

2013-02-11

A regisztrált álláskeresők számának várható alakulása Magyarországon 2013 - január

Az MKIK GVI előrejelzése

A GVI elkészítette a 2013 januári regisztrált álláskeresők számának előzetes becslését. Az eredmények szerint januárban a regisztrált álláskeresők számának nagymértékű növekedése várható.

Szakértő: Türei Gergely, MKIK GVI

Kutatásvezető:

Tóth István János (tudományos főmunkatárs, MTA KTI,
ügyvezető igazgató, MKIK GVI)

tothij@gvi.hu

MKIK Gazdaság- és Vállalkozáskutató Intézet

1034 Budapest, Bécsi út 120.

Tel: 235-05-84

Fax: 235-07-13

e-mail: gvi@gvi.hu

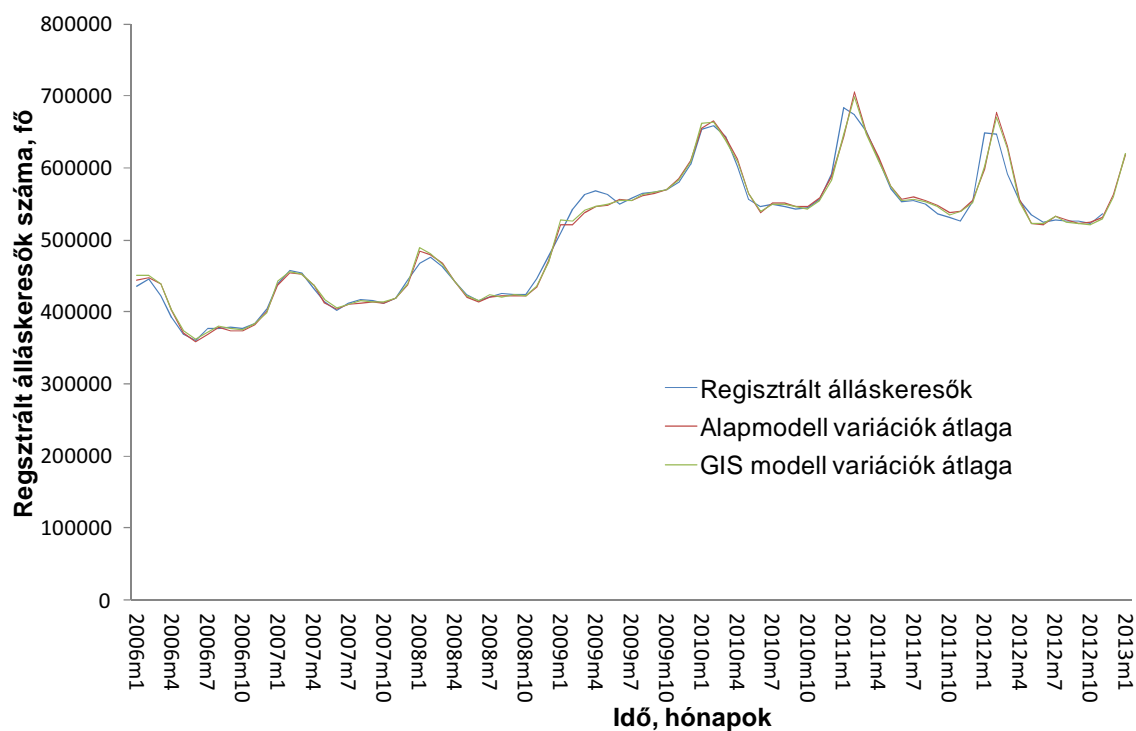
Internet: <http://www.gvi.hu/>

A regisztrált álláskeresők számának előrejelzése

A GVI a becslések során a Google Insights for Search (GIS) segítségével megfigyelt keresési aktivitás adatokat és a korábbi regisztrált álláskeresők számát mutató adatokat használtuk fel. A keresési aktivitás alakulását mutatja a következő ábra.



A GIS adatai már elérhetőek január egészére, a regisztrált álláskeresők száma azonban még csak december hónapra ismert. Referenciaként megbecsültünk egy alapmodellt is, amely nem használja fel a GIS adatait. Tapasztalaink szerint a GIS adatok felhasználása jobb belső- és külső illeszkedést eredményez.



A GIS adatokat felhasználó modell különböző variációinak januárra vonatkozó becslése 619059 főtől 622183 főig terjedő tartományba esik. Az alapmodell valamivel kisebb, 618.552-618.857 fős becslést adott. Az előző havi (decemberi) értékekhez képest kb. 50ezer fős növekedésre, a 2012-es azonos időszaki értékhez képest kb. 25-28 ezer fős csökkenésre számítunk.

hónapok	tényleges	Alapmodell		GIS modell	
		min	max	min	max
2012m1	648399	597566,3	598419	598401,4	604173,1
2012m2	646686	677130,7	678251,6	669042	672193,5
2012m3	591200	629370,6	630065	626739	628266,6
2012m4	554518	554242,1	558293,9	551588,8	555772,6
2012m5	534581	522559,9	524357,4	522458,9	524729,6
2012m6	524352	519860,1	523447,6	522152,1	524311,3
2012m7	527583	532461,4	533382,6	531556	534426,1
2012m8	526861	527149,8	527791,7	523347,8	526186,9
2012m9	526701	523176,6	523966,5	522543,3	523210,3
2012m10	522996	524648,9	525324,0	520485,1	522258,0
2012m11	536091	531564,0	531755,9	529022,2	531032,3
2012m12	569261	563113,3	563400,4	557538,9	560841,1
2013m1		618552,6	618857,8	619059,8	622183,2