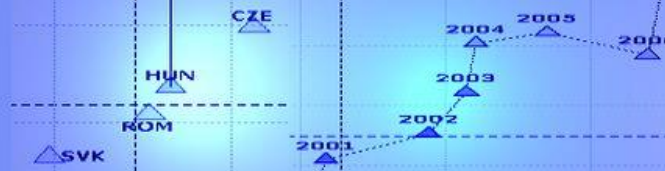


Fiatal kutatók

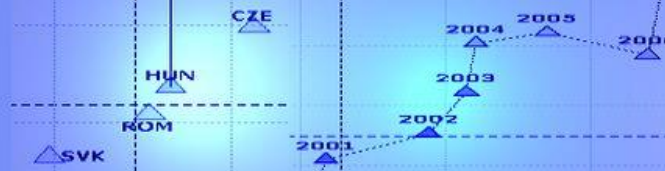
Az MTA fiatal kutatói álláshely-
rendszerének értékelése az érintettek
szemszögéből

Kutatói pályakövetés: egy multidimenziós rendszer körvonalai
MTA KIK TTO műhelybeszélgetés, 2013. június 25.



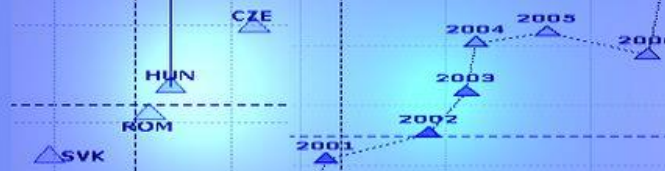
Kvantitatív vizsgálatok

- Fiatal biológus doktoráltak életpályája (2007-2009, NKTH Jedlik Ányos Program)
- **Akadémiai fiatal kutatók vizsgálata (2011)**
- Career Development of Doctorate Holders (CDH) nemzetközi kutatás magyar vizsgálata (2010-2012)



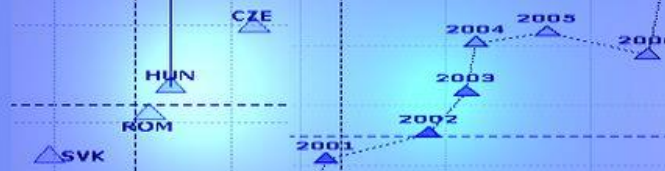
Akadémiai fiatal kutatók vizsgálata

- A kutatás célja/1.: képet alkotni az 1992 óta létező akadémiai fiatal kutatói álláshely-rendszer működéséről, illetve megvizsgálni az érintett fiatal kutatók életpályáját
- A kutatás célja/2.: pilot vizsgálat nagyobb léptékű kutatásokhoz (kutatói pályakövetéshez)
- Teljes alapsokaság: 1992 és 2010 között összesen kb. 2000 fő (évente nagyjából 100 FK álláshely)
- Kutatásba bevontak száma: 1653 fő (hozzájuk sikerült elérhetőséget találni)
- Módszer: online önkitöltős kérdőív - a válaszok automatikusan egy táblázatba kerültek, külön adatbevitelre így nem volt szükség (csak minimális adattisztításra)
- Nevek, elérhetőségek: főként a Kutatóintézeti Főosztály nyilvántartásaiból – e-mail a kutatásba bevonandóknak, melyben link az online kérdőívéhez



Akadémiai fiatal kutatók vizsgálata – Megkérdezettek

	Teljes alapsokaság (fő)	Vizsgálat alapsokasága (fő)	Kitöltött kérdőívek száma (db)	Válaszadási arány (%)
1992-2009 közötti belépők	~ 2000	1557	574	36,9
Új belépők 2010-ben		96	51	53,1
ÖSSZESEN		1653	625	37,8

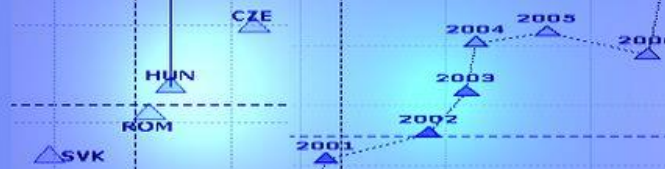


Válaszadási arányok

	Adatfelvétel éve	Megkeresés módja	Válaszadási arány
Angelusz és munkatársai*	1997	Postai	33%
Biológus fiatal kutatók felmérés	2007	E-mail	33,9%
CDH nemzetközi felmérés magyar vizsgálata	2010	E-mail és postai	~23%
Akadémiai fiatal kutatók vizsgálat	2011	E-mail	37,8%

* Lásd pl.: Angelusz et al.: Akadémiai fokozattal rendelkeznek. Magyar Tudomány 1999/4., 424-432.

Torzítás: a pályaelhagyók nehezebben érhetőek el és nehezebb őket válaszadásra bírni

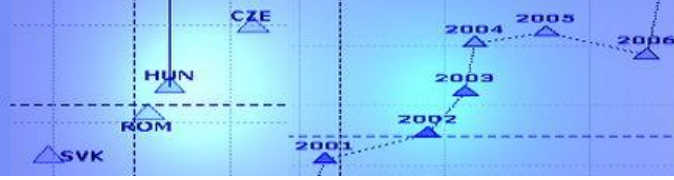


Akadémiai fiatal kutatók vizsgálata – Érintett kérdések

- A válaszadók általános jellemzése
- Fiatal kutatói álláshelyre kerülés
- Fiatal kutatói munkahelyen töltött időszak több szempontú jellemzése
- Jelenlegi munkahely, illetve helyzet jellemzése
- A fiatal kutatók támogatásának elhelyezése a Magyar Tudományos Akadémia feladatai között, illetve e rendszer általános és személyes értékelése

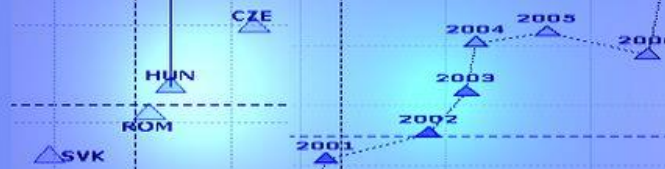


MTA KIK [É] TTO



Eredmények – Ízelítőül



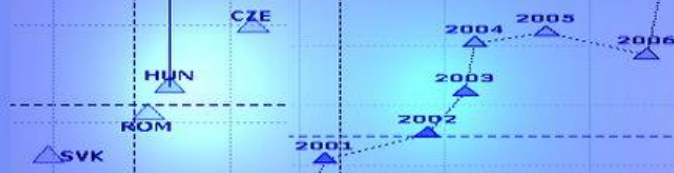


A három év letelte után...

Dolgozott-e fiatal kutatói munkahelyén a három év lejártát követően?	Esetszám (fő)	Arány (%)
Még most is ott dolgozik	343	67,8
Dolgozott még ott, de jelenleg már máshol áll alkalmazásban	76	15,0
Nem dolgozott ott a három évet követően	87	17,2
ÖSSZESEN	506	100,0

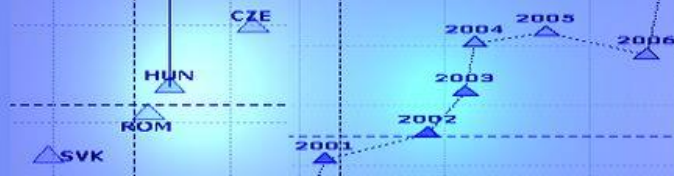
Befolyásoló tényezők:

- Mikor volt fiatal kutató a megkérdezett
- A „pályaelhagyókat” nehéz elérni



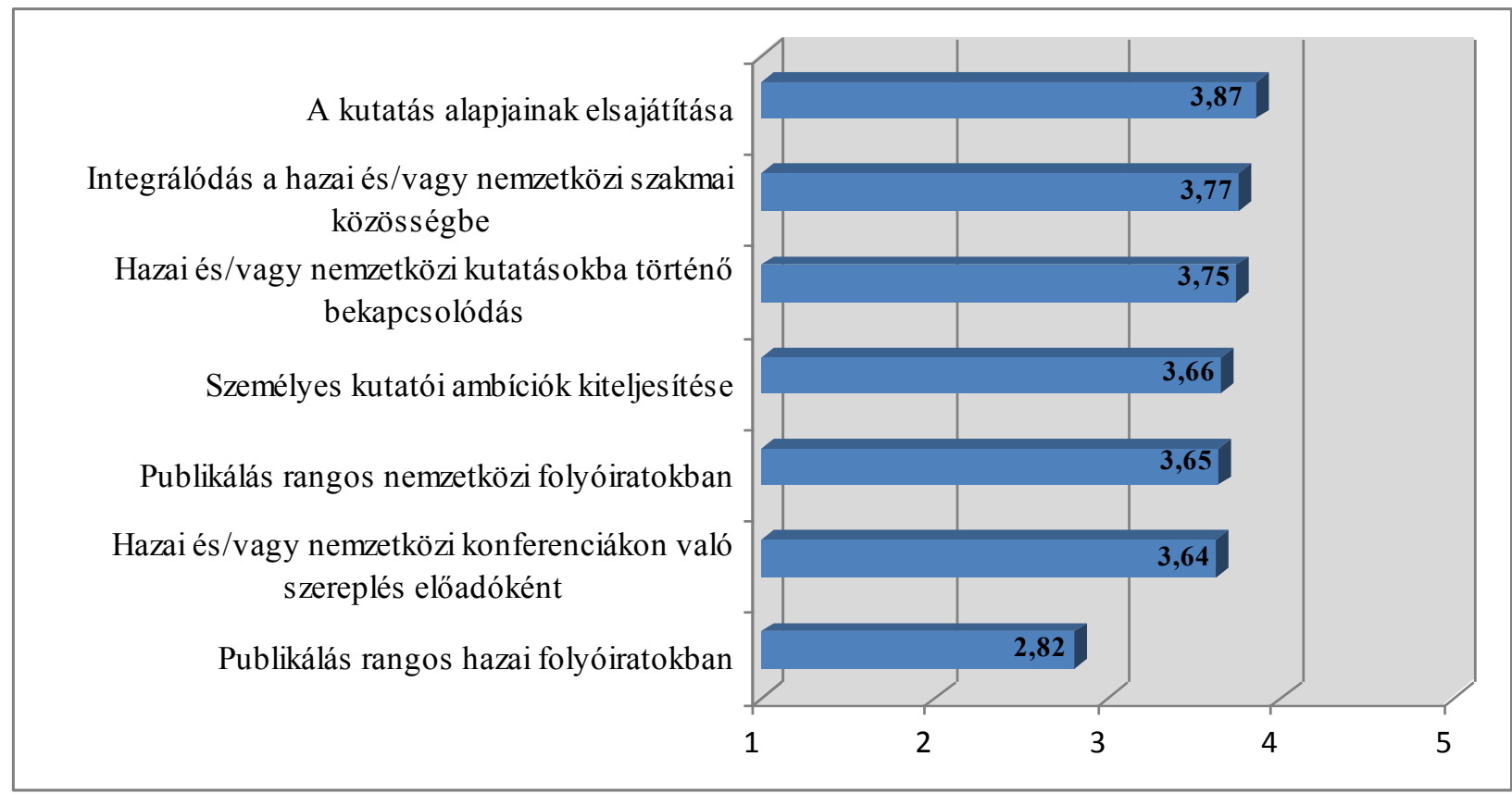
A három év letelte után...

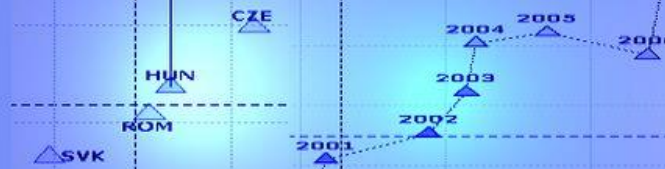
Mely tényezőkön múltott az álláshelyen maradás?	Kiválasztási arány (az „igen” válaszok aránya) (%)
Tudott-e az intézmény státuszt biztosítani	86,5
Szakmai képességeken múltott	79,7
A csapatba való beilleszkedésen múltott	57,5
Intézmény vezetőihez fűződő személyes kapcsolatokon múltott	48,8
Doktori fokozat megszerzésén múltott	46,1



Szakmai eredmények fiatal kutatóként

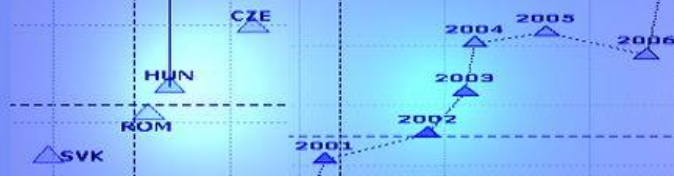
(Ötfokozatú skálapontszám-átlagok)





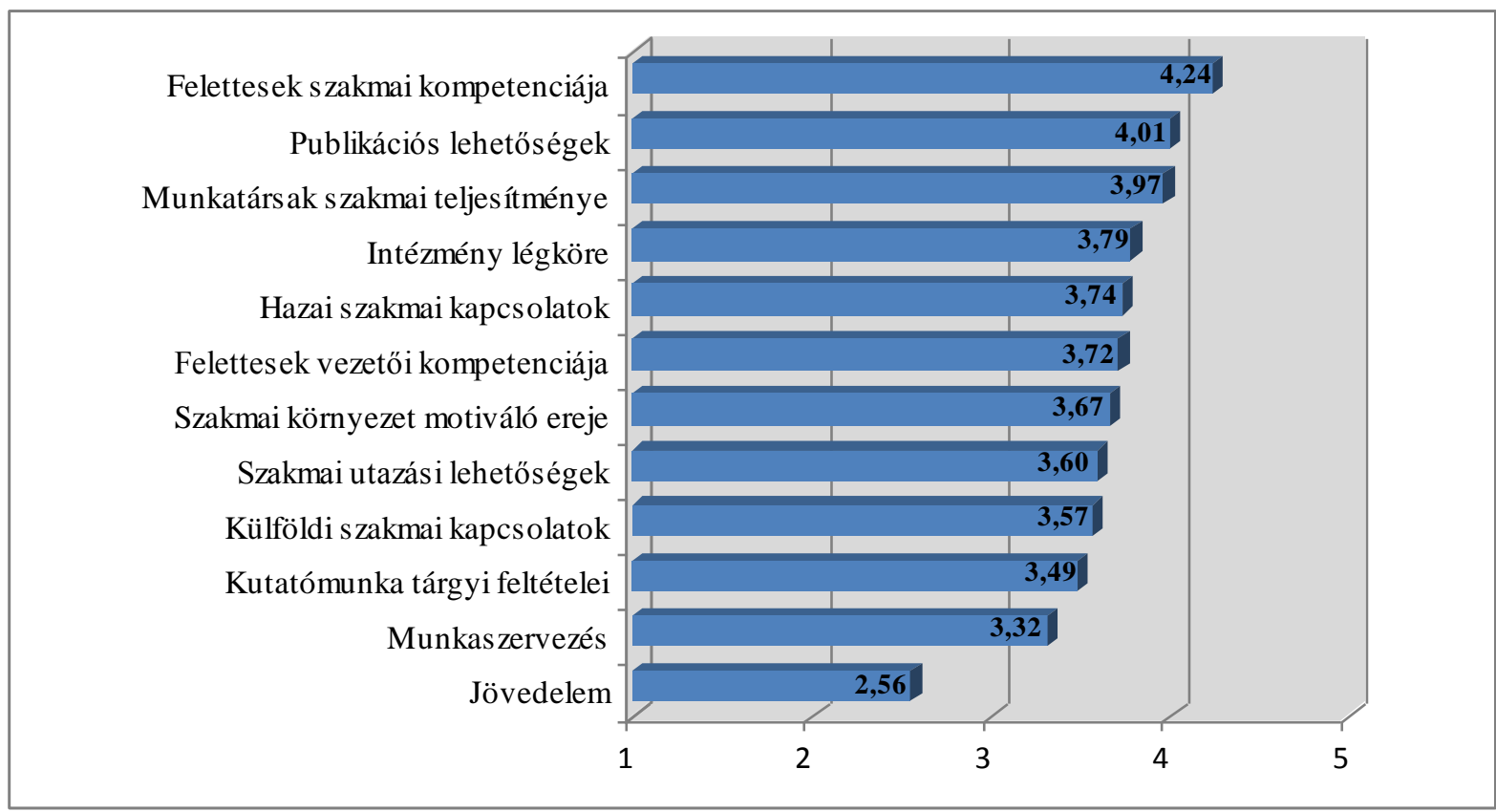
Kollégák elégedettség a fiatal kutató munkájával – a fiatal kutatók szerint

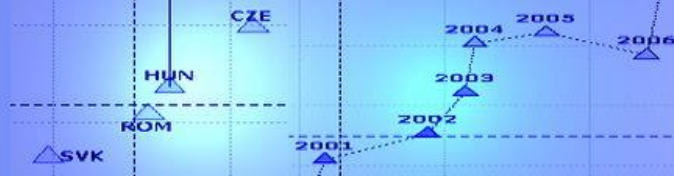
Fiatal kutató munkájával való elégedettség mértéke	Esetszám (fő)	Arány (%)
Egyáltalán nem	2	0,4
Többnyire nem	14	2,5
Igen is, meg nem is, közepes mértékben	30	5,3
Nagyjából igen	249	43,9
Teljes mértékben	238	42,0
Nem tudom/Nem emlékszem	34	6,0
ÖSSZESEN	567	100,0



Elégedettség fiatal kutatói munkahellyel

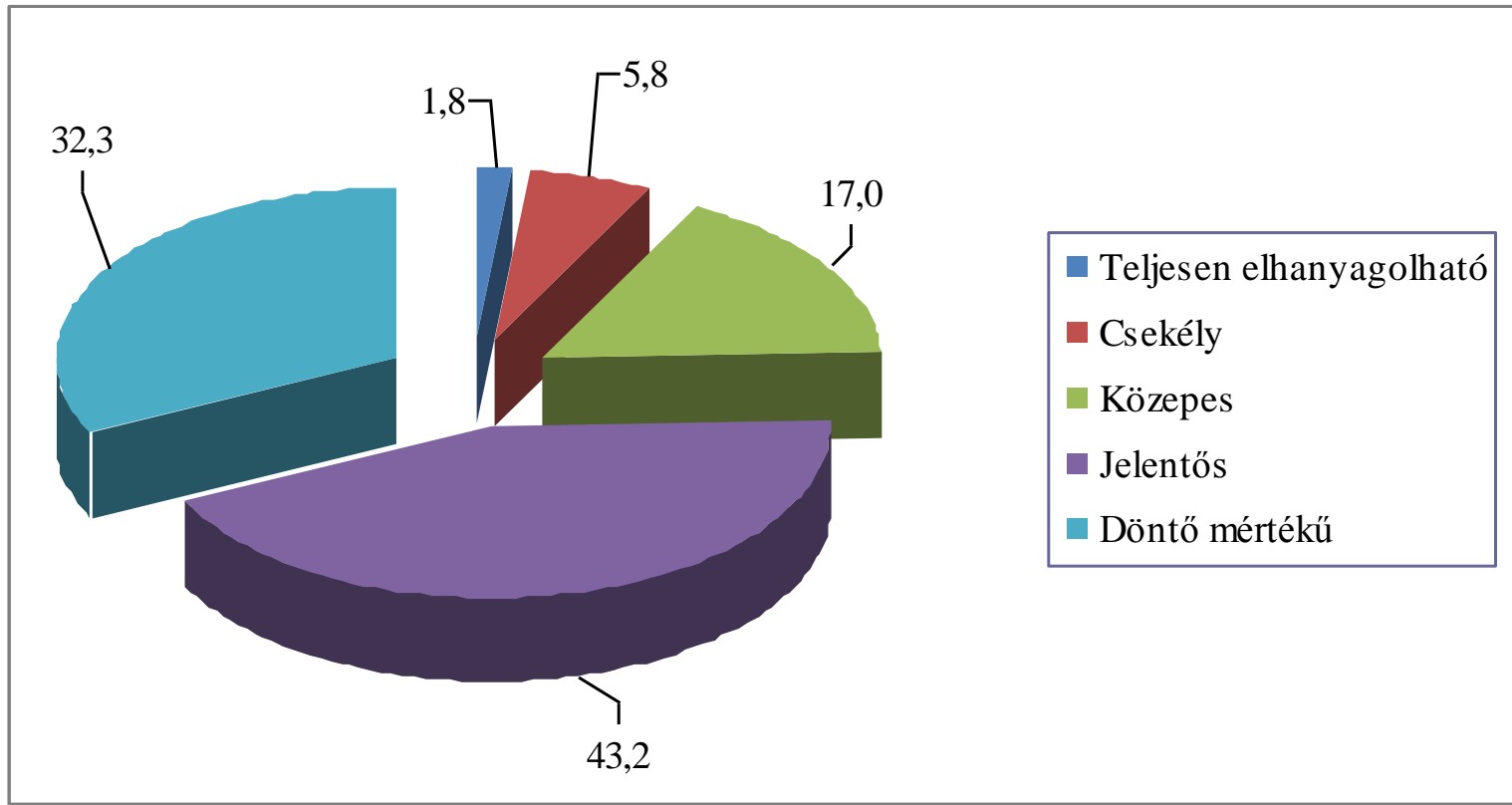
(Ötfokozatú skálapontszám-átlagok)





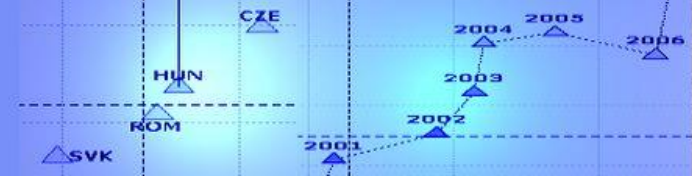
Fiatal kutatói munkahely szerepe a szakmai kompetenciák megszerzésében/elmélyítésében

(százalékban)



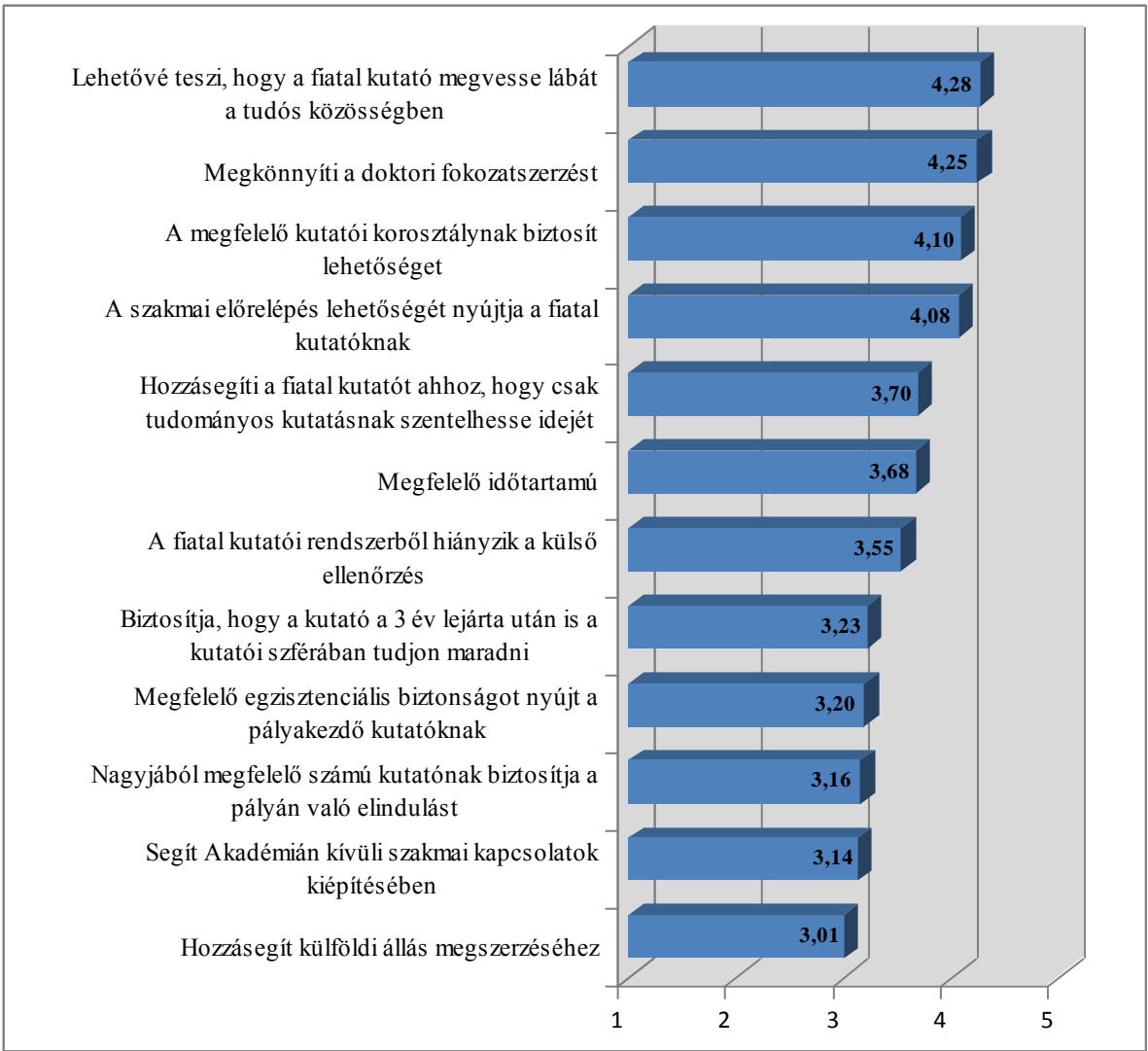


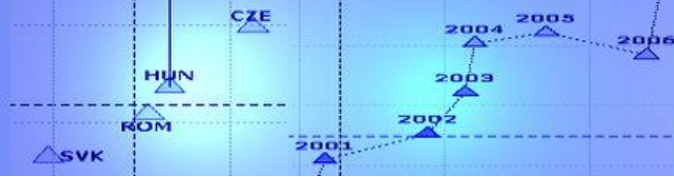
MTA KIK [É] TTO



Fiatal kutatói álláshely-rendszer értékelése

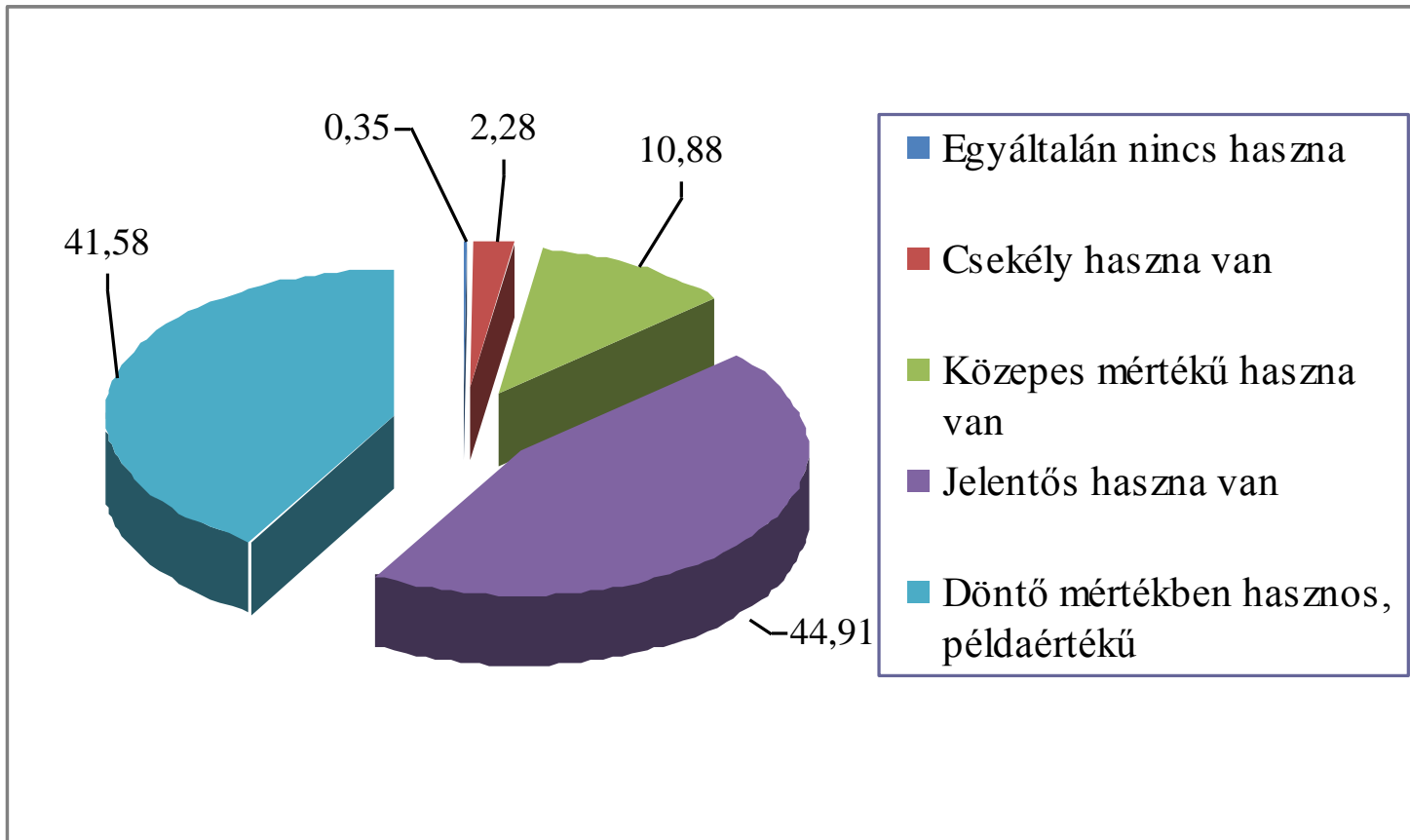
(Ötfokozatú
skálapontszám-
átlagok)

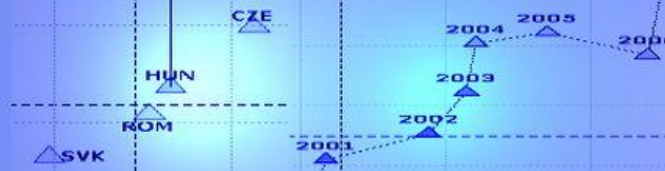




A fiatal kutatói álláshely hasznossága

(százalékban)





A vizsgálat folytatása – MTA Életpálya Monitor

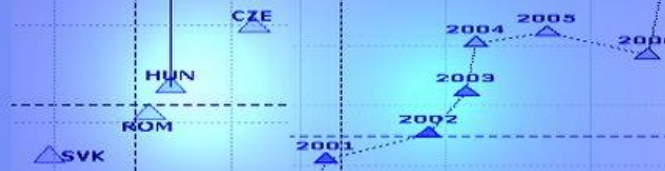
Dokumentumelemzés

Interjúk vizsgálatok

Tudományometriai kariervizsgálat

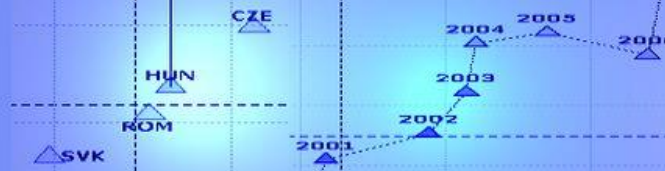
Kérdőíves vizsgálatok

- Életpálya-kutatás – A támogatottak életpályájának rendszeres nyomon követése: pályáív, mobilitás, promóció. Teljes körű, 3-5 évente
- Elégedettségvizsgálat – A támogatások megítélésének vizsgálata. Teljes körű, a támogatási időszak végén



Az akadémiai fiatal kutatók vizsgálat
eredményeinek összefoglalása
elérhető az alábbi címen:

<http://www.mtakszi.hu/docs/MTA-KSZI-felmeres.pdf>



Köszönöm a figyelmet!

Horváth Dániel
ügyvivő szakértő
horvath.daniel@konyvtar.mta.hu