

javított pld.! 2014.06.02.



KÖZPONTI STATISZTIKAI HIVATAL

Az adatszolgáltatás a statisztikáról szóló 1993. évi XLVI. törvény (Stt.) 8. § (2) bekezdése alapján kötelező.

Nyilvántartási szám:

1071

JELENTÉS A KUTATÓ-FEJLESZTŐ INTÉZETEK ÉS AZ EGYÉB KÖLTSÉGVETÉSI KUTATÓHELYEK KUTATÁSI, FEJLESZTÉSI ADATAIRÓL

2013

Adatszolgáltatók: kutatóintézetek, kutatási, fejlesztési tevékenységet végző költségvetési intézmények

Az adatszolgáltatás statisztikai célra történik. Az adatszolgáltatás megtagadása, valótlan adatok közlése, valamint a késedelmes adatszolgáltatás közigazgatási hatósági, szabálysértési eljárást von maga után.

Az adatszolgáltatás a Stt. felhatalmazása alapján kiadott Országos Statisztikai Adatgyűjtési Programról szóló Korm. rendelet alapján történik figyelemmel a 995/2012/EU rendeletre és a 1608/2003/EK határozatra.

Törzsszám: Statisztikai főtevékenység: Megye:

Neve:

Címe:

Beérkezési határidő:

Beküldés módja: a KSH ELEKTRA rendszerén keresztül <http://elektra.ksh.hu>

Kapcsolat: KSH Miskolci főosztály

A kitöltéssel és adattovábbítással kapcsolatos kérdéseit az alábbi telefonszámon vagy e-mail címen teheti fel:

KSH-ELEKTRA ügyfélszolgálat telefonszáma: 80/200-766

elérése a honlapon: <http://elektra.ksh.hu>

A kérdőívet jóváhagyó vezető adatai

neve	beosztása	telefonszáma	faxszáma	e-mail címe
Dr. Korsós Zoltán	főigazgató	1/266-1481	1/317-1669	korsos@nhmus.hu

A kitöltő adatai

neve	telefonszáma	faxszáma	e-mail címe
Sárkány Éva	1/267-7100	1/267-5999	eva.sarkany@nhmus.hu

Megjegyzés

A kérdőív kitöltésére fordított idő: perc

Köszönjük az együttműködésüket!

1/1. LÉTSZÁMADATOK

(fő)

S o r a z o n o s í t ó	Megnevezés	A kutatási-kísérleti fejlesztési munkán foglalkoztatottak száma összesen*		Az "a"-ból és "b"-ből					
				kutató, fejlesztő		kutatási, kísérleti fejlesztési segédszemélyzet		egyéb fizikai és nem fizikai foglalkozású	
		tényleges	számított	tényleges	számított	tényleges	számított	tényleges	számított
		létszám							
		egész szám	egy tizedesre	egész szám	egy tizedesre	egész szám	egy tizedesre	egész szám	egy tizedesre
a	b	c	d	e	f	g	h		
01	Állományi létszám	132	42,5	75	30,0	34	10,2	23	2,3
02	Ebből (01-ből): nő	76	21,9	31	12,4	25	7,5	20	2,0
03	Állományba nem tartozó egyszeri, eseti megbízással foglalkoztatottak	15	10,0	5	4,0	4	3,0	6	3,0

* Az "a" rovat egyenlő a c+e+g rovatok összegével, a "b" rovat egyenlő a d+f+h rovatok összegével. A megosztott rovatoknál a "c", "e" és "g" részben a kutató, kísérleti fejlesztő munkán foglalkoztatott személyek tényleges száma (tizedes nélkül), a "d", "f" és "h" részben a kutatásra, kísérleti fejlesztésre átlagosan ráfordított munkaidő arányában számított foglalkoztatotti létszám (teljes munkaidejű dolgozóra átszámított egyenérték) szerepel (max. egy tizedessel).

1/3. LÉTSZÁMADATOK

(fő)

Sor-azonosító	Megnevezés	Összesen	Ebből (a-ből): nő
		a	b
01	akadémiai rendes tag vagy levelező tag		
02	A kutatók, fejlesztők közül (1/1. táblá 01 sor "c" rovat)	címekkel rendelkezők	1
04			
05	6 hónapnál hosszabb ideig külföldön tartózkodók	munkavállalóként	1
06		ösztöndíjasként	
09	A kutatóhelyen foglalkoztatott (magyar állampolgár) ösztöndíjasok		
10	Külföldi állampolgárságú ösztöndíjasok (11+12+13 sor)		
11	EU-tagországból		
12	Ebből (10-ből):	EU-n kívüli más európai országból	
13		nem európai országból	
14	Külföldi állampolgárságú kutatók, fejlesztők (15+16+17 sor)		
15	Ebből (14-ből):	EU-tagországból	
16		EU-n kívüli más európai országból	
17		nem európai országból	

1/4. LÉTSZÁMADATOK ISKOLAI VÉGZETTSÉG SZERINT

(fő)

Sor-azono-sító	Iskolai végzettség	Kutató, fejlesztő	Ebből ("a"-ból): nő	Kutatási, fejlesztési segéd-személyzet	Ebből ("c"-ból): nő	Egyéb fizikai és nem fizikai foglalkozású	Ebből ("e"-ból): nő
		a	b	c	d	e	f
01	Doktori (PhD-, DLA-) fokozatot szerzett	45	17				
02	Egyetemi, főiskolai vagy azzal egyenértékű oklevelet szerzett	30	14	10	6	8	7
03	Felsőfokú szakképzésben végzett			1	1	7	6
04	Összes felsőfokú végzettségű (01-03. sorok együtt)	75	31	11	7	15	13
05	Középfokú végzettséget szerzett			23	18	8	7
06	Alapfokú vagy annál alacsonyabb végzettségű						
07	Összesen (04-06 sorok együtt)	75	31	34	25	23	20

Összefüggések: 07 sor "a" oszlop = 1/1. tábla 01 sor "c" oszlop
 07 sor "c" oszlop = 1/1. tábla 01 sor "e" oszlop
 07 sor "e" oszlop = 1/1. tábla 01 sor "g" oszlop
 07 sor "b" oszlop = 1/1. tábla 02 sor "c" oszlop
 07 sor "d" oszlop = 1/1. tábla 02 sor "e" oszlop
 07 sor "f" oszlop = 1/1. tábla 02 sor "g" oszlop

1/5. KUTATÓK ÉS FEJLESZTŐK LÉTSZÁMA ÉLETKOR SZERINT

(fő)

Sor-azono-sító	Megnevezés	25 évnél fiatalabb	25 - 34	35 - 44	45 - 54	55 - 64	65 évnél idősebb	Összesen
		év						
		a	b	c	d	e	f	g
01	Kutató, fejlesztő	1	13	18	24	18	1	75
02	Ebből (01-ből): nő	1	5	7	9	9		31

Összefüggések: 01 sor "g" oszlop = 1/4. tábla 07 sor "a" oszlop
 02 sor "g" oszlop = 1/4. tábla 07 sor "b" oszlop

2/1. A KUTATÁSI, KÍSÉRLETI FEJLESZTÉSI TEVÉKENYSÉG KÖLTSÉGEI

Sor- azono- sító	A kutatási, kísérleti fejlesztési költségek részletezése	1000 Ft (tizedes nélkül)
01	Költségek összesen (02+08 sor)	179 270
02	a saját szervezetben végzett K+F tevékenység költségei (03+04+05+06 sor)	179 270
03	személyi jellegű ráfordítás	110 962
04	anyagköltség (áfa nélkül)	25 733
05	igénybe vett szolgáltatások értéke (áfa nélkül)	29 724
06	egyéb költség (áfa nélkül)	12 851
08	kiadott K+F megbízások (alvállalkozói tevékenység) számla szerinti értéke	
09	K+F tevékenységre elszámolt amortizáció	
10	Állóeszköz-nagyjavítás (fejújítás) évi összege *	

* A 10 sőt csak az intézetek töltik ki.

Osszefüggések: 02 sor = 2/3. tábla "a" oszlop 36 sor
02 sor = 3/1. tábla "h" oszlop

2/2. A KUTATÁSI, KÍSÉRLETI FEJLESZTÉSI TEVÉKENYSÉG BERUHÁZÁSAI

Sor- azono- sító	A kutatási, kísérleti fejlesztési beruházások részletezése	1000 Ft (tizedes nélkül)
01	Beruházások összesen (áfa nélkül)	11 296
02	építési beruházás	
03	gép-, műszer- és informatikai beruházás (beleértve a technológiai szerelést is)	11 296
04	számítógépes szoftver	
05	Licenc-, know-how-beszerezés (áfa nélkül)	

Osszefüggések: 01 sor = 2/3. tábla "b" oszlop 36 sor

2/3. A KUTATÁSI, KÍSÉRLETI FEJLESZTÉSI TEVÉKENYSÉG FORRÁSAI

(a táblát a felhasználó 2/3. tábla 06-08. sorainak összege) és a tárgyévben megkapott pályázati pénz közötti eltérés
 a táblát a jelentés mellékletében a Megegyezés rovatában indokolni!

1000 Ft (tizedes nélkül)

Sor- azono- sító	Pénzforrások, illetve finanszírozók		Költség össz.	Beruházás össz.		
			a	b		
06		pályázat K+F célú államháztartási forrásból, tárca kutatási előirányzatából	Kutatási és Technológiai Innovációs Alap			
07			operatív programok			
08			OTKA-ból	35 263	2 848	
09			egyéb K+F célú támogatási előirányzatok			
10			nem közvetlenül K+F célú támogatási előirányzatok és programok			
11	elkülönített állami pénzalapok					
14	Hazai forrásból (pályázat, szerződés, megrendelés, támogatás)	más költségvetési kutató-fejlesztő intézettől	megbízás, megrendelés			
15			támogatás			
16		felsőoktatási intézménytől	megbízás, megrendelés			
17			támogatás			
20		vállalkozásoktól és más gazdálkodó szervezetektől	megbízás, megrendelés			
21			támogatás			
23		önkormányzatoktól	megbízás, megrendelés			
24			támogatás			
25		nonprofit szervezetektől	megbízás, megrendelés			
26			támogatás			
29		Intézményfinanszírozás állami költségvetésből ¹⁾		93 590		
30		Az intézmény saját forrásából (nyereségéből)				
31		Külföldi forrásból	vállalkozások			
32			ebből (31-ből): EU			
33			vállalkozáson kívüli egyéb források		50 417	8 448
34			ebből (33-ból): EU			
35	összes forrás (31+33 sor)		50 417	8 448		
36	Mindösszesen (06-30. sorok együtt és a 35. sor)		179 270	11 296		

Osszefüggések: 36 sor "a" oszlop = 2/1. tábla 02 sor
 36 sor "b" oszlop = 2/2. tábla 01 sor

¹⁾Egyéb költségvetési kutatóhelyeknél ide tartozik a kutatási támogatás összege.

37	Külföldi forrásból	vállalkozások (31 sor adata)		
42		állami költségvetés		
43		felsőoktatás		
44		nonprofit szervezetek		
45		Európai Unió pályázatok		
46		nemzetközi szervezetek		
47		egyéb források	50 417	8 448
48	Külföldi forrás összesen (37-47 sorok együtt)		50 417	8 448

Összefüggések: 2/3. tábla "a" oszlop 37 sor = 31 sor "a" oszlop 2/3. tábla "a" oszlop 48 sor = 35 sor "a" oszlop
2/3. tábla "b" oszlop 37 sor = 31 sor "b" oszlop 2/3. tábla "b" oszlop 48 sor = 35 sor "b" oszlop

49	A tárgyévben költségvetési forrásból K+F célra kapott teljes összeg (felhasználástól függetlenül)	9
----	---	---

**2/4. A KUTATÁSI, KÍSÉRLETI FEJLESZTÉSI TEVÉKENYSÉG KÖLTSÉGEI ÉS BERUHÁZÁSAI
TÁRSADALMI-GAZDASÁGI CÉLOK SZERINT**

1000 Ft (tizedes nélkül)

Sor- azono- sító	Társadalmi-gazdasági célok	Költség összesen	Beruházás összesen
		a	b
01	A Föld kutatása és hasznosítása		
02	Környezet		
03	A világűr kutatása és hasznosítása		
04	Közlekedés, telekommunikáció és egyéb infrastruktúra		
05	Energia		
06	Ipari termelés és technológia		
07	Egészség		
08	Mezőgazdaság		
09	Oktatás		
10	Kultúra, rekreáció (szabadidő), vallás és tömegkommunikáció		
11	Politikai és társadalmi rendszerek, struktúrák és folyamatok		
12	Általános tudásszint fejlesztése	179 270 85 680	11 296
13	Védelem		
14	Összesen (01-13 sorok együtt)	179 270 85 680	11 296

Összeállítások: 14 sor "a" oszlop = 2/3. tábla 36 sor "a" oszlop
14 sor "b" oszlop = 2/3. tábla 36 sor "b" oszlop

3. KUTATÁSI, KÍSÉRLETI FEJLESZTÉSI PROJEKTEK

3/1.

A tárgyévben folyamatban lévő					
Sor-szám		alapkutatási projektek	alkalmazott kutatási projektek	kísérleti fejlesztési projektek	összes kutatási és kísérleti fejlesztési projekt
		a	b	c	d=a+b+c
1	száma (darab)	20			20
2	tárgyévi költsége (1000 Ft tizedes nélkül)	179270 85680			179270 85680

Osszefüggések: 2. sor "d" oszlop = 2/1. tábla 02 sor ill. 2/3. tábla "a" oszlop 36 sor

3/1. (folytatása)

A tárgyévben folyamatban lévő kutatási, kísérleti fejlesztési projektek közül (1.sor "d" oszlopból) nemzetközi együttműködés keretében végzett projektek száma (darab)	e	
--	---	--

3/2.

Az összes kutatási, kísérleti fejlesztési projekt (1.sor "d" oszlop) tudományági besorolása		Összes projektköltség (2.sor "d" oszlop) megoszlása (%)
kód	megnevezés	
1.7	1.7 Egyéb természettudományok	100,00

3/3.

Ismeretei szerint az alkalmazott kutatási és a kísérleti fejlesztési projektek eredményeit milyen területen hasznosítják? (1.sor "b" és "c" oszlop együtt)		Az alkalmazott kutatási és kísérleti fejlesztési projektköltség (2.sor "b" és "c" oszlop) megoszlása (%)
kód	megnevezés	

4. A KUTATÓ-FEJLESZTŐ HELY EREDMÉNYEINEK MÉRÉSÉRE VONATKOZÓ EGYÉB ADATOK

A kutatóhely dolgozói által írt és a tárgyévben megjelent tudományos művek száma (darab)			
magyar nyelvű	könyvek és könyvfejezetek		8
	szakfolyóiratcikkek		18
	elfogadott értekezések		27
	elektronikus formában megjelent tudományos művek		4
	konferenciakiadványok		21
idegen nyelvű	könyvek és könyvfejezetek		14
	cikkek	akadémiai aktákban vagy hazai folyóiratokban	41
		külföldi szakfolyóiratokban	116
	elektronikus formában megjelent tudományos művek		7
	konferenciakiadványok		37

darab

A kutatóhely; ill. annak dolgozói	által a tárgyévben tett szabadalmi bejelentések száma	belföldön	
		külföldön	
	részére a tárgyévben megadott szabadalmak száma	belföldön	
		külföldön	