

# Gépipari foglalkoztatási előrejelzés

2023. 02. 25.

---



2023. 02. 25.

---

[www.mageosz.hu](http://www.mageosz.hu)



# Előrejelzés

## Gépipari foglalkoztatás

A MAGEOSZ előrejelző modellje szerint a gépipari foglalkoztatottság a rendelkezésre álló adatok ismeretében várhatóan az alábbi módon alakul Magyarországon.

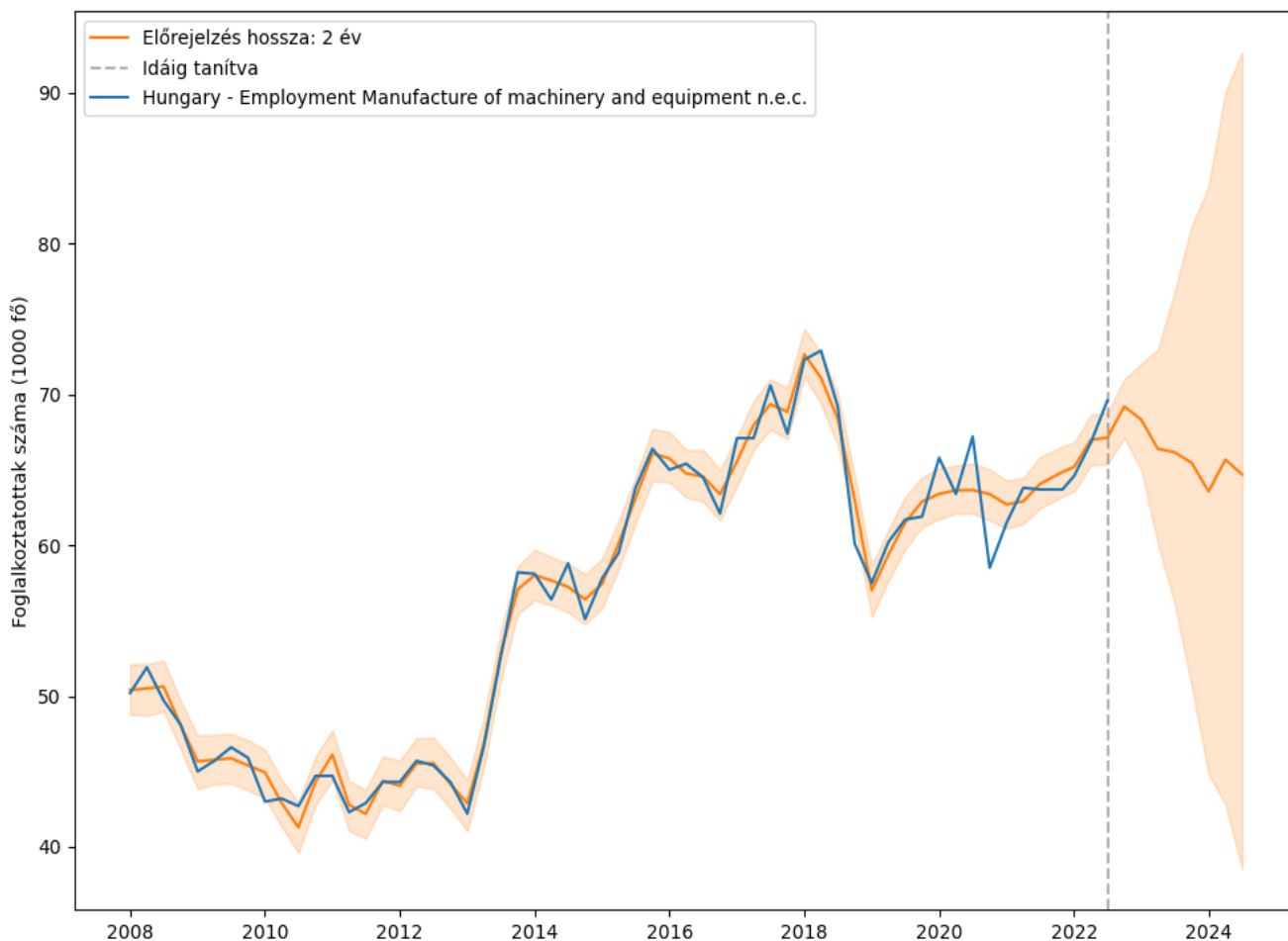
Előrejelzés 2023-06-30: 66.16 ezer fő

Előrejelzés 2023-12-31: 63.56 ezer fő

Előrejelzés 2024-06-30: 64.69 ezer fő

A legutóbbi rendelkezésre álló időszak foglalkoztatottsági adata: 69.6 ezer fő (2022-07-01)

### A gépipari foglalkoztatási előrejelzés legyezőábrája



---

## A modellről

A modell az Eurostat C28 ([https://ec.europa.eu/competition/mergers/cases/index/nace\\_all.html](https://ec.europa.eu/competition/mergers/cases/index/nace_all.html)) besorolás szerinti foglalkoztatottsági adatokat jelzi előre.

Az implementált előrejelző algoritmus a Facebook Prophet algoritmusán alapul.

Az illesztett modell alapképlete:  $y(t) = g(t) + m(t)$ , ahol  $t$  a negyedévekben mért idő

A változók jelentése:  $y(t)$ : célváltozó becslése,  $g(t)$ : trend,  $m(t)$ : külső regresszorok

Trend komponens: Időben változó paraméterű logisztikus növekedési trend modell.

Külső regresszor komponens: A következő változók illesztett súlyokkal vett lineáris függvényéből álló komponens (a változók pontos elérhetősége a mellékletben található)

Hungary - Volume index of production Manufacture of machinery and equipment n.e.c. (3 éves késleltetéssel)

Hungary - Volume index of production Electricity, gas, steam and air conditioning supply (3 éves késleltetéssel)

Austria - Employment Manufacture of machinery and equipment n.e.c. (3 éves késleltetéssel)

Fogyasztói árindex (előző év azonos hónapjához viszonyítva) (2 éves késleltetéssel)

Hungary - Total\_output\_price\_index Mining and quarrying (2 éves késleltetéssel)

Hungary - Total\_output\_price\_index MIG - capital goods (2 éves késleltetéssel)

Az előrejelző algoritmus minden becslés előtt a friss adatok felhasználva úgynevezett MAP becslési eljárással újrailleszti a modell paramétereit.

A modell korlátozásai: A célváltozó rövidsége (2008-tól induló negyedéves idősor) miatt a modellbe csak korlátozott számú külső regresszor bevonása volt lehetséges. A bevont regresszorok kiválasztása szakértői tudást is használó alapos korreláció elemzésen alapult. Sok év elteltével különösen az iparág szerkezetének nagymértékű átalakulása esetén javasolt az elemzés újbóli elvégzése. A Prophet algoritmus meghívásakor a trend komponens minimuma és maximuma 30 ezer illetve 100 ezer főre, a Changeoint prior scale opció 0.2-re lett beállítva. Sok év elteltével ezek felülvizsgálata is javasolt.

Kapcsolódó linkek:

[https://facebook.github.io/prophet/docs/quick\\_start.html](https://facebook.github.io/prophet/docs/quick_start.html)

<https://peerj.com/preprints/3190.pdf>

## MAGEOSZ tagsága szerinti ágazatok foglalkoztatása

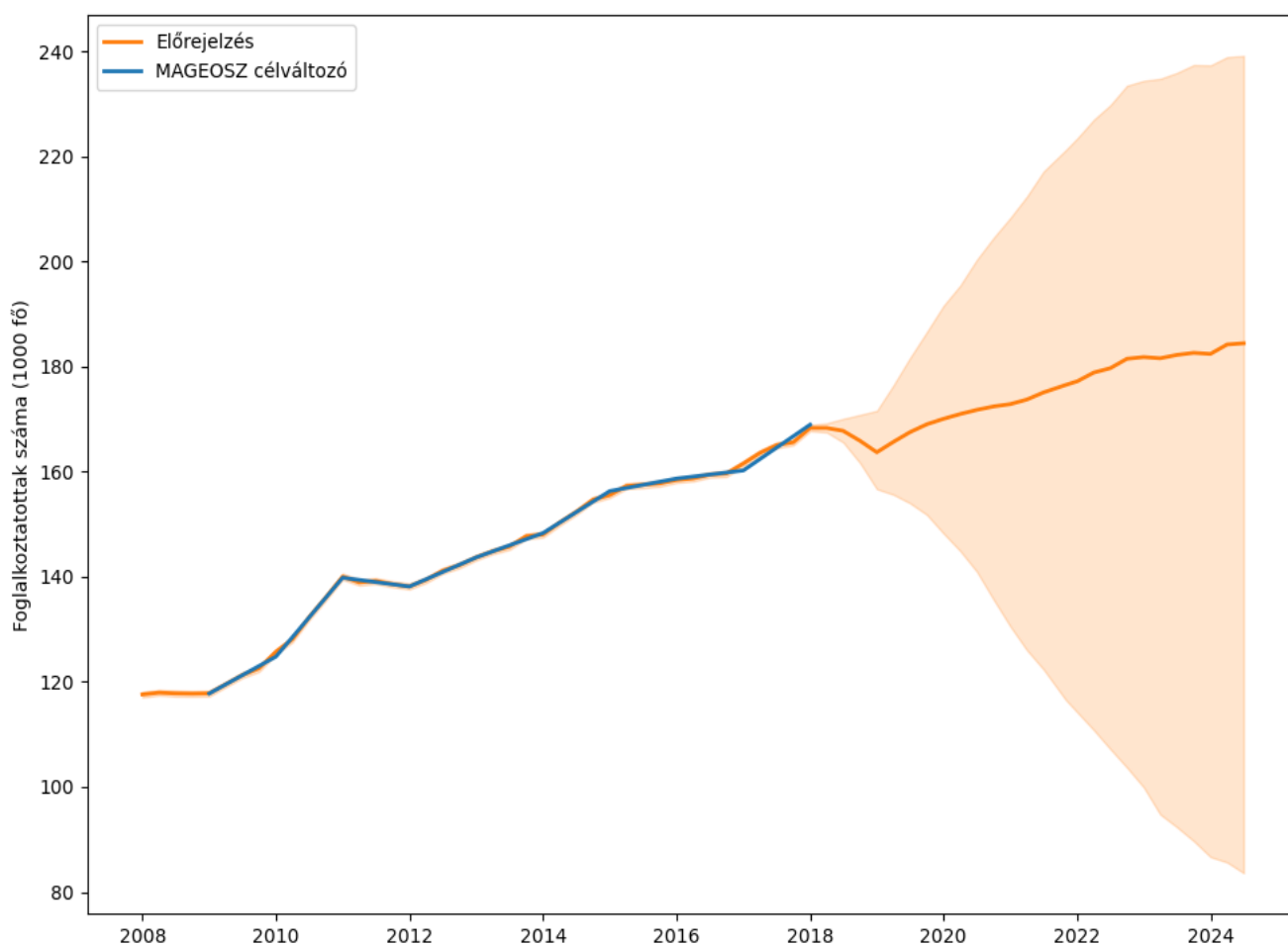
A MAGEOSZ előrejelző modellje szerint a MAGEOSZ tagsága szerinti ágazatok foglalkoztatása a rendelkezésre álló adatok ismeretében várhatóan az alábbi módon alakul Magyarországon.

Előrejelzés 2023-06-30: 182.19 ezer fő

Előrejelzés 2023-12-31: 182.39 ezer fő

Előrejelzés 2024-06-30: 184.42 ezer fő

### A foglalkoztatási előrejelzés legyezőábrája a MAGEOSZ tagsága szerinti ágazatokban



---

## A modellről

A modell a következő TEÁOR szerinti ágazatok aggregált foglalkoztatását jelzi előre Magyarországon:

- 2892 Bányászati, építőipari gép gyártása
- 2813 Egyéb szivattyú, kompresszor gyártása
- 2529 Fémtartály gyártása
- 2815 Csapágy, erőátviteli elem gyártása
- 2511 Fémszerkezet gyártása
- 4674 Fémáru, szerelvény, fűtési berendezés nagykereskedelme
- 4669 Egyéb m. n. s. gép, berendezés nagykereskedelme
- 2562 Fémmegmunkálás
- 4662 Szerszámgép-nagykereskedelem
- 2511 Fémszerkezet gyártása
- 3320 Ipari gép, berendezés üzembe helyezése
- 4222 Elektromos, híradás-technikai célú közmű építése
- 4669 Egyéb m. n. s. gép, berendezés nagykereskedelme
- 2822 Emelő-, anyagmozgató gép gyártása
- 2893 Élelmiszer-, dohányipari gép gyártása
- 3320 Ipari gép, berendezés üzembe helyezése
- 2740 Villamos világítóeszköz gyártása
- 2521 Központi fűtési kazán, radiátor gyártása
- 2530 Gőzkazán gyártása
- 2651 Mérőműszergyártás
- 2660 Elektronikus orvosi berendezés gyártása
- 2711 Villamos motor, áramfejlesztő gyártása
- 2733 Szerelvény gyártása
- 2822 Emelő-, anyagmozgató gép gyártása
- 2829 M.n.s. egyéb általános rendeltetésű gép gyártása
- 2830 Mezőgazdasági, erdészeti gép gyártása
- 2841 Fémmegmunkáló szerszámgép gyártása
- 2849 Egyéb szerszámgép gyártása
- 2891 Kohászati gép gyártása
- 2893 Élelmiszer-, dohányipari gép gyártása
- 2894 Textil-, ruházati, bőripari gép gyártása
- 2895 Papíripari gép gyártása
- 2896 Műanyag-, gumifeldolgozó gép gyártása
- 2899 M.n.s. egyéb speciális gép gyártása

---

Az előrejelzés az Eurostat C28 besorolás szerinti foglalkoztatottsági adatok előrejelzésénél részletezett módon történik azzal a különbséggel, hogy az  $m(t)$  külső regresszor komponensben itt kizárólag egyetlen változó szerepel:

Eurostat C28 besorolás szerinti foglalkoztatottság (a változó korábban közölt előrejelzéseinek késleltetés nélküli felhasználásával történik az előrejelzés)

A modell korlátozásai: Itt a célváltozónak az éves jellege miatt mindössze 11 megfigyelése áll rendelkezésre. Ez az alacsony megfigyelésszám nem tette lehetővé egynél több regresszor modellben való szerepeltetését. A modell által szolgáltatott előrejelzéseket kellő körültekintéssel kell kezelni.

**A Magyar Gépipari és Energetikai Országos Szövetség (MAGEOSZ) az energetikai, gépipari, tervező, gyártó, szerelő vállalatok, gyárak, szolgáltató vállalkozások, intézmények és más civil szervezetek számára nyújt segítséget elsődlegesen a szakmai érdekképviselő, érdekegyeztetés továbbá az innovatív ötletek, projektek, elképzelések megvalósításában.**

*Az előrejelző modell a GINOP-5.3.5-18-2018-00026 projekt keretében készült.*