.	IV.A.2.; IV.A.3.
10.	Költségvetési kutatóhelyek tudományos teljesítmény alapú javadalmazási és ösztönzési rendszer modelljének kidolgozása	Az érdekelt társadalmi partnerekkel konzultálva a közfinanszírozású kutatóhelyeken a teljesítményen alapuló javadalmazási és ösztönzési modell kialakítása.	2009. IV. negyed- év	KFTNM, OKM, SZMM (felkért közreműködők: MTA, MRK, FTT, TUDOSZ, TDDSZ)	Külön forrást nem igényel.	II.2.3.; III.2.; III.4.; IV.A.7.

B. Kormánydöntést egyelőre nem igénylő ágazati intézkedések

I. A tudás létrehozását és hasznosítását ösztönző gazdasági és jogi környezet

Sorszám	Intézkedés megnevezése	Intézkedés tartalma és célja	Határidő	Felelős intézmény	Pénzügyi forrás	TTI stratégia kapcsolódás
Az átláthatóság, az összehangoltság és a hatékonyság erősítése a TTI kormányzati koordinációban és finanszírozásban						
11.	A kutatásfejlesztés és innováció naprakész információs, elemző bázisának kialakítása	A statisztikai módszertani fejlesztések és elemzések elvégzésére, valamint a TTI stratégia megalapozását és megvalósítását szolgáló módszertani eszközök működtetésére szakmai elemző tudásbázis (pl. TÉT obszervatórium) létrehozása.	2010. IV. negyed- év	KFTNM, KSH	KTIA, tárca költségvetés	2.5. fejezet
12.	A K+F+I adó és járulék kedvezmények rendszerének áttekintése és hatékonyabbá tételére javaslat kialakítása	A K+F+I tevékenységet közvetetten ösztönző adó- és járulékkedvezmények rendszerének áttekintése annak érdekében, hogyan lehetne ezeket az eddiginél hatékonyabban felhasználni a K+F+I tevékenység ösztönzésére, különös tekintettel: a) a természetes személy által birtokolt szellemi alkotások vállalkozásba vitelének megkönnyítésére, b) ösztönző programcsomag kialakítására a fiatal innovatív vállalkozások részére közvetlen támogatási konstrukciók és speciális adókedvezmények által, c) tapasztalatok értékelésére az innovációs járulék működéséről.	2009. IV. negyed- év	KFTNM, PM, NFGM, MSZH (felkért közreműködő: APEH)	Külön forrást nem igényel.	IV.B.7.; V.9
Innovációt ösztönző jogi környezet						
13.	Vállalati ösztöndíjak alapításának ösztönzése	Javaslat kimunkálása a vállalati ösztöndíj-programok kiírásának előmozdítása érdekében, és ezáltal a diákok ösztönzése továbbtanulásra a cégek által kéréselt szakterületeken.	2010. IV. negyed- év	KFTNM, NFGM, PM, OKM	Külön forrást nem igényel.	III.13.

II. Minőség-, teljesítmény- és hasznosításvézelet, hatékony nemzeti innovációs rendszer

Sorszám	Intézkedés megnevezése	Intézkedés tartalma és célja	Határidő	Felelős intézmény	Pénzügyi forrás	TTI stratégia kapcsolódás
A nemzeti innovációs rendszer és a K+F+I intézményhálózat fejlesztése						
14.	Innovációs szolgáltató központok	A fejlesztési pólusokban olyan techno-	2009. IV. negyed-	NFGM, KFTNM	GOP, KTIA	V.7.

	létesítése és fejlesztése	lógiai központok és parkok létesítésének támogatása, amelyek meghatározott ágazat számára kutatási, innovációs, híd-képző, menedzsment, iparjogvédelmi, valamint technológiai inkubátor és transzfer szolgáltatásokat nyújtanak.	év			
15.	Nemzetközileg versenyképes kutatóintézmények megerősítése	A meglévő kiválóságra alapozva korszerű nemzetközi tudományszervezési és menedzsment normák szerint Európa élvonalába tartozó kutatóegyetem(ek), kutatóintézmények kiépítése, együttműködve a gazdasági szféra szereplőivel.	2009. IV. negyed- év	KFTNM, OKM, NFGM (felkért közreműködők: MTA, MRK)	KTIA, GOP, TÁMOP, TIOP	II.1.1.
16.	Tudományos és technológiai attaséi hálózat és a külgazdasági szakdiplomata hálózat munkájának összehangolása	Tudományos és technológiai szakdiplomata hálózat megerősítése a világ élvonalába tartozó tudományos és technológiai innovációs központokban a gazdasági hasznosításra alkalmas termékek, eljárások, technológiák előállítását és fejlesztését szolgáló tudás megszerzésére, a hazai kutatási eredmények külföldi népszerűsítésére, és nemzetközi K+F+I együttműködések kialakítására.	2009. II. negyed- év	KFTNM, NFGM, KüM	KTIA	II.3.3.
17.	Magyarország nemzetközi TTI stratégiájának elkészítése	A tudományos, kutatásfejlesztési és innovációs kapcsolatok nemzetközi stratégiájának elkészítése, ezen belül a prioritások meghatározása.	2009. IV. negyed- év	KFTNM, KüM, OKM, NFGM, FVM, KvVM, EüM, HM (felkért közreműködők: MTA, MeH-IKB)	Külön forrást nem igényel.	V.3.;V.5.
A költségvetési kutatóhelyek működési hatékonyságának növelése						
18.	A költségvetési és közhasznú kutatóhelyek egységes teljesítményértékelési rendszerének kialakítása és bevezetése	Javaslat kidolgozása a költségvetési és a közhasznú kutatóhelyek teljesítményértékelési rendszerére és az állam által elvárt mérhető teljesítménycélok meghatározására. Bevezetés a javaslat függvényében.	Kialakítás: 2010. III. negyed- év Bevezetés: 2010. IV. negyed- év	KFTNM, OKM, FVM, KvVM, EüM (felkért köz- reműködők: MTA, MRK, FTT, TUDOSZ, TDDSZ)	Kialakítás: külön forrást nem igényel Bevezetés: tárca költségvetés	II.2.2.
19.	A teljesítmény ösztönzése a felsőoktatási intézmények tudományos tevékenységében	A felsőoktatási tudományos normatívák elosztása a tudományos teljesítmény alapján; a normatív támogatás dokumentált tudományos eredményekhez kötése. Az intézkedés a kiváló teljesítmény kritériumainak rögzítésével, a teljesítések	2010. IV. negyed- év	OKM (felkért közreműködők: MRK, FTT, TUDOSZ, TDDSZ)	tárca költségvetés	II.2.3.

		számonkérésével és nyilvános követ- hetőségével valósul meg.				
A Magyar Tudományos Akadémia reformja						
20.	MTA reform előrehaladásának érté- kelése	Előrehaladási jelentés készítése az MTA-tól kért tájékoztatás alapján, külö- nös tekintettel: a kiválósági szempontok érvényesülésére a kutatóintézetek finan- szírozásában, valamint az MTA intéze- tei közfeladatainak és azok feltétel- rendszerének újrafogalmazására.	Az MTA kormány- jelentésével össz- hangban	KFTNM, PM (felkért közreműködők: MTA, TUDOSZ, TDDSZ)	Külön forrást nem igényel.	II.2.5.; II.2.6.
K+F+I együttműködések támogatása						
21.	A nemzetközi szintű K+F+I tevé- kenység végzésének, valamint a költségvetési kutatóhelyek és a vál- lalkozások közötti kutatási és inno- vációs együttműködések ösztönzése	A Regionális Egyetemi Tudásközpont- ok, valamint a Kooperációs Kutató Központok továbbfejlesztésével, a főhi- vatású kutatóintézetek bevonásával, a rájuk épülő klaszterek, hálózatok ki- alakításával, olyan szakterületi és regi- onális tudásközpontok erősítése, támo- gatása, amelyek kiemelkedő innovációs tevékenységet folytatnak a gazdasági szférával együttműködve.	2009. II. negyedév	KFTNM, NFGM, OKM, FVM, KvVM	GOP, KTIA	II.1.4.; II.1.5.
A K+F+I infrastruktúra fejlesztése						
22.	Egységes nemzeti kutatási- infrastruktúra fejlesztési stratégia és program kialakítása összhangban az Európai Kutatási Térséggel (NEKIFUT Program)	Az intézkedés támogatja: <i>a)</i> a már létező hazai kutatási infrastruk- túrák adatainak és a fejlesztési igényei- nek felmérését, folyamatos karbantartá- sát és nyilvánosságra hozatalát a világ- hálón, <i>b)</i> egységes nemzeti kutatási infrastruk- túra fejlesztési program kialakítását és finanszírozását.	2009. IV. negyed- év	<i>a)</i> KFTNM <i>b)</i> KFTNM, NFGM, érintett tárca (felkért közreműködők: MTA, OTKA)	KTIA	II.1.5.; II.1.7.; II.2.11.
Stratégiai jelentőségű, közpolitikai és társadalmi érdekeket szolgáló kutatások támogatása						
23.	A vállalati szféra közvetlen érdekelt- ségébe nem tartozó közérdekű K+F+I támogatása a meglévő pályá- zati rendszerekben	A közérdekű kutatások, továbbá az or- szág számára fontos, nagy távlatú, de rövid távú gazdasági érdekek által nem motivált kutatások, és a hatósági vagy más közösségi tevékenységet megalapo- zó kutatások támogatása.	2010. IV. negyed- év	MeH, érintett tár- cák (felkért közreműködők: OTKA, MTA)	tárca költségvetés	I.5.
24.	Stratégiai társadalmi és gazdasági kutatások meghatározása	A MeH a szaktárca javaslatainak figye- lembevételével évente alakítja ki a társa- dalmi és gazdasági kihívások megoldá-	2009. II. negyedév, 2010. II. negyedév	MeH, KFTNM, NFGM, OKM (fel- kért közreműködő:	tárca költségvetés	I.2.; I.4.; I.5.

		sainak, valamint a társadalomban végbe- menő jelentős változások versenyképes- ségre, növekedésre és életminőségre gyakorolt hatásának vizsgálatára szol- gáló kutatási témákat.		MTA)		
--	--	--	--	------	--	--

III. Megbecsült, a tudásalapú gazdaság és társadalom igényeinek megfelelő kreatív, innovatív munkaerő

Sorszám	Intézkedés megnevezése	Intézkedés tartalma és célja	Határidő	Felelős intézmény	Pénzügyi forrás	TTI stratégia kap- csolódás
A képzési struktúrák összehangolása az innovatív vállalkozások igényeivel						
25.	A természettudományos és műszaki képzés erősítése, a szakképzés korszerűsítése.	A természettudományos és műszaki okta- tás fejlesztése a közoktatásban, a képzés arányának és létszámának növelése a közép- és felsőfokú szakképzésben. A természettudományos ismeretek okta- tásának eredményesebbé tétele és a mű- szaki oktatás megalapozása érdekében az oktatás minőségének, hatékonyságának javítása tartalomfejlesztéssel, új tartalmak kidolgozásával: a taneszközkínálat meg- újítása, tananyagok, oktatási programok kialakítása, fejlesztése, a pedagógiai kul- túra korszerűsítése érdekében képzések, továbbképzések akkreditációja.	2010. IV. negyed- év	OKM, SZMM (felkért közremű- ködő: MRK)	TÁMOP	II.2.4.; III.5.; III.10.
26.	Az életen át tartó tanulás támogatása a munkaerőpiaci kihívásoknak való megfelelés érdekében.	Korszerű kompetenciák megszerzésének támogatása a teljes oktatási-képzési spektrumban, az ismeretek továbbfejlesztését, megújítását szolgáló (tovább) képzések rendszerének erősítése. Az ehhez szükséges távoktatási feltételek megteremtése.	2010. IV. negyed- év	OKM, SZMM	TÁMOP, tárca költségvetés	III.8.
A kutatói képzés, utánpótlás és foglalkoztatás javítása						
27.	Olyan kutatói pályamodell kidolgozása, amely lehetőséget ad az egyéni és intézményi teljesítmény számon tartására, tervezésére és értékarányos megbecsülésére	E modell részeként a közpénzekből finanszírozott, személyre szóló tudományos díjak, tiszteletdíjak és járadékok rendszerét úgy kell módosítani, hogy az eredeti funkciójuknak megfelelő célra a jelenleg igénybe vevők sérelme nélkül tükrözzék a tudományos megbecsülést és tegyék lehetővé az aktív kutatók ösztönzését, valamint a tehetséges fiatal ku-	kidolgozás: 2010. IV. negyed- év bevezetés: 2010-től	KFTNM (felkért közreműködők: MTA, MRK, FTT, TUDOSZ, TDDSZ, ETT)	tárca költségvetés	III.2.

		tatók személyhez kötött támogatását. A kiemelkedő tudományos teljesítmény ösztönzésével olyan kutatói pályamodellt kell kidolgozni, amely minden magyar kutató számára lehetővé teszi, hogy tevékenységét időszakosan vagy tartósan különböző szervezeti formájú kutatóhelyen fejthesse ki.				
--	--	---	--	--	--	--

IV. A globális piacon versenyképes hazai vállalkozások, termékek és szolgáltatások

Sorszám	Intézkedés megnevezése	Intézkedés tartalma és célja	Határidő	Felelős intézmény	Pénzügyi forrás	TTI stratégia kapcsolódás
Új, innovatív vállalkozások létrehozásának és fejlődésének támogatása						
28.	Technológiai inkubátorházak létrehozásának, továbbfejlesztésének támogatása	Az intézkedés támogatja a csúcstechnológiák területén működő, KKV-k inkubálására alkalmas, önállóan gazdálkodó, üzleti alapon működő technológiai inkubátorközpontok létrehozását, a meglévők továbbfejlesztését. A program az elhelyezésem túl támogatja az adott technológia műveléséhez szükséges különleges technológiai infrastruktúrát, műszerszolgáltatást és speciális üzleti tanácsadási szolgáltatásokat kínáló fejlesztéseket.	2009. IV. negyedév	KFTNM, NFGM	KTIA	V.8.; V.9.
29.	Az innovatív vállalkozások fejlődésének segítése tőkepiaci eszközökkel	A korai és növekedési szakaszú innovatív vállalkozások fejlődésének segítése kockázati tőkealapok létrehozásán keresztül.	2009. II. negyedév	NFGM, KFTNM	GOP, KTIA	V.I.; IV.B.2.
Vállalati együttműködő hálózatok, klaszterek erősítése						
30.	Nemzetközi együttműködésben megvalósuló K+F nagyprojektek támogatása	Az intézkedés olyan magyarországi kutatóhelyek K+F nagyprojektjeit támogatja, amelyekben rövid- és középtávon hasznosuló technológiákat két- vagy többoldalú nemzetközi kutatás-fejlesztési együttműködés keretei között dolgoznak ki.	2010. IV. negyedév	KFTNM, NFGM	KTIA	II.3.3.
31.	Innovációs (húzóágazati) klaszterek támogatása	Az intézkedés a húzóágazati kutatási, innovációs klaszterek létrehozását, működését és infrastrukturális fejlesztését támogatja.	2010. IV. negyedév	NFGM, KFTNM	ROP, GOP	V.8.

A szellemi tulajdon hasznosítása a vállalkozásoknál, az iparjogvédelmi kultúra fejlesztése						
32.	A szellemi tulajdon védelmének erősítése a KKV-knál (VIVACE+ program)	A kis- és középvállalkozások iparjogvédelmi ismereteinek fejlesztése és a szellemi tulajdonvédelem tudatosságának erősítése.	2010. IV. negyed- év	KFTNM, MSZH	tárca költségvetés	I.1.; IV.B.7
33.	Innovációs Termék- és Technológiabörze	Az innovatív vállalkozások, valamint az egyetemek, kutatóintézetek szellemi alkotásainak, termékeinek bemutatása a világ számára. Magyar technológiai kínálat találkozása a magyar és nemzetközi kereslettel, nemzetközi kapcsolat-építő rendezvény.	2010. IV. negyed- év	KFTNM, NFGM, OKM (felkért közreműködő: MTA)	KTIA, tárca költségvetés	I.3.
A regionális innováció ösztönzése						
34.	Pályázati konstrukció kidolgozása és meghirdetése a régiók innovációs tevékenységének ösztönzésére	Az intézkedés támogatja a regionális innovációs stratégiákban megfogalmazott célok elérését, a régiók innovációs képességének és kapacitásainak fejlesztését, a KKV-k innovációs tevékenységét és versenyképességének erősítését, az innovációs hálózatok fejlesztését.	2009. I. negyedév 2010. I. negyedév	KFTNM, NFGM	KTIA, ROP	II.1.2.; II.1.4.

V. A tudományos kutatás eredményei befogadásának és hasznosításának kultúrája

Sorszám	Intézkedés megnevezése	Intézkedés tartalma és célja	Határidő	Felelős intézmény	Pénzügyi forrás	TTI stratégia kapcsolódás
35.	A TTI terület hangsúlyos megjelenítése a kormányzati kommunikációban	A kormányzati munkáról és az eredményekről tájékoztatást nyújtó kormányzati kommunikáció tudatosan építsen az adott szervezet területén a TTI által elért eredményekre, mutassa be a jó gyakorlatokat és az ösztönző sikeres példákat.	2010. IV. negyed- év	KFTNM	tárca költségvetés	
36.	Pályázati konstrukció kidolgozása a technológiai innováció és a kutatás-fejlesztés társadalmi feltételeinek és elismertségének javítására	Az intézkedés támogatja: a) az oktatók, kutatók nemzetközi tapasztalatcseréjét (konferenciákon való részvétel, konferenciaszervezés, szakkiallítások), b) a tehetséggondozást, c) a tudomány művelésének népszerűsítését, eredményeinek terjesztését, d) a tudomány és a innováció társadalmi elismerését szolgáló díjak létrehozását.	2009. I. negyedév, 2010. I. negyedév	KFTNM, OKM, NFGM	KTIA, TÁMOP, tárca költségvetés	I.3.

37.	A TTI eredményeinek megfelelő súlyú megjelenítését és elismerését szolgáló kezdeményezések támogatása	a) tudományos, technológiai és innovációs díjak, elismerések támogatása	Évente	KFTNM, érintett tárcák	tárca költségvetés, KTIA	I.3.
		b) Innovációs Nagydíj és különdíjak	Évente	KFTNM, érintett tárcák (koordinátor: MISZ)	tárca költségvetés, KTIA	I.3.
		c) A tudományos és műszaki örökség védelme. A tudományos és technikai örökséget megőrző, a tudományt és a technikát népszerűsítő múzeumok, időszaki kiállítások támogatása.	Évente	KFTNM, OKM, érintett tárcák	tárca költségvetés	I.3.; 1.4.
		d) A tudományos művek magyarországi közzétételének átfogó vizsgálata és javaslat kidolgozása.	2009. IV. negyed-év	KFTNM, NFGM, OKM (felkért közreműködő: MTA)	Külön forrást nem igényel.	I.3.
38.	A tudományt és az innovációt népszerűsítő kezdeményezések támogatása	a) World Science Forum. A Miniszterelnöki Hivatal megbízásából az MTA által szervezett tudományos világfórum két-évente történő megrendezése, gondozása.	2009. IV. negyed-év	MeH, KFTNM (koordinátor: MTA)	tárca költségvetés	I.3.
		b) Magyar Tudomány Ünnepe. Tudományos rendezvénysorozat az MTA koordinálásával. A hazai tudománnyal foglalkozó szervezetek a területükhöz kapcsolódó szakmai rendezvényeket szerveznek.	Évente	KFTNM, OKM (koordinátor: MTA)	tárca költségvetés	I.3.
		c) A Magyar Műszaki Értelmiség Napja. A műszaki értelmiség szerepének megjelenítése a közgondolkodásban, a fiatalok figyelmének felhívása a műszaki pályákra.	Évente	KFTNM, MSZH	tárca költségvetés, KTIA	I.3.
		d) Kutatók Éjszakája. Az uniós kezdeményezés célja a kutatói pálya népszerűsítése és a fiatalok figyelmének felkeltése a tudományos karrier iránt.	Évente	KFTNM, OKM (koordinátor: Tempus Közalapítvány)	EU 7. Keretprogram	I.3.
		e) Fiatalok részvételének támogatása a Diákolimpiákon.	Évente	OKM	tárca költségvetés	I.3.
		f) Információs párbeszéd portál kialakítása. Olyan egységes adatbázis kialakítása és működtetése, amely a különböző szervezetek és régiók információit (hírek, rendezvények, pályázati és ösztöndíj felhívások) egységes felületen jeleníti meg.	2010. IV. negyed-év	KFTNM	KTIA	I.3.
		g) A tudományt népszerűsítő kulturális	2009. IV. negyed-	OKM, KFTNM	TIOP	I.3.

		infrastruktúra fejlesztések a pólus, illetve társpólus városokban. (Agóra Pólus Program)	év			
		<i>h)</i> Ifjúsági Tudományos és Innovációs Tehetségkutató Verseny	Évente	KFTNM (koordinátor: MISZ)	tárca költségvetés, KTIA	I.3.
		<i>i)</i> Kreativitás és Innováció Európai Év 2009 Program. Az uniós kezdeményezés célja, hogy felhívja az emberek figyelmét arra, milyen fontos szerepet játszik a kreativitás és az innováció saját személyes életükben, önmegvalósításuk és társadalmi jólétük elérésében csakúgy, mint a vállalatok és szervezetek sikerében, Európa versenyképességének növelésében, a fenntartható fejlődés biztosításában.	2009. IV. negyed-év	OKM, KFTNM (koordinátor: Tempus Közalapítvány)	tárca költségvetés, TÁMOP, KTIA	I.3.
39.	A nők karrierlehetőségének kibontakoztatása a K+F+I területén	Az intézkedés elemei: <i>a)</i> A szakterületi és szektorális (horizontális) szegregáció feloldásának elősegítése a női kutatók karrierkilátásainak bővítésével (műszaki terület, ipari kutatás). <i>b)</i> A tudományos döntéshozó, irányító és tanácsadó testületekben a nők részvételének növelése (vertikális szegregáció csökkentése). <i>c)</i> A nők foglalkoztatási arányának javítása, a családi és munkahelyi kötelezettségek összehangolásának elősegítése. <i>d)</i> Esélyegyenlőségi kritériumok érvényesítése a K+F támogatási rendszerben. <i>e)</i> Negatív attitűdök és sztereotípiák megváltoztatása érdekében az esélyegyenlőségi ismeretek terjesztése, oktatásba építése.	2010. IV. negyed-év	KFTNM (felkért közreműködő: Nők a tudományban egyesület)	Külön forrást nem igényel.	I.2.
40.	A magyar kultúra külföldi megjelenítése keretében a TTI terület hangsúlyos bemutatása	A különböző szervezeti keretekben létrejövő külföldi kulturális évadok, napok stb., keretében a kultúra megjelenítésén belül a művészeteken túl a magyar tudomány és a technológia eredményeinek népszerűsítése	2010. IV. negyed-év	OKM, KüM, NFGM, KFTNM (felkért közreműködő: MTA)	Külön forrást nem igényel.	I.3.

Jelmagyarázat a mellékletben található rövidítésekhez:

APEH:	Adó- és Pénzügyi Ellenőrzési Hivatal	MISZ:	Magyar Innovációs Szövetség
EüM:	Egészségügyi Minisztérium	MRK:	Magyar Rektori Konferencia
ETT:	Egészségügyi Tudományos Tanács	MSZH:	Magyar Szabadalmi Hivatal
FTT:	Felsőoktatási és Tudományos Tanács	MTA:	Magyar Tudományos Akadémia
FVM:	Földművelésügyi és Vidékfejlesztési Minisztérium	NFGM:	Nemzeti Fejlesztési és Gazdasági Minisztérium
GOP:	Gazdaságfejlesztési Operatív Program	OKM:	Oktatási és Kulturális Minisztérium
HM:	Honvédelmi Minisztérium	OTKA:	Országos Tudományos Kutatási Alapprogramok
IRM:	Igazságügyi és Rendészeti Minisztérium	PM:	Pénzügyminisztérium
KFTNM:	kutatásfejlesztésért felelős tárca nélküli miniszter	ROP:	Regionális Fejlesztés Operatív Program
KSH:	Központi Statisztikai Hivatal	SZMM:	Szociális és Munkaügyi Minisztérium
KTIA:	Kutatási és Technológiai Innovációs Alap	TÁMOP:	Társadalmi Megújulás Operatív Program
K+F+I:	kutatásfejlesztés és innováció	TIOP:	Társadalmi Infrastruktúra Operatív Program
KüM:	Külügyminisztérium	TDDSZ:	Tudományos Dolgozók Demokratikus Szakszervezete
KvVM:	Környezetvédelmi és Vízügyi Minisztérium	TUDOSZ:	Tudományos és Innovációs Dolgozók Szakszervezete
MeH:	Miniszterelnöki Hivatal	TTI:	tudomány-, technológia- és innovációpolitika(i)
MeH-IKB:	MeH-informatikáért felelős kormánybiztos	ÚMFT:	Új Magyarország Fejlesztési Terv

SZEMÉLYI RÉSZ

Az Alkotmány 30/A. § (1) bekezdése *j*) pontja, valamint a Kossuth-díjról és a Széchenyi-díjról szóló 1990. évi XII. törvény 5. § (1) bekezdése alapján, a Kormány előterjesztésére a Magyar Köztársaság elnöke

SZÉCHENYI-DÍJAT adományozott

irodalomelméleti és történeti munkáiért, nagyhatású és sarkalatos jelentőségű francia teoretikusok (Barthes, Derida) magyarországi meghonosításáért, kritikai esszéisztikájáért és vezető irodalombíráói munkásságáért, valamint kiváló tanári munkájáért

Angyalosi Gergelynek, az irodalomtudomány kandidátusának, József Attila-díjas irodalomtörténésznek, kritikusként, az MTA Irodalomtudományi Intézete osztályvezetőjének,

több évtizedes tudományos és művészetszervezői munkásságáért, a magyar művészet nemzetközi megismertetése érdekében végzett sokoldalú tevékenysége elismeréseként

Beke László Munkácsy Mihály-díjas művészettörténésznek, a művészettörténeti tudomány kandidátusának, az MTA Művészettörténeti Kutatóintézete igazgatójának, a Magyar Képzőművészeti Egyetem címzetes egyetemi tanárának,

a kondenzált anyagok fizikája számos területén végzett, határainkon túl is elismert kutatásaiért, valamint a nemzetközi szintű mérnökfizikus képzés létrehozása érdekében végzett meghatározó tevékenységéért

Jánossy Andrásnak, az MTA rendes tagjának, a Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem Fizikai Intézetének tanszékvezető egyetemi tanárának,

az emberekben és számos állatfajban gyakori emésztőszervi bántalmak kórokozójának eddig nem ismert körfejlődéstani és molekuláris biológiai tulajdonságainak felismeréséért, a kórokozók kimutatása módszertanának kidolgozásáért, új típusú, szabadalmi oltalmat kapott vakcinák előállításáért

Nagy Béla állatorvosnak, mikrobiológusnak, az MTA rendes tagjának, az MTA Állatorvostudományi Kutatóintézet kutatóprofesszorának,

Wittgenstein és a nyelvfilozófia kutatása terén elért eredményeiért, a hazai és a nemzetközi filozófiai kutatások és együttműködés előmozdításáért, valamint több évtizedes tudományos szervezői tevékenységéért

Nyíri János Kristóf filozófiatörténésznek, az MTA rendes tagjának, a Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem Műszaki Pedagógia Tanszék egyetemi tanárának,

a gazdasági unió, a gazdaságpolitikai koordináció, az integráció témakörében végzett tudományos kutatómunkájáért, nagyhatású nemzetközi oktatási és tudományos testületi tevékenységéért

Palánkai Tibornak, az MTA rendes tagjának, a Buda-

pesti Corvinus Egyetem Európai Tanulmányi és Oktatási Központja igazgatójának, egyetemi tanárnak,

a magyar kőolaj- és földgáz-telepek hatékony kitermelésének és művelésének megalapozásáért, ezzel kapcsolatos gazdaságilag is eredményes magas műszaki színvonalú elemzési-tervezési innovációs tevékenységéért, a szakterület tudományos továbbfejlesztéséért, valamint a hazai szakember-utánpótlás neveléséért

Pápay József olajmérnöknek, az MTA rendes tagjának, a Miskolci Egyetem egyetemi tanárának,

a hazai peptid- és fehérjekutatás területén végzett, nemzetközileg is elismert munkásságáért, a Szegei Tudományegyetem Proteomikai Laboratóriumának létrehozásáért, valamint több évtizedes eredményes oktatói tevékenységéért

Penke Botondnak, az MTA rendes tagjának, a Szegei Tudományegyetem egyetemi tanárának,

a magyarországi szervtranszplantáció immunológiai feltételeinek megteremtéséért, a habituális, visszatérő vetélések megszüntetése érdekében kidolgozott hatékony immunoterápiás eljárás bevezetéséért

Petrányi Győző Állami-díjas immunológusnak, az MTA rendes tagjának, professor emeritusnak,

sikeres, nemzetközileg is elismert iskolateremtő kutatói, oktatói, vezetői és közéleti tevékenységéért, az igazságügyi orvostanban alkalmazott biológiai és nem biológiai anyagok kimutatására szolgáló eljárások kidolgozásáért

Sótonyi Péternek, az MTA rendes tagjának, a Semmelweis Egyetem Igazságügyi Orvostani Intézet egyetemi tanárának, az Országos Igazságügyi Orvostani Intézet igazgatójának,

a magyar népzene, a zenetörténet, a paleográfia és az európai gregorián kultúra kutatása terén végzett közel négy évtizedes munkássága, karnagyi tevékenysége elismeréseként

Szendrei Janka zenetörténésznek, karnagnak, a zenetudomány kandidátusának, az MTA Zenetudományi Intézet osztályvezetőjének, a Liszt Ferenc Zeneművészeti Egyetem egyetemi tanárának.

Az Alkotmány 30/A. § (1) bekezdése *j*) pontja, valamint a Magyar Köztársaság kitérítéseiről szóló 1991. évi XXXI. törvény 2. § (1) bekezdése alapján a miniszterelnök előterjesztésére a Magyar Köztársaság elnöke

a MAGYAR KÖZTÁRSASÁGI ÉRDEMREND TISZTIKERESZTJE (polgári tagozat) kitüntetést adományozta

a tirozin kinázokkal működő jelátviteli pályák vizsgálata terén elért kutatási eredményeiért, tudományos közéleti és oktatói tevékenysége elismeréseként

dr. Buday Lászlónak, a Semmelweis Egyetem Orvosi Vegytani, Molekuláris Biológiai és Pathobiokémiai Intézet egyetemi tanárának,

a mondatlan elméletének fejlesztésében és a magyar nyelv szerkezetének leírásában nyújtott nemzetközileg is elismert teljesítményéért

É. Kiss Katalinnak, az MTA levelező tagjának, az MTA Nyelvtudományi Intézet tudományos tanácsadójának,

az oktatás és esélyegyenlőség területén végzett kutató munkájáért, valamint az Oktatás és Gyermekesély Kerekasztal munkájában végzett tevékenysége elismeréseként

dr. Fazekas Károlynak, a közgazdaságtudomány doktorának, az MTA Közgazdaságtudományi Intézet igazgatójának,

a logisztika tudományának nemzetközileg is elismert műveléséért, oktatói és tudományos-közéleti tevékenységéért

Knoll Imrének, a mezőgazdasági tudomány doktorának, a gödöllői Szent István Egyetem professor emeritusának,

eredményes kutatói és oktató munkájáért, a fizikai ismeretek népszerűsítéséért, valamint az egyetemi és országos szintű tudományos testületekben végzett szakmai-közéleti tevékenysége elismeréseként

Szabó Gábornak, az MTA levelező tagjának, a Szegedi Tudományegyetem Optikai és Kvantumelektronikai Tanszék egyetemi tanárának.

**a MAGYAR KÖZTÁRSASÁGI ÉRDEMREND
LOVAGKERESZTJE**
(polgári tagozat)
kitüntetést adományozta

az oktatás és az esélyegyenlőség területén végzett kutató munkájáért, valamint az Oktatási és Gyermekesély Kerekasztal munkájában végzett tevékenységéért

dr. Kertesi Gábornak, a közgazdaságtudomány doktorának, az MTA Közgazdaságtudományi Intézet tudományos főmunkatársának,

a hazai építészettörténeti kutatás, az elméleti és gyakorlati műemlékvédelem terén végzett sokoldalú munkássága elismeréseként

Dávid Ferencnek, az MTA Művészettörténeti Kutatóintézet tudományos főmunkatársának,

az összehasonlító jog területén végzett több évtizedes, határainkon túl is számon tartott tudományos munkássága elismeréseként

dr. Péteri Zoltánnak, az állam- és jogtudomány kandidátusának, az MTA Jogtudományi Intézet tudományos tanácsadójának,

eredményes kutatói és tudományos munkássága elismeréseként

Sz. Bíró Zoltánnak, az MTA Történettudományi Intézet Ruszisztikai Intézete tudományos főmunkatársának.

Az Alkotmány 30/A. § (1) bekezdése *j)* pontja, valamint a Magyar Köztársaság kitüntetéseiről szóló 1991. évi XXXI. törvény 2. § (1) bekezdése alapján a miniszterelnök előterjesztésére a Magyar Köztársaság elnöke

**a MAGYAR KÖZTÁRSASÁGI ÉRDEMREND
KÖZÉPKERESZT A CSILLAGGAL**
(polgári tagozat)
kitüntetést adományozta

a művészettörténeti kutatások, a műemlékvédelem, a felsőfokú művészettörténeti oktatás és a kortárs művészet népszerűsítése területén végzett munkássága elismeréseként

Marosi Ernő Széchenyi-díjas művészettörténésznek, az MTA rendes tagjának, az MTA Művészettörténeti Kutatóintézet kutatóprofesszorának.

**a MAGYAR KÖZTÁRSASÁGI ÉRDEMREND
KÖZÉPKERESZTJE**
(polgári tagozata)
kitüntetést adományozta

a műszaki informatika területén és a felsőoktatásban végzett nemzetközileg is nagyra becsült oktatási, kutatási és tudományos munkássága elismeréseként

Györfi László Széchenyi-díjas matematikusnak, az MTA rendes tagjának, a Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem Számítástudományi és Információelméleti Tanszék egyetemi tanárának,

a hazai klinikai kémia önálló diszciplínaként történő elismertetése érdekében végzett tudományos és kutatói munkássága elismeréseként

Jobst Kázmér Széchenyi-díjas orvosnak, az MTA rendes tagjának, a Pécsi Tudományegyetem Általános Orvostudományi Kar Laboratóriumi Medicina Intézet professor emeritusának,

a bányászati tudományok oktatásában és kutatásában, a Miskolci Egyetem fejlesztésében, oktatási-kutatási profilja bővítésében és szakmai kapcsolatainak erősítése terén végzett több évtizedes, nemzetközileg is számon tartott munkássága elismeréseként

Kovács Ferencnek, az MTA rendes tagjának, a Miskolci Egyetem Műszaki és Földtudományi Kar Bányászati és Geotechnikai Intézet egyetemi tanárának, Állami díjasnak,

több évtizedes, nemzetközileg is nagyra becsült tudományos és kutatói munkásságáért, szakmai-közéleti és vegyész-generációkat felnevelő oktatói tevékenysége elismeréseként

Orbán Miklós Széchenyi-díjas vegyészmérnöknek, az MTA rendes tagjának, az Eötvös Loránd Tudományegyetem Természettudományi Kar Kémiai Intézet Analitikai Kémiai Tanszék egyetemi tanárának.

Az Alkotmány 30/A. § (1) bekezdése *j*) pontja, valamint a Magyar Köztársaság kiténtetéseiről szóló 1991. évi XXXI. törvény 2. § (1) bekezdése alapján a Miniszterelnöki Hivatal vezető miniszter előterjesztésére a Magyar Köztársaság elnöke

**a MAGYAR KÖZTÁRSASÁGI ARANY
ÉRDEMKERESZT**

(polgári tagozat)
kiténtetést adományozta

Ábrahám Tamásnak, az MTA Szegedi Biológiai Központ osztályvezetőjének,

Benussi Silvio Antoniónak, az MTA Kémiai Kutatóközpont gazdasági igazgatójának,

Somogyi Istvánnénak, az MTA Műszaki Fizikai és Anyagtudományi Kutatóintézet gazdasági igazgatójának,

Vidovszky Istvánnak, az MTA KFKI Atomenergia Kutatóintézet tudományos igazgatóhelyettesének,

**a MAGYAR KÖZTÁRSASÁGI EZÜST
ÉRDEMKERESZT**

(polgári tagozat)
kiténtetést adományozta

Domboróczki Gyulának, az MTA Mátrafüredi Akadémiai Üdülő vezetőjének,

Kerék Károlynénak, az MTA Számítástechnikai és Automatizálási Kutatóintézet munkaügyi osztályvezetőjének,

Pápai Jánosnénak, az MTA Titkársága Beruházási és Vagyongazdálkodási Osztály főmunkatársának,

Tözsér Sándornak, az MTA KFKI Atomenergia Kutatóintézet Reaktor Üzem vezetőjének.

**Az Akadémiai Kutatóhelyek Tanácsa
2009. március 16-i ülésének (AKT 2/2009) állásfoglalásai**

Napirend:

1. Az Akadémiai Törvény módosítása kapcsán készülő Alapszabály és Ügyrend megvitatása.
2. Tájékoztató a fiatal kutatói álláshelyekről.
3. Az AKT 2008. évi tevékenységének értékelése.
4. Egyebek.

AKT 1/2/2009 (03. 16.) állásfoglalás:

Pálinkás József ismertette az Akadémiai Törvény módosításával kapcsolatos parlamenti munka menetét. A törvény-módosítás előkészítésével párhuzamosan elkezdődött az MTA új Alapszabályának és Ügyrendjének megalkotása is. Az elkészült Alapszabály-tervezetet véleményezték az intézetigazgatók és az MTA vezető munkatársai, valamint véleményezik az MTA tudományos osztályai is. A törvénytervezet az AKT-t továbbra is a kutatóhálózatot irányító testületi szervként határozza meg, melynek elnöke a főtítkárs. A korábbihoz képest kevesebb, 15 tagja lesz a testületnek. Ebből a tudományos osztályok 11-re tesznek javaslatot. A törvény hatálybalépését követően, a szabályozásnak megfelelően még 180 napig a jelenlegi AKT folytatja a munkát. A törvényt módosítás szerint az AKT állásfoglalásait az Akadémia elnöke hagyja jóvá. Az Alapszabályt és az Ügyrendet a májusi Közgyűlésen elfogadásra terjesztik elő.

Az AKT tagjai számos észrevételt fogalmaztak meg az

alapszabály-tervezettel kapcsolatban. *Pálinkás József* kérte, hogy az AKT tagok észrevételeiket írásban juttassák el az Akadémia vezetésének.

AKT 2/2/2009 (03. 16.) állásfoglalás:

Kőmíves Tamás, az AKT Költségvetési és Gazdasági Bizottságának az elnöke ismertette a Bizottság által kidolgozott javaslatot a fiatal kutatói álláshelyek tudományterületek szerinti elosztására. Kiemelte, hogy a tavalyi évhez viszonyítva idén 40-nél több, 120 álláshelyre van lehetőség.

Az AKT több szempont mérlegelése után 21 igen szavazattal, 2 tartózkodás mellett, ellenszavazat nélkül elfogadta, hogy a fiatal kutatói álláshelyek 2009. évi 120 fős keretének felosztása a következők szerint történjen:

a matematika- és természettudományi kutatóhelyek 49, az élettudományi kutatóhelyek 45, a társadalomtudományi kutatóhelyek pedig 26 fiatal kutatói álláshelyet kapjanak.

AKT 3/2/2009 (03. 16.) állásfoglalás:

Az AKT a 2008. évi tevékenységéről szóló, előzetesen írásban benyújtott beszámolót egyhangúlag elfogadta.

AKT 4/2/2009 (03. 16.) állásfoglalás:

Az AKT egyhangúlag elfogadta a Pszichológiai Kutatóintézet, az Izotópkutató Intézet, valamint a Szilárdtestfizikai és Optikai Kutatóintézet Szervezeti és Működési Szabályzatát.

A SZOCIÁLIS BIZOTTSÁG ÜGYRENDJE

1. A Szociális Bizottság jogállása

A Szociális Bizottság (a továbbiakban: Bizottság) a Magyar Tudományos Akadémia Ügyrendjének 112. pontjában meghatározottak szerint a Vezetői Kollégium (VK) állandó bizottsága, amely tevékenységéről az elnök a VK-nak évente, írásban beszámol.

2. A Bizottság feladata és hatásköre

A Magyar Tudományos Akadémia Alapszabálya 54. § (4) bekezdése szerint a Bizottság a Vezetői Kollégium által meghatározott feladatok mellett figyelemmel kíséri a köztestületi tagok munka- és életkörülményeinek kérdéseit; a köztestület minden tagja, az Akadémia minden szervezete,

szerve, intézménye köteles megadni a bizottságnak a feladatai ellátásához szükséges tájékoztatást.

A Bizottság megvitatja, jóváhagyja vagy az adott feladat függvényében javaslatot tesz az MTA elnökének:

- a) az Akadémia tudós üdülőinek igénybevételi díjait;
- b) az éves kegyeleti tevékenységről szóló beszámolót;
- c) az éves, akadémikus özvegyek segélyezéséről szóló beszámolót;
- d) az akadémiai üdülők igénybevételi rendjéről szóló szabályzat módosításait;
- e) az Akadémiai Óvoda és Bölcsőde igénybevételi rendjéről szóló szabályzat módosításait;
- f) a kegyeleti tevékenységgel kapcsolatos szabályzat módosításait;
- g) az akadémikus özvegyek segélyezésével kapcsolatos szabályzat módosításait;
- h) minden egyéb, a köztisztviselői tagok munka- és életkörülményeivel kapcsolatos javaslatot, kezdeményezést;
- i) az MTA elnöke vagy főtítkára által a Bizottság hatáskörében utalt egyéb ügyeket.

A Bizottság munkáját önállóan végzi, javaslatait az adott ügy jellegétől függően döntésre az MTA elnökén vagy főtítkárán keresztül a VK elé terjeszti.

3. A Bizottság elnökének feladata és hatásköre

- 3.1. Koordinálja a Bizottság 2. pontban felsorolt tevékenységét.
- 3.2. Gondoskodik az 5. pontban meghatározott feladatok ellátásáról.
- 3.3. Jóváhagyja a tudományos osztályok elnökei által tett – akadémikus és nagydoktor özvegyek szociális segélyére vonatkozó – javaslatokat.
- 3.4. Engedélyezi a nem akadémiai parcellában elhelyezett – élő hozzátartozóval nem rendelkező – akadémikusok sírjának felújítását.
- 3.5. Tájékoztatja a VK-t a bizottság tevékenységéről.

4. A Bizottság tagjai és tisztségviselői

A Bizottság elnöke – az MTA Közgyűlése által megválasztott alelnökök közül – az MTA elnöke tesz javaslatot. A javaslat elfogadásáról a VK dönt.

Tagjai:

- a Bizottság elnöke,
- az MTA tudományos osztályai által delegált egy-egy képviselő.

Títkára az MTA Titkársága Humánpolitikai Osztályának vezetője.

A bizottsági tisztségviselők bizottsági mandátuma az akadémiai választási ciklushoz, a titkári funkció pedig az azt betöltő személy közszolgálati jogviszonyához, illetve a megjelölt vezetői megbízása meglétéhez kötődik.

5. A Bizottság működése és eljárási rendje

- 5.1. A Bizottság testületként jár el, hatáskörét a bizottsági üléseken gyakorolja, azaz szavazni csak személyesen lehet. Távollevő tag írásban csak véleményt, javaslatot terjeszthet elő, szavazatot nem adhat le.

- 5.2. A Bizottság valamennyi tagja szavazati joggal rendelkezik.
- 5.3. A Bizottság szükség szerint, de évente legalább egyszer, tárgyv. decemberében ülésezik. A Bizottságot az elnök az ülés előtt legalább 10 nappal a napirend, a hely és az időpont megjelölésével írásban hívja össze. Rendkívüli esetben az ülés 10 napon belülre telefon/fax/e-mail útján is összehívható.
- 5.4. A Bizottság üléseit az elnök a bizottság titkárának közreműködésével készíti elő, és közösen gondoskodik a Bizottság döntéseinek végrehajtásáról.
- 5.5. A Bizottság ülésén az elnök elnököl. Az elnök akadályoztatása esetén feladatát a jelenlévők közül a legmagasabb életkorú tag veszi át.
- 5.6. Az ülés akkor határozatképes, ha azon a Bizottság legalább 7 tagja megjelent. Amennyiben a Bizottság adott témában az első ülésén határozatképtelen, úgy – az elnök döntése alapján – azonos napirenddel a következő ülés bármikor összehívható. Az újra összehívott ülés akkor határozatképes, ha az elnök és a három tudományterület legalább egy képviselője jelen van. A Bizottság határozatait egyszerű szótöbbséggel, nyílt szavazással hozza meg, szavazategyenlőség esetén az elnök szavazata dönt.
- 5.7. A Bizottság üléseiről emlékeztető készül, amely tartalmazza az ülés helyét, időpontját, a megtárgyalt napirendet, a bizottság határozatát, minden olyan adatot vagy tényt, amelynek rögzítését bármelyik bizottsági tag kéri, így különösen a bizottsági tag különvéleményét a határozatra vagy indokolására vonatkozóan. Az emlékeztetőt a Bizottság titkára állítja össze és – a Bizottság elnökének jóváhagyását követően – megküldi a Bizottság tagjainak. Ha a Bizottság tagjai közül valaki úgy ítéli meg, hogy az emlékeztető az ülésen elhangzottakat vagy valamely adatot, tényt, körülményt nem hitelesen tartalmazza, indítványozhatja annak módosítását.
- 5.8. A bizottsági ülés emlékeztetőjét és az elnökségi előterjesztést a Bizottság elnöke vagy levezető elnöke írja alá.

6. Vegyes rendelkezések

- 6.1. A Bizottság és titkársága működési költségeit a közgyűlési feladatokra rendelkezésre álló költségvetési keret terhére kell biztosítani.
- 6.2. A Bizottság működéséhez szükséges adminisztratív feltételeket az MTA Titkársága Jogi és Igazgatási Főosztálya biztosítja.
- 6.3. A Bizottság iratait külön kell iktatni, kezelni és irattározni.

Dudits Dénes s. k.,
a Szociális Bizottság elnöke

KÖZLEMÉNYEK

A Magyar Tudományos Akadémia elnökének és főtítkárának

6/2009. (A. É. 4.) MTA együttes szabályzata

a történelem kiemelkedő személyisége nevének cégnévként történő engedélyezéséről

A cégnyilvánosságról, a bírósági cégeljárásról és a végelszámolásról szóló 2006. évi V. törvény 4. §-ának (5) bekezdésében, valamint a felsőoktatásról szóló 2005. évi CXXXIX. törvény egyes rendelkezéseinek végrehajtásáról szóló 79/2006. (IV. 5.) Korm. rendelet 29/B. § (3) bekezdésében foglaltak alapján a történelem kiemelkedő személyisége nevének cégnévként, illetve felsőoktatási intézmény nevében történő feltüntetéséhez a Magyar Tudományos Akadémia (a továbbiakban: MTA) engedélye szükséges. Az engedély kiadásának szabályait az alábbiak szerint határozzuk meg.

1. Az engedély iránti kérelmet írásban az MTA Titkárságára, azt a Jogi és Igazgatási Főosztálya vezetőjének címezve kell benyújtani. A kérelemben fel kell tüntetni a történelem kiemelkedő személyiségének nevét (családi és utónévét), nem magyar történelmi személyiség esetén rövid életrajzát, a cég nevét, tevékenységi körét, és annak leírását, mi indokolja a kiemelkedő történelmi személyiség nevének cégnévként történő felvételét.
2. A Jogi és Igazgatási Főosztály vezetője a kérelem kézhezvételétől számított 30 napon belül kiadja az engedélyt. Ha a kérelem elbírálásához tudományos szakember igénybevétele válik indokolttá, a döntés meghozatalában az MTA Történettudományi Intézete közreműködik. Ebben az esetben az engedély kiadásának időtartama további 30 nappal meghosszabbodik, amelyről a Jogi és Igazgatási Főosztály vezetője írásban tájékoztatja a kérelmezőt.
3. A kérelem elbírálása során az engedélyező vizsgálja:
 - a) a történelmi személyiség társadalmi megítélését,
 - b) a cég és a történelmi személyiség tevékenységének összefüggését, kapcsolatát.
 Főszabályként az engedély csak elhunyt történelmi személyiség esetén adható meg, a családi és utónév együttes alkalmazásával, ez utóbbitól indokolt esetben az engedélyező eltérhet.
4. A kérelmező a döntés ellen, annak kézhezvételétől számított 15 napon belül az MTA főtítkárától felülvizsgálatot kérhet. A kérelemről az MTA főtitékára az MTA Filozófiai és Történettudományok Osztálya elnöke állásfoglalásának ismeretében dönt.
5. A tudományos osztály elnöke az általa felkért tudományos testület állásfoglalásáról a felkérés kézhezvételétől számított legkésőbb 60 napon belül írásban tájékoztatja az MTA főtitékárát.
6. A felülvizsgálat alapján hozott döntéséről az MTA főtitékára írásban tájékoztatja a kérelmezőt.
7. A szabályzat az Akadémiai Értesítőben való közzétételét követő hónap első napján lép hatályba.

Pálinkás József s. k.
elnök

Németh Tamás s. k.
főtitékár

A Magyar Tudományos Akadémia főtitékárának 2/2009. (A. É. 4.) MTA-F szabályzata a Magyar Tudományos Akadémia tulajdonában lévő ingatlan értékesítése esetén alkalmazandó eljárési rendről

1. Az ingatlan értékesítését kezdeményező intézménynek írásban javaslatot kell készíteni az értékesítés szükségességének indoklásáról és azt meg kell küldeni az MTA Pénzügyi Főosztályának (továbbiakban: PFO).
2. A PFO az Akadémia Vagyonhasznosítási Szabályzatában foglaltaknak megfelelően megvizsgálja az ingatlan értékesíthetőségét, gondoskodik értékbecslés elkészítéséről, illetve előkészíti az Akadémia illetékes testületeinek előzetes döntéséhez szükséges előterjesztéseket. (Vagyonkezelő Kuratórium, Közgyűlés)
3. Az illetékes testületek jóváhagyása után a PFO elkészíti és főtitékári jóváhagyásra előterjeszti az értékesítéshez szükséges dokumentumokat.
Az előterjesztés javaslatot tesz az akadémiai értékesítő intézményre és tartalmazza az értékesítés árbevételének felhasználási módját.
4. Főtitékári jóváhagyás után a PFO intézkedik az értékesítő intézmény megbízásáról.
5. Az Akadémia értékesítést végző intézménye megbízza az értékesítés lebonyolításával egy ingatlanértékesítéssel foglalkozó szakértő szervezetet.
6. Az értékesítésre vonatkozó nyilvános pályázati felhívást az értékesítést lebonyolító szervezet állítja össze. Az Akadémia főtitékára a nyilvános eljárástól indokolt esetben eltekinthet.
7. A pályázati felhívás kihirdetése és az eljárás lefolytatása az értékesítés lebonyolításával megbízott szervezet feladata.
8. A pályázati ajánlatok felbontására meg kell hívni a PFO képviselőjével megbízott személyt.
9. Az ajánlatok elbírálására vonatkozó döntést a pályázat lebonyolításával megbízott szervezet által készített értékelési jegyzőkönyv alapján – az értékesítést végző akadémiai intézmény és a PFO javaslata alapján – az Akadémia főtitékára hozza meg, a PFO erről értesíti az értékesítést végző és az értékesítést kezdeményező intézményt.
10. A nyertes ajánlattevővel főtitékári meghatalmazás alapján az értékesítéssel megbízott akadémiai intézmény vezetője vagy más megbízott személy köt adásvételi szerződést. A szerződésekben eladóként – az ingatlanbejegyzéssel összhangban – a következőket kell szerepeltetni: „Magyar Tudományos Akadémia, 1051 Budapest, Nádor u. 7., ÁHT-azonosító: 213798, adószám: 15329042-1-41, statisztikai számjel: 15329042-8411-342-01, bankszámlaszám: 10032000-01483556-00000000”.
11. Az 1.–11. pontokban külön nem szabályozott kérdésekben egyedi főtitékári döntés alapján kell eljárni.

Németh Tamás s. k.
főtitékár

**A Magyar Tudományos Akadémia főtítkárának
3/2009. (A. É. 4.) MTA-F szabályzata
az Akadémia tulajdonosi részvételére
gazdasági társaságokban**

Alapítás, üzletrészszerzés, tőkeemelés szabályai

- 1) Az Akadémia főtítkára az Akadémiai törvény 19. § (1) bekezdése alapján, az MTA Titkárság Pénzügyi Főosztályának előterjesztésében, a Vagyonkezelő Kuratórium véleményét figyelembe véve dönt az Akadémia tulajdonosi részvételéről gazdasági társaságban.
- 2) A döntés megalapozásához a következők szükségesek:
 - A kezdeményezőnek be kell mutatni a társaság részletes tevékenységi tervét, üzleti tervét és legalább 2 éves pénzügyi tervét, szándéknyilatkozatot, együttműködési megállapodás tervezetét, valamint a társasági szerződés (ill. alapszabály vagy alapító okirat) tervezetét.
 - Amennyiben a társaságnak az Akadémián kívül más tulajdonosa is van (akár magánszemélyek, akár társaság), részletesen indokolni kell a külső tulajdonos szerepét a társaságban.
 - Apport esetén az apport értékét könyvvizsgálattal kell alátámasztani.
 - A tulajdonosi részvétel mértékénél törekedni kell a 75% + 1 szavazat, 50% +1 szavazat, illetve 25% +1 szavazat akadémiai részvételi arányok kialakítására. A 25% alatti tulajdoni arányt indokolni szükséges.
 - Be kell mutatni az Akadémiához, illetve intézményeihez kapcsolódó helyiség-, eszközbérleti-, licenz-, és egyéb hasznosítási szerződések tervezetét.
 - A fentiek alapján a Főtítkár a döntést közlő iratban, egyetértése esetén, meghatározza az üzletrész megszerzésének, illetve az alapításnak, tőkeemelésnek a feltételeit, dönt a tulajdonosi képviselő személyéről, a vagyoni hozzájárulás forrásáról és a társaságtól várható osztalék felhasználásáról. Az osztalék az Akadémia erre a célra szolgáló számlájára vagy a használó intézet számlájára kerülhet átutalásra.
- 3) Az üzletrész tulajdonosaként a „Magyar Tudományos Akadémia, 1051 Budapest, Nádor u. 7., ÁHT-azonosító: 213798, adószám: 15329042-1-41, statisztikai számjel: 15329042-8411-342-01, bankszámlaszám: 10032000-01483556-00000000”-et kell a cégbíróságon bejegyeztetni. Tulajdonosi képviselő lehet az MTA Titkárságának Szervezeti és Működési Szabályzatában ügkörileg illetékes valamely munkavállalója, illetve az Akadémia intézetének igazgatója, illetve az intézet Szervezeti és Működési Szabályzatában ügkörileg illetékes valamely munkavállalója.
- 4) A vagyoni hozzájárulás forrása az akadémiai vagyon, vagy annak hozadéka, beleértve az akadémiai intézetek vállalkozási bevételeit és a náluk keletkező szellemi alkotásokhoz fűződő jogokat is.

A társaságok működésének tulajdonosi irányítása, ellenőrzése

- 5) A társaságok működésének tulajdonosi ellenőrzése, a szükséges döntések meghozatala és számonkérése a társasági törvény keretei között alapvetően a tulajdonosi

képviselő feladata az alapításkori főtítkári döntést közlő irat szerint.

- 6) A tulajdonosi képviselő személyesen vagy a cég vezetőjén keresztül rendszeresen adatot szolgáltat a Vagyonkezelő Szervezet számára az általa végzett tevékenységről, az ellenőrzött társaság működéséről. A társaság elfogadott éves beszámolójának másolatát az elfogadás után, 15 napon belül meg kell küldeni a Vagyonkezelő Szervezet részére.

Társasági szerződés módosítása, üzletrész értékesítése, végelszámolás

- 7) Társasági szerződés módosítás indítványozása esetén, a tulajdonosi képviselő az alapításnál érvényes szabályok szerint kezdeményezi a változtatást, illetve az alapításkori főtítkári döntést közlő irat módosítását.
- 8) Az Akadémia főtítkára a tulajdonosi képviselő kezdeményezése alapján, a PFO előterjesztésében, a Vagyonkezelő Kuratórium véleményének figyelembevételével dönt az üzletrész értékesítésének feltételeiről, illetve a végelszámolás kezdeményezéséről, és a bevétel felhasználásáról. A bevétel az Akadémia erre a célra szolgáló számlájára vagy az üzletrészt használó intézet számlájára kerülhet átutalásra.

Németh Tamás s. k.
főtítkár

**A Magyar Tudományos Akadémia főtítkárának
4/2009. (A. É. 4.) MTA-F szabályzata
a Magyar Tudományos Akadémia kutatóhelyei
szellemi tulajdon-kezelési szabályzatainak egységes
szemléletmódú kialakítását elősegítő Iránymutatások
kiadásáról**

1. A Magyar Tudományos Akadémiáról szóló 1994. évi XL. törvény (Atv.), valamint az állami vagyonról szóló 2007. évi CVI. törvénynek az Akadémia vagyonáról szóló rendelkezéseire is figyelemmel, a Magyar Tudományos Akadémia (a továbbiakban: Akadémia) vagyonának speciális vagyoneleme a kutatóintézetekben létrejövő szellemi tulajdon.
2. Az akadémiai kutatóintézetben keletkezett szolgálati és alkalmazotti találmányokhoz, szabadalmakhoz fűződő jogokat a kutatóintézetek az Akadémiai törvény 22. §-a és a vonatkozó (szabadalmi, szerzői jogi stb.) jogszabályok alapján meglévő gazdálkodási önállóságuk keretében birtokolják. Ennek keretében a szabadalmakat, fajtákat a kutatóintézet nevében bejelenthetik és a szabadalomhoz, fajtához fűződő vagyoni értékű jogokat szabadon értékesíthetik. A vagyoni értékű jogok gazdasági társaságba történő beviteléről az Akadémia főtítkára dönt.
3. A kutatóintézetek az éves költségvetési beszámolóban szellemi vagyonra vonatkozó adatokat is szolgáltatnak.
4. Az Akadémia által támogatásban részesülő, a Támogatott Kutatóhelyek Irodája (TKI) által működtetett kutatóhelyeknél létrejövő szellemi alkotásokhoz fűződő jogokról a TKI szellemi tulajdon-kezelési szabályzatában, vala-

- mint a TKI és a befogadó intézmény között létrejött szerződésben foglaltak figyelembevételével kell rendelkezni, amit az Akadémia főtitkára hagy jóvá.
5. Az Akadémia kutatóhelye szellemi tulajdon-kezelési szabályzatának (a továbbiakban: kutatóhelyi szabályzat) ki kell terjednie a kutatás-fejlesztésről és a technológiai innovációról szóló 2004. évi CXXXIV. törvény (a továbbiakban: innovációs törvény) 18. §-a (2) bekezdésében foglaltakra.
 6. A kutatóhelyi szabályzat meg kell, hogy feleljen az „Iránymutatások a Magyar Tudományos Akadémia és intézményhálózata szellemivagyon-kezelési és gazdálkodási szabályzatainak egységes szemléletmódú kialakításához” (a továbbiakban: Iránymutatások) című kiadvány I./3. és I./4. pontjaiban előírt személyi, illetve tárgyi hatályról szóló előírásoknak.
 7. A kutatóhelyi szabályzathoz – mellékletként – minta munkaköri leírásokkal kell csatolni.
 8. A kutatóhelyi szabályzatban a helyi sajátosságokra figyelemmel kell rögzíteni a kutatóhelyen létrehozott szellemi alkotásokkal kapcsolatos kutatói jelentési kötelezettségre vonatkozó szabályokat.
 9. A kutatóhelyi szabályzatnak tartalmaznia kell a bejelentett és nem bejelentett, de nyilvánvalóan létrejött szellemi alkotásokkal kapcsolatos kutatóhelyi döntési eljárás szabályait, valamint az említett szabályok figyelmen kívül hagyásából adódó felelősség megállapítására vonatkozó előírásokat.
 10. A kutatóhelyi szabályzatban rendelkezni kell a kutatók szellemi alkotások létrehozásával kapcsolatos jogszerezéséről, a hasznosítással kapcsolatos anyagi kérdésekről (haszonmegosztás, szabadalom költségeinek viselése stb.), valamint a felhasználási szerződésekre vonatkozó eljárási szabályokról. Az Iránymutatások 5.1.5. pontjában foglaltakra figyelemmel kell megállapítani a konzorciumi szerződések jóváhagyására, valamint a kutatási szerződések megkötésére vonatkozó szabályokat. A szerződéseket jogással ellenjegyeztetni kell.
 11. A kutatóhelyi szabályzatot, az intézeti jóváhagyását követő 30 napon belül, de legkésőbb 2009. december 31-ig meg kell küldeni az Akadémia Titkárságára, a Kutatásfejlesztési és Innovációs Főosztálynak. A kutatóhelyi szabályzat hatályos jogszabályoknak, illetve a vonatkozó akadémiai szabályoknak való megfelelését, majd betartását a Titkárság Ellenőrzési Önálló Osztálya a Kutatásfejlesztési és Innovációs Főosztály bevonásával ellenőrzi.
 12. A kutatóintézetek – az innovációs törvényben és e szabályzatban foglaltak figyelembevételével elkészített – szellemivagyon-kezelési szabályzatainak egységes szemléletmódú kialakításához a szabályzat mellékletét képező¹ Iránymutatásokat adom ki.

Németh Tamás s. k.
főtitkár

¹ Az Iránymutatásokat az intézetek részére CD-n küldi meg az Akadémiai Titkársága.

TÁJÉKOZTATÓ

a Magyar Tudományos Akadémia Doktora cím
adományozásáról

BALLA TAMÁS

„Inozitol lipidek szerepe endokrin sejtek szabályozásában” című munkája alapján,

GESZTELYI TAMÁS ANDRÁS

„Antik gemmaörökségünk” című munkája alapján,

IVANICS MÁRIA

„A Dzsingisz-legenda könyvének nomád fejedelme” című munkája alapján,

KAPOSI ZOLTÁN

„Kanizsa gazdasági struktúrájának változásai (1743–1848)” című munkája alapján,

L. RÉDEI MÁRIA

„A tanulmányi célú mozgás” című munkája alapján,

RÁCZ JÓZSEF

„Injekciós droghasználók szociálpszichológiai jellemzői a körükben végzett kvalitatív kutatások alapján” című munkája alapján,

TELEGDI JUDIT

„Mikrobiológiai korrózió gátlása inhibitorokkal és nanorétegekkel” című munkája alapján,

elnyerte a Magyar Tudományos Akadémia Doktora címet.

TÁJÉKOZTATÓ

az Akadémiai Ifjúsági Díjat elnyert pályázókról

Cieger András (MTA-TKI ELTE BTK Atelier Európai Társadalomtudományi és Historiográfia Tanszék)
Lónyai Menyhért (1822–1884) szerepek-programok-konfliktusok

Csizmadia Zoltán (MTA Regionális Kutatások Központja)
Együttműködés és újjátoképesség. Az innováció regionális rendszerének kapcsolathálózati alapjai

Seres Attila (MTA Történettudományi Intézet)
Magyarország külgazdasági mozgásterének változásai 1920–1941 között és a szovjet piac

Vitári Zsolt (Pécsi Tudományegyetem Magyarország, Európa és Ibero Amerika Kutatócsoport)
A Hitlerjugend külföldi kapcsolatai

Csáji Balázs Csanád (MTA Számítástechnikai és Automatizálási Kutatóintézet)
Gépi tanulás bizonytalan és változó környezetekben; erőforrás-allokáció összetett termelési struktúrákban

Király Tamás (MTA-ELTE Kombinatorikus Optimalizálási Kutatócsoport)
Gráfok és hipergráfok irányítása és növelése

Tengely Szabolcs (Debreceni Egyetem, Matematikai Intézet)
Egész és racionális pontok meghatározása algebrai görbéken

Dalicsek Zoltán (MTA Kémiai Kutatóközpont Biomolekuláris Kémiai Intézet)
Új környezetkímélő elválasztástechnikai módszer kidolgozása

Kőrösi László Tamás (Szegedi Tudományegyetem MTA Szupramolekuláris és Nanoszerkezetű Anyagok Kutatócsoport)
Funkcionalizált felületű, nanokristályos titán-dioxid fotoaktivitása szilárd/gáz és szilárd/folyadék határfelületeken

Szatmári István (Szegedi Tudományegyetem – MTA Sztereokémiai Kutatócsoport)
Aminonaftol-származékok szintézise, átalakítása és alkalmazása királis katalizátorként

Kutasi Kinga (MTA Szilárdtestfizikai és Optikai Kutatóintézet)
Laboratóriumi plazmák modellezése és alkalmazása

Molnár Mihály (MTA Atommagkutató Intézet)
Radiokarbonos módszerfejlesztések és alkalmazásuk a környezetkutatásban

Sódor Ádám (MTA Konkoly Thege Miklós Csillagászati Kutatóintézet)
Inverz fotometriai Baade-Wesselink analízis

Unger Tamás (MTA – Budapesti Műszaki Egyetem Kondenzált Anyagok Kutatócsoport)
Kvázisztatikus deformáció szemcsés anyagban

Hriczóné Szebeni Beáta (MTA–Simmelweis Egyetem Gyermekgyógyászati és Nephrológiai Kutatólaboratórium)
Immunmechanizmusok szerepe gyermekkori kórképekben

Jankovics Tünde (MTA Növényvédelmi Kutatóintézet)
Közelrokon lisztharmatgombák elkülönítése gazdanövény-specializációjuk tükrében

Kevei Éva Gabriella (MTA Szegedi Biológiai Központ, Növénybiológiai Intézet)
A növényi cirkadián óra működésének vizsgálata

Molnár Gábor (MTA – Szegedi Tudományegyetem Agykérgi Neuronhálózatok Kutatócsoport) és Oláh Szabolcs (Kutatócsoport)
Egyetlen akciós potenciál összetett hálózati aktivitást indít humán idegsejtekben

Móricz Ágnes (MTA Növényvédelmi Kutatóintézet)
Néhány mikotoxin hatásmechanizmusának vizsgálata BioAréna rendszerben

Orbán Tamás (MTA Támogatott Kutatóhelyek Irodája Membránbiológiai Kutatócsoport)
Gyógyszer-rezisztenciát okozó ABC transzporterek kifejezése és szabályozása őssejtekben

Papp Krisztián (MTA-ELTE Immunológiai Kutatócsoport)
A C3 molekula szerepe immunfolyamatokban, szerkezeti és funkcionális vizsgálatok

Szabó Szilárd (MTA Kísérleti Orvostudományi Kutatóintézet)
Nikotinos acetilkolin receptor ingerlés hatásának vizsgálata a piramissejtek és interneuronok információfeldolgozó kompartmentjeinek működésére a hippocampusban két-foton lézer pásztázó mikroszkópia segítségével

Udvardyné Galamb Orsolya (MTA – Semmelweis Egyetem Molekuláris Medicina Kutatócsoport)
Vastagbél-betegségek molekuláris vizsgálata és osztályozása teljes genomszintű mRNS expressziós microarray technológia segítségével.

Kele Sándor (MTA Geokémiai Kutatóintézet)
Az egerszalóki édesvízi mészkő és termásvíz kémiai és stabilizotópos összetétele: üledékképződési környezetek és nem-egyensúlyi frakcion

Ősi Attila (MTA Paleontológiai Kutatócsoport)
Az első magyarországi dinoszauroszt lelőhely (felsőkréta, Iharkút, Bakony): Archosauria faunaelemek taxonómiai és összehasonlító anatómiai vizsgálata

című pályamunkájukkal

Akadémai Ifjúsági Díjat nyertek el.

A díjakat az Akadémia főttkára március 18-án ünnepélyes fogadáson adta át a díjazottaknak.

KÖZLEMÉNY

A 2009. évi Ifjúsági Nemzetközi Konferencia Pályázatot elbíráló Kuratórium döntése alapján a Magyar Tudományos Akadémia dr. Bai Péter helyett a következő fiatal kutató nemzetközi konferencián való részvételét támogatja:

Dr. Orbán Tamás	MTA-OGYK	100.000 Ft
	Membránbiológiai	
	Kutatócsoport	

PÁLYÁZATI FELHÍVÁS

Az MTA Balatoni Limnológiai Kutatóintézet pályázatot hirdet tudományos igazgatóhelyettesi munkakör betöltésére 2009. július 1-jei hatállyal

A megbízás legfeljebb három évre szól.

A tudományos igazgatóhelyettes feladatai:

- távollétében tudományos és általános igazgatási kérdésekben képviseli és helyettesíti az igazgatót,
- közreműködik az intézet tudományos tevékenységének irányításában, a belső ellenőrzésben,

- a kutatóhelynek a hazai és nemzetközi tudományos életben kivívott helyének és szerepének megőrzése, illetve tovább erősítése,
- a kutatóhely tudományos koncepciójának megvalósítása, jóváhagyott alapfeladatainak teljesítése,
- ellátja az intézet működésével kapcsolatban az igazgató által rábízott feladatokat.

A pályázókkal szembeni követelmények:

- legalább a tudomány kandidátusa, vagy PhD tudományos fokozat,
- kimagasló, nemzetközileg is elismert eredmények az intézet profiljának megfelelő kutatások valamelyik területén,
- kutatóintézet vagy magasabb kutatási egység vezetésében szerzett megfelelő gyakorlat, az angol nyelv tárgyalóképesség ismerete.

A pályázatnak tartalmaznia kell:

- a pályázónak az igazgatóhelyettesi feladatok ellátására vonatkozó koncepcióját,
- a pályázó jelenlegi munkahelyének, besorolásának, beosztásának és illetményének megjelölését,
- eddigi szakmai munkájának és a munka eredményeinek ismertetését,
- a pályázó által írt tanulmányok és könyvek pontos bibliográfiai jegyzékét, az arra kapott idézetek felsorolását,
- tudományos fokozatának és idegennyelv-ismeretének megjelölését.

A pályázathoz mellékelni kell:

- az oklevelek hiteles másolatát,
- részletes szakmai önéletrajzt 2 példányban,

- három hónapnál nem régebbi keletű erkölcsi bizonyítványt.

Amennyiben a felhívásra az MTA Balatoni Limnológiai Kutatóintézetben dolgozó kutató pályázik, úgy az – a szakmai önéletrajz kivételével – említett mellékletek elhagyhatók.

A pályázatot az MTA Balatoni Limnológiai Kutatóintézet igazgatójához (8237 Tihany, Klebelsberg Kuno u. 3.) kell benyújtani az Akadémiai Értesítőben való közzétételtől számított 30 napon belül.

Prof. Dr. Bíró Péter s. k.
igazgató

FOGADÓÓRÁK

Pálincás József, a Magyar Tudományos Akadémia elnöke minden hónap első hétfőjén 16–17 óra között – előzetes bejelentkezés alapján (tel.: 331-9353) – fogadóórát tart. Az Akadémia köztestületi tagjainak más időpontokban is rendelkezésére áll.

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 Titkársága Jogi és Igazgatási Főosztálya
1051 Budapest, Nádor u. 7.
Szerkesztő: dr. Horváth László

A kiadásért felelős az Akadémiai Kiadó Zrt. igazgatója
Budapest, 2009. Nyomdai táskaszám: 5075
A nyomdai munkálatokat az Akadémiai Nyomda Kft. végezte
Felelős szerkesztő: dr. Horváth László. – 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 6120 Ft áfával. – Példányszámonkénti ára: 510 Ft áfával.