



## JELENTÉS A VÁLLALKOZÁSOK KUTATÁSI, FEJLESZTÉSI ADATAIRÓL

2017

**Adatszolgáltatók:** kutatási, fejlesztési tevékenységet folytató gazdálkodó szervezetek

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:	23833904	Statisztikai főtevékenység:	9499	Megye:	01
Neve:	IFKA Iparfejlesztési Közhasznú Nonprofit Korlátolt Felelősségű Társaság				
Címe:	1062	Budapest 06. ker.,Andrássy út 100.			

Beérkezési határidő:	2018.03.16
----------------------	------------

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

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

**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	e-mail címe
Dr. Bárdos Krisztina	ügyvezető iga...	3122213	bardos@ifka.hu

  

A kitöltő adatai			
neve	beosztása	telefonszáma	e-mail címe
Fazekas Terézia	gazdasági iga...	3122213	fazekas@ifka.hu

Megjegyzés	
Statisztikai főtevékenység helyesen: 7219	
<b>A kérdőív kitöltésére fordított idő:</b>	480 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"-ból					
				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	29	20,5	16	11,3	13	9,2		
02	Ebből (01-ből): nő	14	9,7	7	5,2	7	4,5		
03	Állományba nem tartozó egyszeri, eseti megbízással foglalkoztatottak	4	0,5	4	0,5				

\* 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 állományi létszámból (1/1. tábla 01 sor "a" rovat)	akadémiai rendes tag vagy levelező tag			
02		MTA doktora, tudomány doktora	címmel rendelkezők		
03		Ebből (02-ből) az adott évben megszerzett			
06		tudomány kandidátusa, doktori (PhD-, DLA-) fokozattal rendelkezők		7	3
07		Ebből (06-ből) az adott évben megszerzett*	belföldön		
08			külföldön		
09		6 hónapnál hosszabb ideig külföldön tartózkodók	munkavállalóként		
10			ösztöndíjasként		
11		A kutatóhelyen PhD-, DLA-képzésben részt vevő hallgatók			
13		A kutatóhelyen foglalkoztatott (magyar állampolgár) ösztöndíjasok			
14	Külföldi állampolgárságú ösztöndíjasok (15+16+17 sor)				
15	Ebből (14-ből):	EU-tagországból			
16		EU-n kívüli más európai országból			
17		nem európai országból			
18	Külföldi állampolgárságú kutatók, fejlesztők (19+20+21 sor)				
19	Ebből (18-ből):	EU-tagországból			
20		EU-n kívüli más európai országból			
21		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	Kutatói, fejlesztési segéd-személyzet	Ebből ("c"-ból): nő	Egyéb fizikai és nem fizikai foglalkozású	Ebből ("e"-ból): nő
		a	b	c	d	e	f
01	Tudományos (PhD-, DLA-) fokozatot szerzett	4	2	3	1		
02	Egyetemi (vagy azzal egyenértékű pl. MA/MSc) oklevelet szerzett	12	5	6	3		
03	Főiskolai (vagy azzal egyenértékű pl. BA/BSc) oklevelet szerzett			4	3		
04	Felsőfokú szakképzésben végzett						
05	Összes felsőfokú végzettségű (01-04 sorok együtt)	16	7	13	7		
06	Középfokú végzettséget szerzett						
07	Alapfokú vagy annál alacsonyabb végzettségű						
08	Összesen (05-07 sorok együtt)	16	7	13	7		

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, 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		3	5	4	3	1	16
02	Ebből (01-ből): nő		3	3	1			7

Összefüggések: 01 sor "g" oszlop = 1/4. tábla 08 sor "a" oszlop  
 02 sor "g" oszlop = 1/4. tábla 08 sor "b" oszlop

0000	
------	--

## 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)		294 670	
02	Ebből (01-ből):	a saját szervezetben végzett K+F tevékenység költségei (03+04+05+06 sor)	294 670	
03		ebből (02-ből):	személyi jellegű ráfordítás	158 630
04			anyagköltség (áfa nélkül)	3 548
05			igénybe vett szolgáltatások értéke (áfa nélkül)	131 004
06			egyéb költség (áfa nélkül)	1 488
08		kiadott K+F megbízások (alvállalkozói tevékenység) számla szerinti értéke		
09	K+F tevékenységre elszámolt amortizáció			

Összefüggések: 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)		
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

Ha a tárgyévben felhasznált (2/3. tábla 06-08.sorainak összege) és a tárgyévben megkapott pályázati pénz között eltérés van, akkor kérjük a jelentés előlap *Megjegyzés* rovatában indokolni!

1000 Ft (tizedes nélkül)

Sor- azono- sító	Pénzforrások, illetve finanszírozók		Költség össz.	Beruházás össz.	
			a	b	
01	Saját forrás (vállalaton belüli finanszírozás)				
06	Hazai forrásból (pályázat, szerződés, megrendelés, támogatás)	Kutatási és Technológiai Innovációs Alap			
07		operatív programok			
08		pályázat K+F célú államháztartási forrásból, tárca kutatási előirányzatából	Kutatási témapályázatok NKFI alap (régí OTKA)	250 118	
09		egyéb K+F célú támogatási előirányzatok			
10		nem közvetlenül K+F célú támogatási előirányzatok és programok		44 552	
11		elkülönített állami pénzalapok			
12		költségvetési kutató- fejlesztő intézettől	megbízás, megrendelés		
13			támogatás		
16		felsőoktatási intézményektől	megbízás, megrendelés		
17	támogatás				
22	más vállalkozástól				
23	önkormányzatoktól	megbízás, megrendelés			
24		támogatás			
25	nonprofit szervezettől	megbízás, megrendelés			
26		támogatás			
31	vállalkozások				
32	ebből (31-ből): EU (39 + 41 sor)				
33	vállalkozáson kívüli egyéb források (42-47)				
34	ebből (33-ből): EU				
35	összes forrás (31+33 sor)				
36	Mindösszesen (01–26 sorok együtt és a 35 sor)		294 670		

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

37	Külföldi forrásból	vállalkozások (38+40 sor, ill. a 31 sor)			
38		ebből (37-ből):	saját vállalat csoport		
39			ebből (38-ból): EU		
40			más külföldi vállalkozás		
41			ebből (40-ből): EU		
42		állami költségvetés			
43		felsőoktatás			
44		nonprofit szervezetek			
45		Európai Unió pályázatok			
46		nemzetközi szervezetek			
47		egyéb források			
48		Külföldi forrás összesen (37 sor és a 42-47 sorok együtt)			

Összefüggések: 37 sor "a" oszlop = 31 sor "a" oszlop      48 sor "a" oszlop = 35 sor "a" oszlop  
37 sor "b" oszlop = 31 sor "b" oszlop      48 sor "b" oszlop = 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		
02	Környezet		
03	A világűr kutatása és hasznosítása		
04	Közlekedés, telekommunikáció és egyéb infrastruktúra	3 033	
05	Energia		
06	Ipari termelés és technológia	262 839	
07	Egészség		
08	Mezőgazdaság		
09	Oktatás		
10	Kultúra, rekreáció (szabadidő), vallás és tömegkommunikáció		
11	Politikai és társadalmi rendszerek, struktúrák és folyamatok	16 762	
12	Általános tudásszint fejlesztése	12 036	
13	Védelem		
14	Összesen (01-13 sorok együtt)	294 670	

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)			10	10
2	tárgyévi költsége (1000 Ft tizedes nélkül)			294 670	294 670

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 (darab)	e	7
--	---	---

3/2.

Az összes kutatási, kísérleti fejlesztési projekt (1.sor "d" oszlop) tudományági besorolása		Összes projektköltség (2.sor "d" oszlop) megoszlása (%)
kód	megnevezés	
2.11	2.11 Egyéb műszaki tudományok	1,03
5.2.2	5.2.2 Gazdálkodás- és szervezéstudományok	84,88
5.9	5.9 Egyéb társadalomtudományok	14,09

3/3.

Ismeretei szerint az alkalmazott kutatási és 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	
74	Egyéb szakmai, tudományos, műszaki tevékenység	98,97
52	Raktározás, szállítást kiegészítő tevékenység	1,03

#### 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)	
	könyvrészletek (a konferenciaközlemények kivételével)	
	folyóiratcikkek (a konferenciaközlemények kivételével)	10
	konferenciakiadványok (konferenciaközlemények folyóiratban, könyvrészletben vagy egyéb konferenciaközleményben; konferenciakiadványok szerkesztése)	25
idegen nyelvű	könyvek (a konferenciakiadványok kivételével, szerkesztett kötetek is)	
	könyvrészletek (a konferenciaközlemények kivételével)	
	folyóiratcikkek (a konferenciaközlemények kivételével)	8
	konferenciakiadványok (konferenciaközlemények folyóiratban, könyvrészletben vagy egyéb konferenciaközleményben; konferenciakiadványok szerkesztése)	20

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