



KUTATÓPONT

A Nézőpont Csoport tagja

NEMSOKÁRA OTTHONÁBAN? A MESTERSÉGES INTELLIGENCIA ÉRZÉKELÉSE A MINDENNAPOKBAN



12 kockázat az emberiség jövőjével kapcsolatban

legerősebb jelenlegi kockázatok

- 1. extrém éghajlatváltozás
- 2. nukleáris háború
- 3. ökológiai katasztrófa
- 4. globális járvány
- 5. globális összeomlás

külső kockázatok

- 6. aszteroida becsapódás
- 7. szupervulkán

új kockázatok

- 8. szintetikus biológia
- 9. nanotechnológia
- 10. mesterséges intelligencia
- 11. bizonytalan kockázatok

globális politikai kockázat

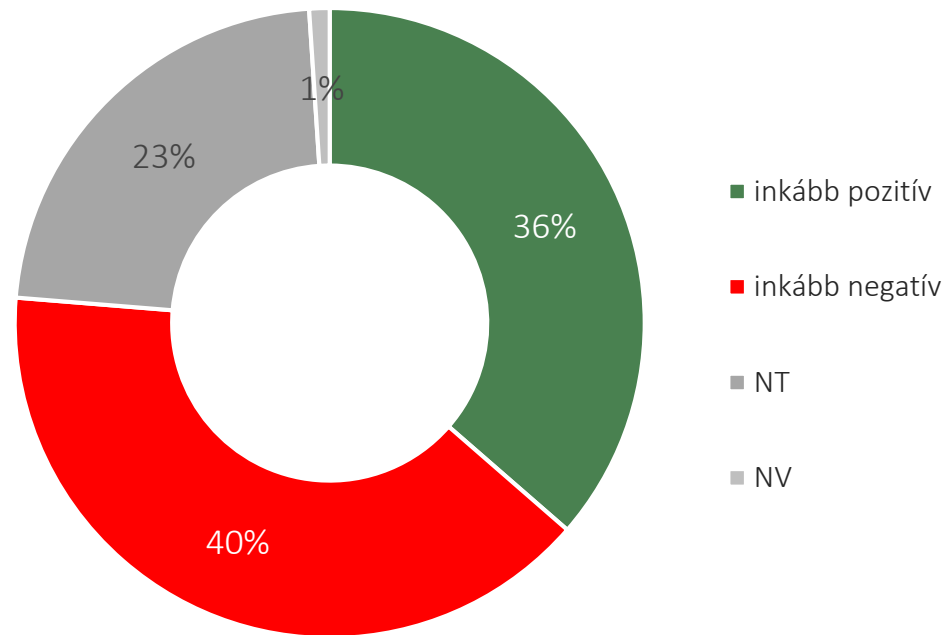
- 12. jövőbeni rossz kormányzás

Mesterséges intelligenciával kapcsolatban felnőttektől.

1000 fős reprezentatív kérdőíves kutatás a 18 éves és idősebb magyarországi lakosságra nem, életkor, településtípus és iskolai végzettség tekintetében. A vizsgálat statisztikai hibahatára +/- 2%.

A vizsgálat adatfelvétele 2018. július 26. és augusztus 15. között zajlott.

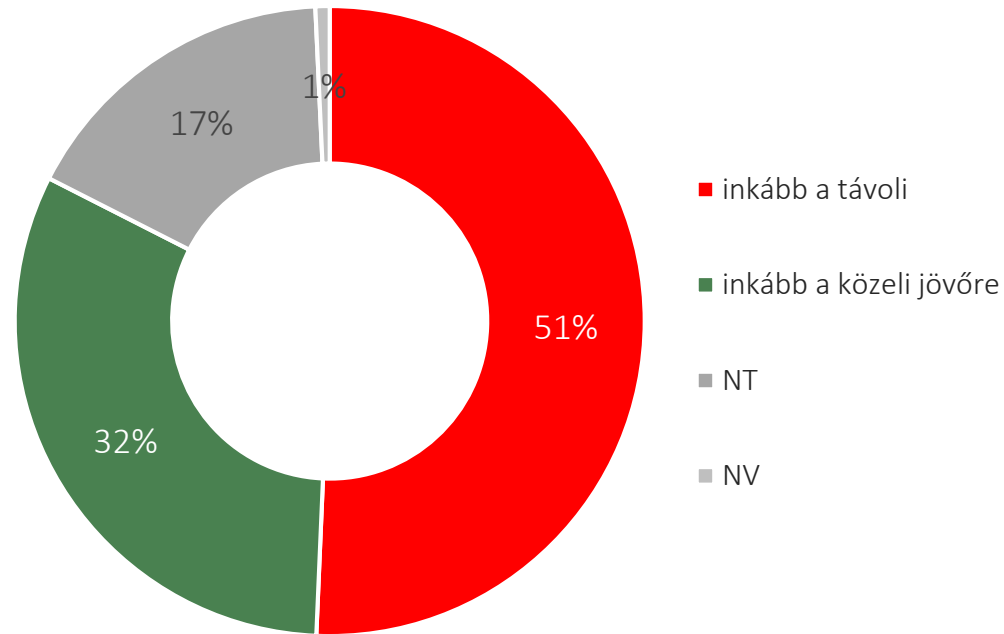
Pozitív vagy negatív asszociáció?



Kérdés: Amikor Ön azzal a kifejezéssel találkozik, hogy „mesterséges intelligencia”, inkább pozitív vagy inkább negatív dolgok jutnak az eszébe?

Bázis: Teljes minta (N=1000)

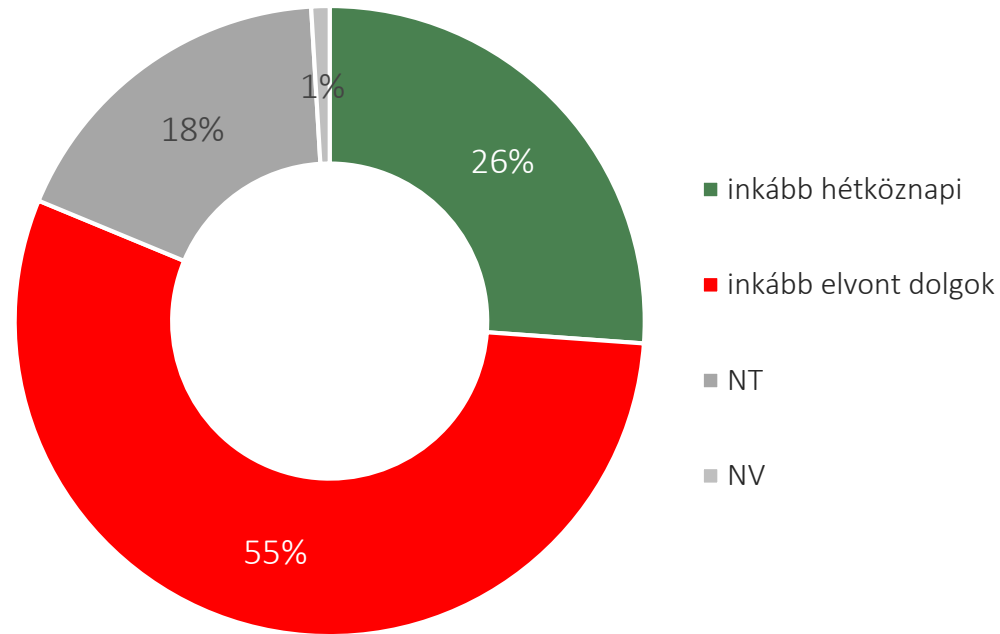
Távoli vagy közeli jövő?



Kérdés: Amikor Ön azzal a kifejezéssel találkozik, hogy „mesterséges intelligencia”, inkább a távoli vagy inkább a közeli jövőre gondol?

Bázis: Teljes minta (N=1000)

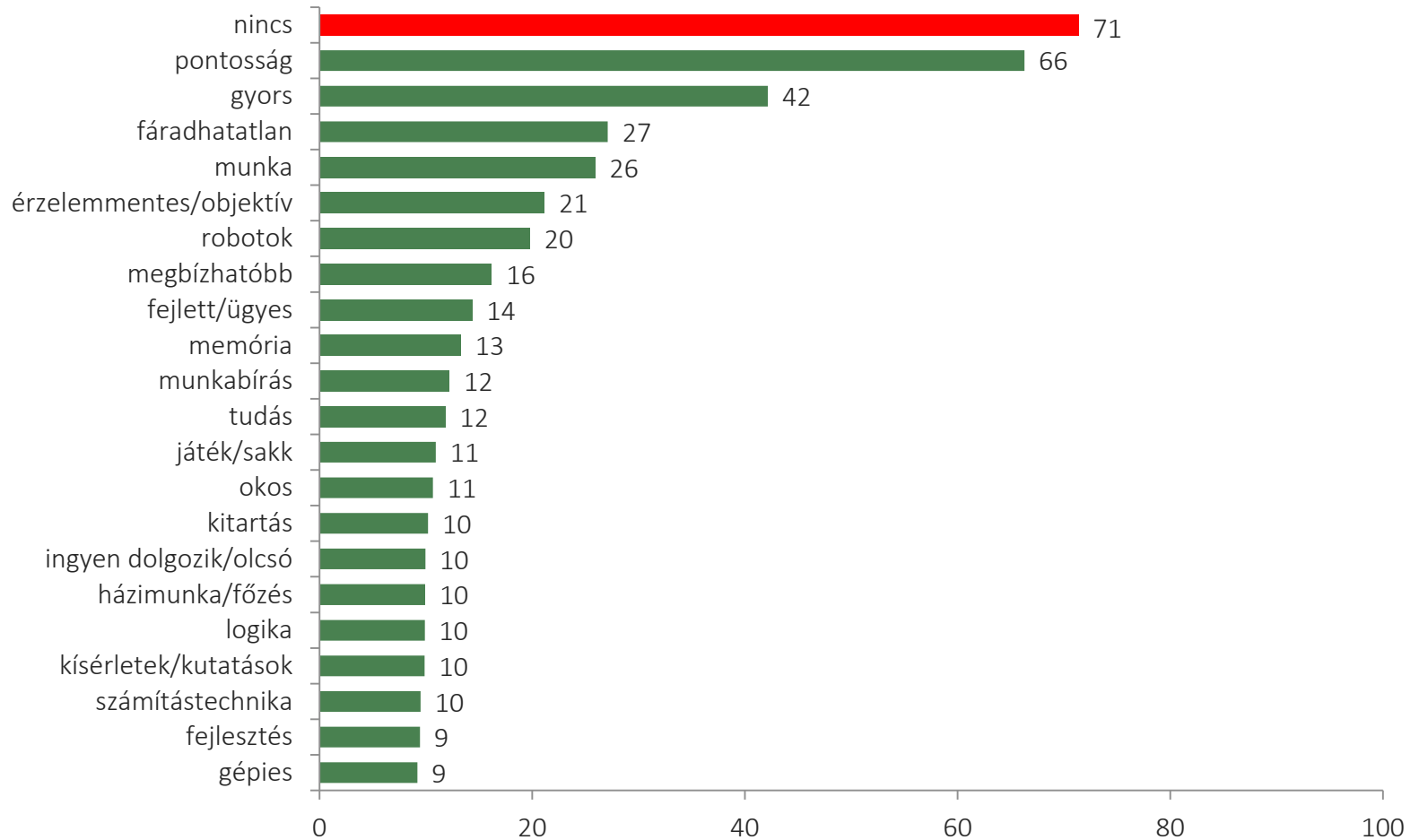
Hétköznapi vagy elvont dolgok?



Kérdés: Amikor Ön azzal a kifejezéssel találkozik, hogy „mesterséges intelligencia”, inkább hétköznapi vagy inkább elvont dolgok jutnak eszébe?

Bázis: Teljes minta (N=1000)

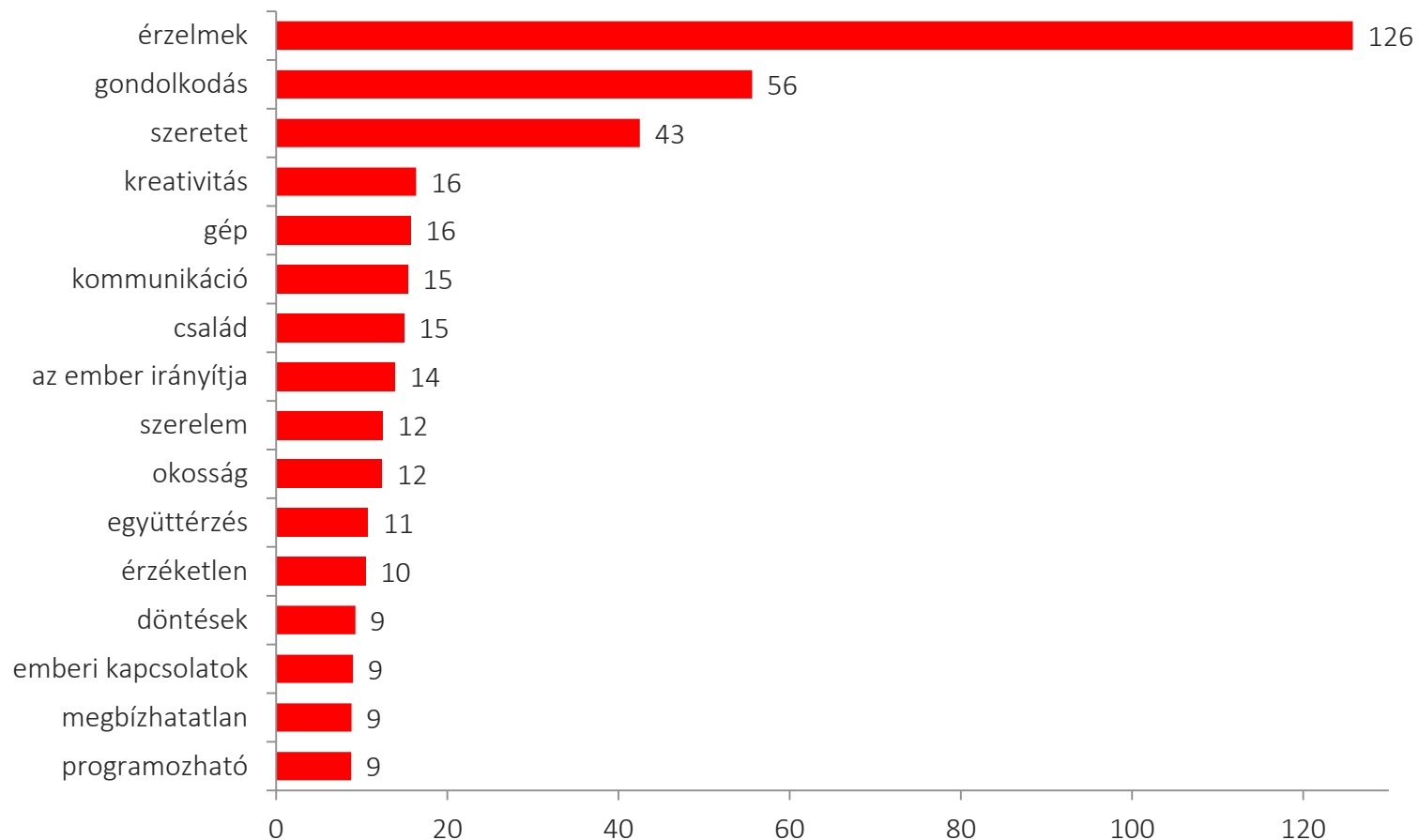
Miben jobb a mesterséges intelligencia az embernél?



Kérdés: Kérem, mondjon legfeljebb két dolgot, amiben Ön szerint a mesterséges intelligencia jobb az embernél!

Bázis: Teljes minta (N=1000), az említések gyakorisága

Miben NEM jobb a mesterséges intelligencia az embernél?

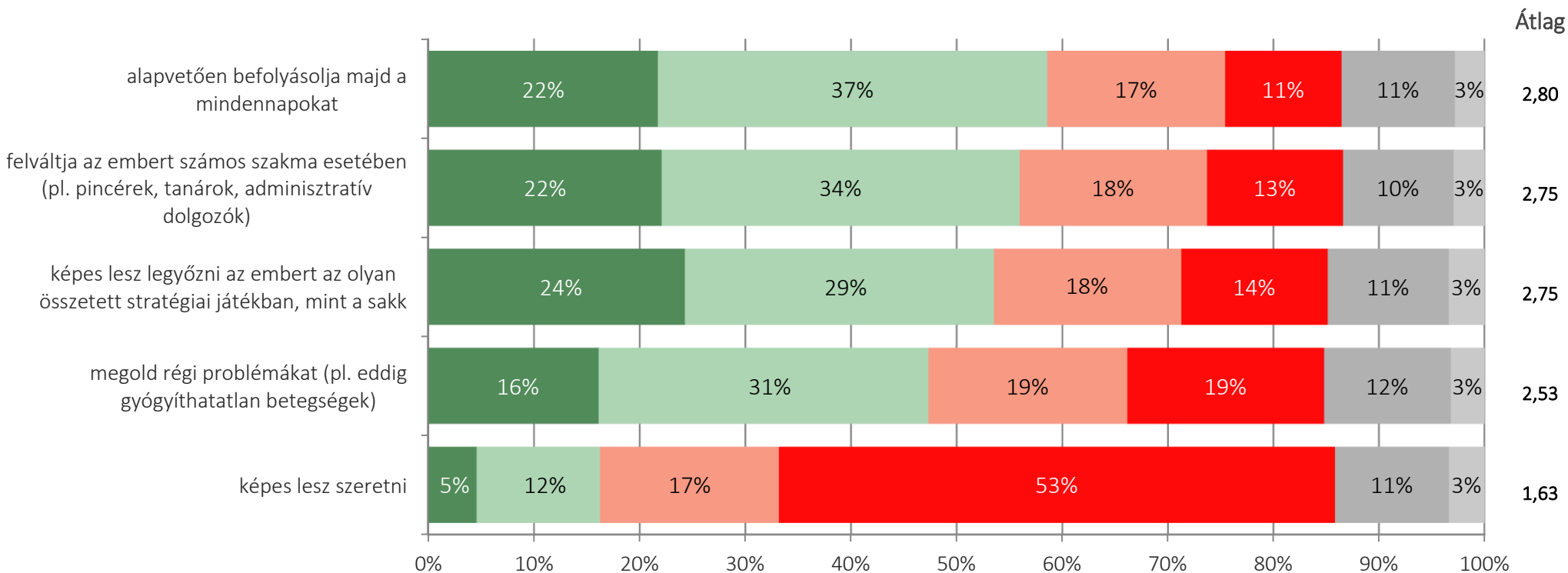


Kérdés: Kérem, mondjon legfeljebb két dolgot, amiben a mesterséges intelligencia Ön szerint nem éri el az emberi intelligenciát!

Bázis: Teljes minta (N=1000), az említések gyakorisága

Egyetértés foka az állításokkal

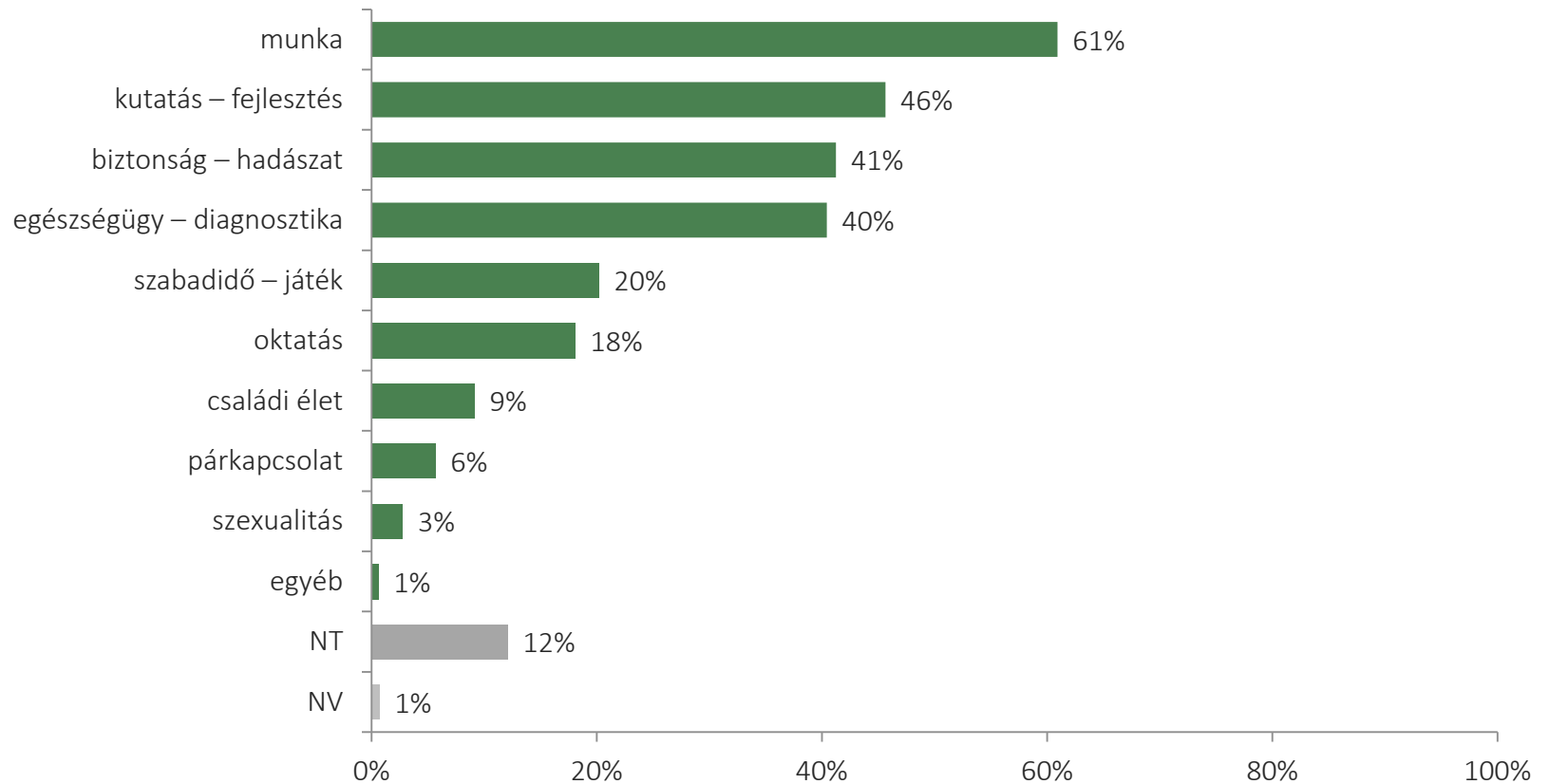
■ teljes mértékben egyetért
 ■ inkább egyetért
 ■ inkább nem ért egyet
 ■ egyáltalán nem ért egyet
 ■ NT
 ■ NV



Kérdés: Ön inkább egyetért vagy inkább nem ért egyet azzal, hogy még az Ön életében a mesterséges intelligencia...

Bázis: Teljes minta (N=1000)

A mesterséges intelligencia megjelenése



Kérdés: Ön szerint mely területeken lesz majd leginkább jelentős hatása a mesterséges intelligenciának?

Bázis: Teljes minta (N=1000)

[HTTPS://YOUTU.BE/D5VN56JQMWM?T=58](https://youtu.be/d5vn56jqmwm?t=58)

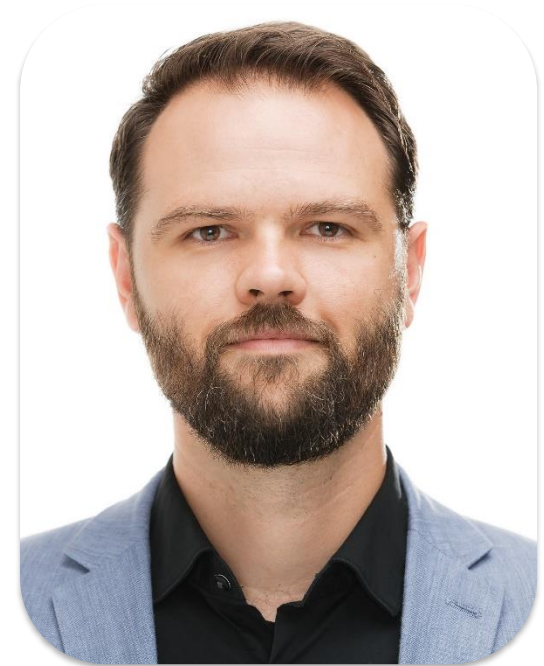


szekely@kutatopont.hu

levente.szekely@uni-corvinus.hu



<http://hu.linkedin.com/in/szekelylevente>



Székely Levente, Ph.D.
Kutatópont – BCE