



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

2018

Adatszolgáltatók: kutatóintézetek, kutatási, fejlesztési tevékenységet végző költségvetési intézmények

Az adatszolgáltatás statisztikai célra történik. Az adatszolgáltatás elmulasztása, illetve a hamis adatszolgáltatás a hivatalos statisztikáról szóló 2016. évi CLV. törvény 32-33. §-a alapján közigazgatási bírság kiszabását vonhatja maga után.

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

Törzsszám:	15300083	Statisztikai főtevékenység:	8413	Megye:	01
Neve:	MAGYAR Bányászati és Földtani Szolgálat				
Címe:	1145	Budapest 14. ker., Columbus utca 17-23.			

Beérkezési határidő:	2019.03.18
----------------------	------------

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

Kapcsolat: www.ksh.hu → [Adatszolgáltatóinknak](#) → [Nyomtatványok](#) → [Munkatársak elérhetőségei](#)

A kitöltéssel és adattovábbítással kapcsolatos kérdéseit az alábbi telefonszámon teheti fel:

KSH-ELEKTRA ügyfélszolgálat telefonszáma: 80/200-766

elérése a honlapon: <https://kapcsolat.ksh.hu/ContactCenter/>

A kérdőívet jóváhagyó vezető adatai

neve	beosztása	telefonszáma	e-mail címe
Rózsahegyiné Fikner Anna	főov.	1 301 2967	fikner.anna@mbfsz.gov.hu

A kitöltő adatai

neve	beosztása	telefonszáma	e-mail címe
Rózsahegyiné Fikner Anna	főov.	1 301 2967	fikner.anna@mbfsz.gov.hu

Megjegyzés

Két OTKA pályázatunk van folyamatban.

A kérdőív kitöltésére fordított idő:	30	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 segéd személyzet		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		

Állományba tartozók

01	Átlagos állományi létszám	118	35,0	90	26,5	24	7,4	4	1,1
02	Ebből (01-ből): nő	51	15,1	36	10,7	15	4,4		
03	Átlagos állományi létszámból PHD-, DLA és mesterképzésben résztvevők	39	11,2	39	11,2				

Állományba nem tartozók ¹⁾

04	Egyszeri, eseti megbízási szerződéssel munkát végzők	4	3,6	1	1,0	3	2,6		
05	Ebből (04-ből): a PhD, DLA és mesterképzésben részt vevő hallgatók								
06	Egyéb jogviszony keretében a kutatási tevékenységben résztvevők száma (pl. állami és egyéb ösztöndíj programok, ösztöndíjas foglalkoztatói jogviszony keretében)								
07	Ebből (06-ből): a PhD, DLA és mesterképzésben részt vevő hallgatók								
08	Vállalkozási szerződéssel munkát végzők								
09	Állományba nem tartozó térítés nélkül K+F-tevékenységben részt vevők (pl. önkéntes)	9	9,0	4	4,0	5	5,0		
10	Ebből (09-ből): a PhD, DLA és mesterképzésben részt vevő hallgatók	3	3,0			3	3,0		
11	Összesen (04+06+08+09)	13	12,6	5	5,0	8	7,6		
12	Ebből (11-ből): nő	4	4,0	2	2,0	2	2,0		

1) Egy főt csak egyszer kérünk szerepeltetni a rá legjellemzőbb módon.

* 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-ból): nő		
			a	b		
01	Az átlagos állományi létszámból (1/1. tábla 01 sor "a" rovat)	akadémiai rendes tag vagy levelező tag	címmel rendelkezők	1		
02		MTA doktora, tudomány doktora				
03		Ebből (02-ből) az adott évben megszerzett				
04		tudomány kandidátusa, doktori (PhD-, DLA-) fokozattal rendelkezők		38	15	
05		Ebből (04-ből) az adott évben megszerzett*		belföldön		
06				külföldön		
07		6 hónapnál hosszabb ideig külföldön tartózkodók		munkavállalóként		
08				ösztöndíjasként		
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				

* A hazai és külföldi intézmény által kiadott közös fokozat esetében az adatokat a "külföldön" megjelölésű oszlopokban kell szerepeltetni.

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	39	15				
02	Egyetemi (vagy azzal egyenértékű pl. MA/MSc) oklevelet szerzett	51	21				
03	Főiskolai (vagy azzal egyenértékű pl. BA/BSc) oklevelet szerzett			2	2		
04	Felsőfokú szakképzésben végzett			4	2	1	
05	Összes felsőfokú végzettségű (01-04 sorok együtt)	90	36	6	4	1	
06	Középfokú végzettséget szerzett			18	11		
07	Alapfokú vagy annál alacsonyabb végzettségű					3	
08	Összesen (05-07 sorok együtt)	90	36	24	15	4	

Összefüggések: 08 sor "a" oszlop = 1/1. tábla 01 sor "c" oszlop
 08 sor "c" oszlop = 1/1. tábla 01 sor "e" oszlop
 08 sor "e" oszlop = 1/1. tábla 01 sor "g" oszlop

08 sor "b" oszlop = 1/1. tábla 02 sor "c" oszlop
 08 sor "d" oszlop = 1/1. tábla 02 sor "e" oszlop
 08 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					f	
		a	b	c	d	e		
01	Kutató, fejlesztő	1	12	23	28	25	1	90
02	Ebből (01-ből): nő	1	6	9	13	6	1	36

Összefüggések: 01 sor "g" oszlop = 1/4. tábla 08 sor "a" oszlop
 02 sor "g" oszlop = 1/4. tábla 08 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)		7 847	
02	Ebből (01-ből):	a saját szervezetben végzett K+F tevékenység költségei (03+04+05+06+07 sor)	7 847	
03		ebből (02-ből):	állományba tartozók személyi jellegű ráfordítása (járulékokkal együtt)	4 743
04			állományba nem tartozók személyi jellegű ráfordítása (járulékokkal együtt)	315
05			anyagköltség (áfa nélkül)	
06			igénybe vett szolgáltatások értéke (áfa nélkül)	2 789
07			egyéb költség (áfa nélkül)	
08		kiadott K+F megbízások (alvállalkozói tevékenység) számla szerinti értéke		
09		K+F tevékenység eszközeire elszámolt amortizáció		
10	Tárgyi eszköz-nagyjavítás (fejújítás) évi összege *			

* A 10 sort csak az intézetek töltik ki.

Összefüggések: 02 sor = 2/3. tábla "a" oszlop 37 sor
02 sor = 3/1. tábla 2. sor "d" 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)		
02	Ebből (01-ből):	építési beruházás (földterületek és épületek)	
03		gép-, műszer-, és berendezés- beruházás az informatikai információs és kommunikációs beruházások nélkül (beleértve a technológiai szerelést is)	
04		informatikai információs és kommunikációs beruházás (beleértve a technológiai szerelést is)	
05		számítógépes szoftver	
06		Vagyoni értékű jogok (licence, használati jog stb.) (áfa nélkül)	
07	Szellemi termékek (know-how, szabadalom stb.) (áfa nélkül)		

Összefüggések: 01 sor = 2/3. tábla "b" oszlop 37 sor
06 + 07 sor = 2/3. tábla "c" oszlop 37 sor

**2/3. A KUTATÁSI, KÍSÉRLETI FEJLESZTÉSI TEVÉKENYSÉG RÁFORDÍTÁSAINAK
(KÖLTSÉG, BERUHÁZÁS, IMMATERIÁLIS JAVAK) FORRÁSAI**

Ha a tárgyévben felhasznált (2/3. tábla 07-09.sorainak összege) és a tárgyévben megkapott pályázati pénz között eltérés van, akkor kérjük a jelentés előlap *Megjegyzés* rovatában indokolni!

1000 Ft (tizedes nélkül)

Sor-azonosító	Pénzforrások, illetve finanszírozók		Költség össz.	Beruházás össz.	Immateriális javak össz.	
			a	b	c	
07	Hazai forrásból (pályázat, szerződés, megrendelés, támogatás)	Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Alap				
08		operatív programok				
09		Kutatási témapályázatok NKFI alap (régóta OTKA)	7 847			
10		egyéb K+F célú támogatási előirányzatok				
11		nem közvetlenül K+F célú támogatási előirányzatok és programok				
12		elkülönített állami pénzalapok				
15		más költségvetési kutató-fejlesztő intézettől	megbízás, megrendelés			
16			támogatás			
17		felsőoktatási intézménytől	megbízás, megrendelés			
18			támogatás			
21		vállalkozásoktól és más gazdálkodó szervezetektől	megbízás, megrendelés			
22			támogatás			
24		önkormányzatoktól	megbízás, megrendelés			
25			támogatás			
26	nonprofit szervezetektől	megbízás, megrendelés				
27		támogatás				
30	Intézményfinanszírozás állami költségvetésből ¹⁾					
31	Az intézmény saját forrásából (nyereségéből)					
32	Külföldi forrásból	vállalkozások				
33		ebből (32-ből): EU				
34		vállalkozáson kívüli egyéb források				
35		ebből (34-ből): EU				
36		összes forrás (32+34 sor)				
37	Mindösszesen (07-31 sorok együtt és a 36 sor)		7 847			

Összefüggések: 2/3. tábla "a" oszlop 37 sor = 2/1. tábla 02 sor
 2/3. tábla "b" oszlop 37 sor = 2/2. tábla 01 sor
 2/3. tábla "c" oszlop 37 sor = 2/2. tábla 06+07 sorok

¹⁾Egyéb költségvetési kutatóhelyeknél idetartozik a kutatási támogatás összege.

39	Külföldi forrásból	vállalkozások (32 sor adata)			
44		állami költségvetés			
45		felsőoktatás			
46		nonprofit szervezetek			
47		Európai Unió pályázatok			
48		nemzetközi szervezetek			
49		egyéb források			
50	Külföldi forrás összesen (39-49 sorok együtt)				

Összefüggések:

2/3. tábla "a" oszlop 39 sor = 32 sor "a" oszlop
2/3. tábla "b" oszlop 39 sor = 32 sor "b" oszlop
2/3. tábla "c" oszlop 39 sor = 32 sor "c" oszlop

2/3. tábla "a" oszlop 50 sor = 36 sor "a" oszlop
2/3. tábla "b" oszlop 50 sor = 36 sor "b" oszlop
2/3. tábla "c" oszlop 50 sor = 36 sor "c" oszlop

51	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	7 847	
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		
13	Védelem		
14	Összesen (01-13 sorok együtt)	7 847	

Összefüggések: "a" oszlop 14 sor = 2/3. tábla "a" oszlop 37 sor
"b" oszlop 14 sor = 2/3. tábla "b" oszlop 37 sor

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)			2	2
2	tárgyévi költsége (1000 Ft tizedes nélkül)			7 847	7 847

Összefüggések: 2. sor "d" oszlop = 2/1. tábla 02 sor ill. 2/3. tábla "a" oszlop 37 sor

3/1. (folytatása)

A tárgyévben folyamatban lévő kutatási, kísérleti fejlesztési projektek közül (1.sor "d" oszlopból) nemzetközi együttműködés keretében végzett projektek száma (darab)	A tárgyévben folyamatban lévő kutatási, kísérleti fejlesztési projektek költségéből (2.sor "d" oszlopból) a kutatási, kísérleti fejlesztési projektek során előállított saját fejlesztésű szoftverek költsége (1000 Ft tizedes nélkül)
e	f

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	100,00

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 (a konferenciakiadványok kivételével, szerkesztett kötetek is)	7
	könyvrészletek (a konferenciaközlemények kivételével)	57
	folyóiratcikkek (a konferenciaközlemények kivételével)	26
	konferenciakiadványok (konferenciaközlemények folyóiratban, könyvrészletben vagy egyéb konferenciaközleményben; konferenciakiadványok szerkesztése)	27
idegen nyelvű	könyvek (a konferenciakiadványok kivételével, szerkesztett kötetek is)	3
	könyvrészletek (a konferenciaközlemények kivételével)	23
	folyóiratcikkek (a konferenciaközlemények kivételével)	19
	konferenciakiadványok (konferenciaközlemények folyóiratban, könyvrészletben vagy egyéb konferenciaközleményben; konferenciakiadványok szerkesztése)	30

* A publikációkra vonatkozó adatokat a Magyar Tudományos Művek Tára (MTMT) azonos statisztikai táblázatából kell átvenni.