



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

2012

**Adatszolgáltatók:** kutatóintézetek, kutatási, fejlesztési tevékenységet végző költségvetési intézmények

Az adatszolgáltatás statisztikai célra történik. Az adatszolgáltatás megtagadása, a késedelmes adatszolgáltatás a statisztikáról szóló 1993. évi XLVI. törvény 9/A. §-a alapján közigazgatási bírság kiszabását vonhatja maga után.

Az adatszolgáltatás a Stt. felhatalmazása alapján kiadott Országos Statisztikai Adatgyűjtési Programról szóló Korm. rendelet alapján történik figyelemmel a 753/2004/EK rendeletre.

Törzsszám:	15350851	Statisztikai főtevékenység:	9102	Megye:	05
Neve:	BORSOD-ABAÚJ-ZEMPLÉN MEGYEI MÚZEUMI IGAZGATÓSÁG				
Címe:	3529	Miskolc, Görgey Artúr utca 28			

Beérkezési határidő:	2013.03.18
----------------------	------------

**Beküldés módja:** a KSH ELEKTRA rendszerén keresztül ([www.ksh.hu](http://www.ksh.hu)→Adatszolgáltatóinknak→KSH-ELEKTRA Elektronikus adatgyűjtés)

**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

**elérési útvonala:** [www.ksh.hu](http://www.ksh.hu)→Adatszolgáltatóinknak→KSH-ELEKTRA Elektronikus adatgyűjtés→Ügyfélszolgálat

A kérdőívet jóváhagyó vezető adatai				
neve	beosztása	telefonszáma	faxszáma	e-mail címe
Dr. Pusztai Tamás	Megyei Múze...	46/560-172	46/555-397	pusztai@hermuz.hu

  

A kitöltő adatai			
neve	telefonszáma	faxszáma	e-mail címe
Bogdán Péter	46/560-176	46/555-397	latogato@hermuz.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	10	2,0	10	2,0				
02	Ebből (01-ből): nő	3	1,0	3	1,0				
03	Állományba nem tartozó egyszerű, eseti megbízással foglalkoztatottak								

\* 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	A kutatók, fejlesztők közül (1/1. tábla 01 sor "c" rovat)		Összesen	Ebből (a-ból): nő
			a	b
01	Akadémiai rendes tag vagy levelező tag	címmel rendelkezők		
02	MTA doktora, tudomány doktora		1	
04	Tudomány kandidátusa, doktori (PhD-, DLA-) fokozattal rendelkezők		9	3
05	6 hónapnál hosszabb ideig külföldön tartózkodók	munkavállalóként		
06		ösztöndíjasként		
09	A kutatóhelyen foglalkoztatott (magyar állampolgár) ösztöndíjasok			
10	Külföldi állampolgárságú ösztöndíjasok (11+12+13. sor)			
11	Ebből (10-ből):	EU-tagországból		
12		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-azonosító	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	10	3				
02	Egyetemi, főiskolai vagy azzal egyenértékű oklevelet szerzett						
03	Felsőfokú szakképzésben végzett						
04	Összes felsőfokú végzettségű (01-03. sorok együtt)	10	3				
05	Középfokú végzettséget szerzett						
06	Alapfokú és annál alacsonyabb végzettségű						
07	Összesen (04-06. sorok együtt)	10	3				

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-azonosító	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		2	4	3	1		10
02	Ebből (01-ből): nő			1	2			3

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)		15 550	
02	Ebből (01-ből):	a saját szervezetben végzett K+F tevékenység költségei (03+04+05+06. sor)	15 550	
03		ebből (02-ből):	személyi jellegű ráfordítás	8 470
04			anyagköltség (áfa nélkül)	7 080
05			igénybe vett szolgáltatások értéke (áfa nélkül)	
06			egyéb költség (áfa nélkül)	
08		kiadott K+F megbízások (alvállalkozói tevékenység) számla szerinti értéke		
09	K+F tevékenységre elszámolt amortizáció			
10	Állóeszköz-nagyjavítás (fejújítás) évi összege *			

\* A 10 sort csak az intézetek töltik ki.

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

## 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)		
02	Ebből (01-ből):	építési beruházás	
03		gép-, műszer- és informatikai beruházás (beleértve a technológiai szerelést is)	
04		számítógépes szoftver	
05	Licenc-, know-how-beszerzés (áfa nélkül)		

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

## 2/3. A KUTATÁSI, KÍSÉRLETI FEJLESZTÉSI TEVÉKENYSÉG FORRÁSAI

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		
09		egyéb K+F célú támogatási előirányzatok		
10		nem közvetlenül K+F célú támogatási előirányzatok és programok		1 000
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 <sup>1)</sup>		14 550	
30	Az intézmény saját forrásából (nyereségéből)			
31	Külföldi forrásból	vállalkozások		
32		ebből (31-ből): EU		
33		vállalkozáson kívüli egyéb források		
34		ebből (33-ból): EU		
35		összes forrás (31+33. sor)		
36	Mindösszesen (06-30. sorok együtt és a 35. sor)		15 550	

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

<sup>1)</sup>Egyéb költségvetési kutatóhelyeknél idetartozik 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		
48	Külföldi forrás összesen (37-47. sorok együtt)			

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)			
----	---	--	--	--

**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	200	
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	15 350	
13	Védelem		
14	Összesen (01-13. sorok együtt)	15 550	

Összefüggések: 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)	9			9
2	tárgyévi költsége (1000 Ft tizedes nélkül)	15 550			15 550

Összefüggések: 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	e	
--	---	--

3/2.

Az összes kutatási, kísérleti fejlesztési projekt (1.sor "d" oszlop) tudományági besorolása		Összes projektköltség (2.sor "d" oszlop) megoszlása (%)
kód	megnevezés	
1.5	1.5 Föld- és környezettudományok	3,00
6.1	6.1 Történelemtudományok	90,00
6.5.1	6.5.1 Néprajz és kulturális antropológiai tudományok	7,00

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		2
	szakfolyóiratcikkek		39
	elfogadott értekezések		
	elektronikus formában megjelent tudományos művek		7
	konferenciakiadványok		
idegen nyelvű	könyvek és könyvfejezetek		
	cikkek	akadémiai aktákban vagy hazai folyóiratokban	12
		külföldi szakfolyóiratokban	4
	elektronikus formában megjelent tudományos művek		2
	konferenciakiadványok		

darab

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