

Statisztikai Szemle

89. évfolyam

2011. év

Tartalom

A STATISZTIKA ELMÉLETE ÉS MÓDSZERTANA, OKTATÁSA

Fejlődő régiók, célkitűzések, kilátások – <i>Dr. Szilágyi György</i>	1/5
A SOCIO-LINE modell 2005. évi adatbázisának készítésekor szerzett tapasztalatok I. – <i>Dr. Révész Tamás</i> – <i>Dr. Takács Tibor</i>	2/141
Inflációs trendmutatók – <i>Bauer Péter</i>	2/161
A SOCIO-LINE modell 2005. évi adatbázisának készítésekor szerzett tapasztalatok II. – <i>Dr. Révész Tamás</i> – <i>Dr. Takács Tibor</i>	3/253
Gyűjtemények árazásának empirikus vizsgálata – A Baedeker-útikönyvek esete – <i>Erdős Péter</i> – <i>Ormos Mihály</i>	2/199
A parciális korrelációs együtttható értelmezési problémái a többdimenziós normalitás feltételének sérülése esetén – <i>Vargha András</i>	3/275
Statisztikai kultúra, minőség, etika – <i>Harcza István</i>	3/313
Szemelvények a mintavételi rétegzés területéről – <i>Fraller Gergely</i>	4/357
Szerencsejáték-függőség és bűnözés – <i>Tessényi Judit</i> – <i>Kovács Péter</i>	4/399
Munkapiaci áramlások, konzisztencia és gereblyézés – <i>Cseres-Gergely Zsombor</i>	5/481
A nem megfigyelt gazdaság mérésének lehetőségei – <i>Murai Bálint</i> – <i>Ritzlné Kazimir Ildikó</i>	5/501
A hosszú emlékezet összehasonlító elemzése piaci sertésárak esetében – <i>Dr. Kovács Sándor</i> – <i>Dr. Balogh Péter</i>	5/523
Egységgyöktesztek alkalmazása strukturális törések mellett a hazai benzinár példáján – <i>Mák Fruzsina</i>	5/545
Jövőkereső – <i>Harcza István</i>	5/574
Az éves GDP-számítások keretrendszere – <i>Murai Bálint</i>	6/609
A benzin és a gázolaj magyarországi árszintjének és árazásának empirikus elemzése – <i>Sugár András</i>	6/624
Hálózatelemzés a tudástranszferek vizsgálatában – régiók közötti tudáshálózatok struktúrájának alakulása Európában – <i>Sebestyén Tamás</i>	6/667
A 2011. évi népszámlálást előkészítő próbafelvételek tapasztalatai – <i>Waffenschmidt Jánosné</i>	7–8/729
Időben változó együtttható ökonometriai modellek – <i>Varga Balázs</i>	7–8/813
A rétegzett mintavételről – <i>Galambosné Tiszberger Mónika</i>	9/909

Az anya-gyermek interakció újszerű statisztikai megközelítése – <i>Hunyadi László – Kalmár Magda – Sipos Lilla – Tóth Ildikó</i>	9/957
Gyakorló orvosok egészségnyereség társadalmi elosztásával kapcsolatos attitűdje – a Q-vizsgálat – <i>Gulácsi László – Péntek Márta – Hajdu Ottó</i>	9/980
Múlt és jövő – statisztika és előrelátás – <i>Prof. Dr. Besenyei Lajos</i>	10–11/1042
Skálák és statisztikák: a méréselméletéről és történetéről – <i>Kehl Dániel</i>	10–11/1057
Gondolatok a társadalmi fejlődés méréséről – <i>Harcza István</i>	10–11/1081
Mit mérnek a nemzeti számlák? – <i>Hüttl Antónia</i>	10–11/1098
Okság a statisztikai modellekben – <i>Rappai Gábor</i>	10–11/1113
A statisztikai próbák gondolatvilága – <i>Vita László</i>	10–11/1130
Bayesi gondolkodás a statisztikában – <i>Hunyadi László</i>	10–11/1150
Rövid távú előrejelzésre használt makroökonómiai modell – <i>Balaton András – Mellár Tamás</i>	12/1213
Adósságdinamika és fenntarthatóság – <i>Tóth G. Csaba</i>	12/1242

A STATISZTIKA TÖRTÉNETE, SZERVEZETE – TÖRTÉNETI STATISZTIKA

A 2011. évi kanadai népszámlálás története és tanulságai – <i>Iván P. Fellegi</i>	7–8/859
A KSH Könyvtár fejlesztésének főbb állomásai az ezredfordulótól napjainkig – <i>Nemes Erzsébet – Kótai Katalin – Lencsés Ákos</i>	12/1289

NÉPESSÉG – SZOCIÁLIS STATISZTIKA – TÁRSADALOMSTATISZTIKA

A társadalmi-gazdasági változások néhány vonása az elmúlt 20 évben (1989–2009) – <i>Freid Mónika – Holka Gyula</i>	1/20
Kávéházi beszélgetések a statisztikáról – A nyugdíjak és a nyugdíjasok jövőjéről (7.) – <i>John Ede</i>	1/101
Kávéházi beszélgetések a statisztikáról – A nemzetiségi (etnikai) statisztika (8.) – <i>John Ede</i>	3/322
Szerencsejáték-függőség és bűnözés – <i>Tessényi Judit – Kovács Péter</i>	4/399
Munkapiaci áramlások, konzisztencia és gereblyezés – <i>Cseres-Gergely Zsombor</i>	5/481
Jövőkereső – <i>Harcza István</i>	5/574
Az önkéntesek munkavégzésének mérési, elemzési háttere – <i>Nádudvari Zoltán</i>	5/582
A 2011. évi népszámlálást előkészítő próbafelvételek tapasztalatai – <i>Waffenschmidt Jánosné</i>	7–8/729
Objektíven szubjektív – <i>Tokaji Károlyné – Faragó Miklós – Boros Julianna</i>	7–8/768
Élettartam-kockázat – a nyugdíjrendszerre nehezedő egyik teher – <i>Májner István – Dr. Kovács Erzsébet</i>	7–8/790
A 2011. évi kanadai népszámlálás története és tanulságai – <i>Iván P. Fellegi</i>	7–8/859
Az elitelti értékrendszer vizsgálata egy hazai büntetés-végrehajtási intézetben – <i>Papp Gábor</i>	9/930

Az anya-gyermek interakció újszerű statisztikai megközelítése – <i>Hunyadi László – Kalmár Magda – Sipos Lilla – Tóth Ildikó</i>	9/957
Gyakorló orvosok egészségnyereség társadalmi elosztásával kapcsolatos attitűdje – a Q-vizsgálat – <i>Gulácsi László – Péntek Márta – Hajdu Ottó</i>	9/980
Gondolatok a társadalmi fejlődés méréséről – <i>Harcza István</i>	10–11/1081
Kávéházi beszélgetések a statisztikáról – Az egészségügy (8.) – <i>John Ede</i>	12/1299

GAZDASÁGSTATISZTIKA – KERESKEDELEM – FORGALOM

A társadalmi-gazdasági változások néhány vonása az elmúlt 20 évben (1989–2009) – <i>Freid Mónika – Holka Gyula</i>	1/20
A piacgazdaság intézményrendszere az Európai Unió új tagállamaiban – <i>Farkas Beáta</i>	1/50
A gazdasági aktivitás térbeli eloszlásának vizsgálati lehetőségei – <i>Szakálné Kanó Izabella</i>	1/77
A SOCIO-LINE modell 2005. évi adatbázisának készítésekor szerzett tapasztalatok I. – <i>Dr. Révész Tamás – Dr. Takács Tibor</i>	2/141
Inflációs trendmutatók – <i>Bauer Péter</i>	2/161
A SOCIO-LINE modell 2005. évi adatbázisának készítésekor szerzett tapasztalatok II. – <i>Dr. Révész Tamás – Dr. Takács Tibor</i>	3/253
A jövedelemeloszlás és jövedelemegyenlőtlenség a személyijövedelemadó-bevallási adatok tükrében – <i>Kovács Ilona</i>	3/294
A hőmérséklet hatásáról a villamosenergia- és gázfogyasztás magyarországi példáján – <i>Sugár András</i>	4/379
A Lomói Egyezmények felzárkózásra gyakorolt hatása – <i>Gáspár Attila – Udvari Beáta</i>	4/420
A nem megfigyelt gazdaság mérésének lehetőségei – <i>Murai Bálint – Ritzlné Kazimir Ildikó</i>	5/501
Egységgyöktesztek alkalmazása strukturális törések mellett a hazai benzinár példáján – <i>Mák Fruzsina</i>	5/545
Az éves GDP-számítások keretrendszere – <i>Murai Bálint</i>	6/609
A benzin és a gázolaj magyarországi árszintjének és árazásának empirikus elemzése – <i>Sugár András</i>	6/624
A kelet-közép-európai országok válsága a globális krízis tükrében – válaszok a válságra – <i>Burgerné Gimes Anna</i>	6/644
Kormányzati intézkedések fogyasztói árszínvonalat befolyásoló szerepe és hatásának számszerűsítése – <i>Mináry Borbála</i>	7–8/743
Beruházás, megtakarítás és nettó transzfer a világgazdaság térségeiben – <i>Farkas Péter</i>	7–8/839
Mit mérnek a nemzeti számlák? – <i>Hüttl Antónia</i>	10–11/1098
Rövid távú előrejelzésre használt makroökonómiai modell – <i>Balaton András – Mellár Tamás</i>	12/1213

Adósságdinamika és fenntarthatóság – <i>Tóth G. Csaba</i>	12/1242
A válság anatómiája – az írországi példa – <i>Artner Annamária</i>	12/1269

MEZŐGAZDASÁG – KÖRNYEZETSTATISZTIKA

Magyarország mezőgazdasága a 2010. évi általános mezőgazdasági összeírás tükrében – <i>Dr. Pintér László</i>	2/185
A hőmérséklet hatásáról a villamosenergia- és gázfogyasztás magyarországi példáján – <i>Sugár András</i>	4/379
A hosszú emlékezet összehasonlító elemzése piaci sertésárak esetében – <i>Dr. Kovács Sándor</i> – <i>Dr. Balogh Péter</i>	5/523

NEMZETKÖZI STATISZTIKA

Fejlődő régiók, célkitűzések, kilátások – <i>Dr. Szilágyi György</i>	1/5
A piacgazdaság intézményrendszere az Európai Unió új tagállamaiban – <i>Farkas Beáta</i>	1/50
A Loméri Egyezmények felzárkózásra gyakorolt hatása – <i>Gáspár Attila</i> – <i>Udvari Beáta</i>	4/420
A kelet-közép-európai országok válsága a globális krízis tükrében – válaszok a válságra – <i>Burgerné Gimes Anna</i>	6/644
Hálózatelemzés a tudástranszferek vizsgálatában – régiók közötti tudáshálózatok struktúrájának alakulása Európában – <i>Sebestyén Tamás</i>	6/667
Beruházás, megtakarítás és nettó transzfer a világgazdaság térségeiben – <i>Farkas Péter</i>	7–8/839
A válság anatómiája – az írországi példa – <i>Artner Annamária</i>	12/1269

FÓRUM

Interjú	
Beszélgetés Mihályffy Lászlóval – <i>Hunyadi László</i>	3/330
Beszélgetés a nyolcvanéves Meszéna Györggyel – <i>Hunyadi László</i>	9/1007
Beszámoló, értekezés, konferencia, nekrológ	
Huszár István (1927–2010) – <i>Rácz Albert</i>	1/111
Az MTA Statisztikai Bizottságának 2010. december 6-i ülése – <i>Petz Raymund</i> – <i>Vigh Judit</i>	2/225
Holka Gyula (1930–2010) – <i>Demélyné Lehel Zsuzsa</i> – <i>Freid Mónika</i>	2/230
Nyitrai Ferencné (1925–2011) – <i>Rédey Katalin</i>	4/448
Család, jövő, társadalom – az MCSNTT 35 éves tevékenysége – <i>Dr. Batár István</i>	6/698
„A fenntartható fejlődés és környezet számokban” című konferencia – <i>Nádudvari Zoltán</i>	6/706

„Kommunikáció: a statisztikai kultúra javításának eszköze” című konferencia – <i>Nádudvari Zoltán</i>	7–8/869
Beszámoló a Nemzetközi Statisztikai Műveltségi Projekt Statisztikai Poszter Ké- szítő Versenyéről – <i>Kovács Péter</i>	9/1013
Az adatvédelmi biztos 2010. évi beszámolója – <i>Dr. Lakatos Miklós</i>	10–11/1172
A „Népszámlálások egykor és ma” című konferencia – <i>Rózsa Dávid</i>	12/1309
A XXIX. Magyar Operációkutatási Konferencia – <i>Hunyadi László</i>	12/1313
Hírek, események 1/113, 2/231, 3/335, 4/452, 5/590, 6/709, 7–8/880, 9/1014, 10–11/1178, 12/1315	

SZAKIRODALOM

Könyvszemle

Burgné Gimes Anna: Az Európai Unióba újonnan belépett és jelölt országok gazdasága – <u>Holka Gyula</u>	1/116
Bond, L. – McGinnity, F. – Russell, H. (szerk.): Számbavenni az egyenlőtlen- séget – Ír és nemzetközi kutatások a diszkrimináció, illetve az egyenlőség mé- résének témaköréből – (<i>Lakatos Judit</i>)	4/457
Salkind, N. J.: Statisztika olyanoknak, akik (azt hiszik) gyűlölik a statisztikát – (<i>Hunyadi László</i>)	7–8/887
Előzetes beszámoló a Zöld Növekedési Stratégiáról: kötelezettségünk teljesítése a fenntartható jövőért – (<i>Nádudvari Zoltán</i>)	9/1021
Biggeri, L. – Ferrari, G.: A fogyasztói árindex időben és térben – Módszerek és alkalmazások – (<i>Marton Ádám</i>)	10–11/1186
Folyóirat szemle ... 1/121, 2/234, 3/338, 4/458, 5/593, 6/712, 7–8/895, 9/1025, 10–11/1192, 12/1318	
Kiadók ajánlata ... 1/129, 2/241, 3/347, 4/470, 5/599, 6/722, 7–8/901, 9/1033, 10–11/1199, 12/1324	
Társfolyóiratok ... 1/131, 2/243, 3/349, 4/472, 5/601, 6/723, 7–8/902, 9/1034, 10–11/1201, 12/1325	

Névmutató

(A Statisztikai Szemle 2011. évi számaiban megjelent írások szerzői.)

Artner Annamária	12/1269	Kalmár Magda	9/957
Balaton András	12/1213	Kehl Dániel	10–11/1057
Balogh Péter	5/523	Kótai Katalin	12/1289
Batár István	6/698	Kovács Erzsébet	7–8/790
Bauer Péter	2/161	Kovács Ilona	3/294
Besenyei Lajos	10–11/1042	Kovács Péter	4/399, 9/1013
Boros Julianna	7–8/768	Kovács Sándor	5/523
Burgerné Gimes Anna	6/644	Lakatos Judit	4/457
Cseres-Gergely Zsombor	5/481	Lakatos Miklós	10–11/1172
Deményné Lehel Zsuzsa	2/230	Lencsés Ákos	12/1289
Erdős Péter	2/199	Májér István	7–8/790
Faragó Miklós	7–8/768	Mák Fruzsina	5/545
Farkas Beáta	1/50	Marton Ádám	10–11/1186
Farkas Péter	7–8/839	Mellár Tamás	12/1213
Fellegi, Iván P.	7–8/859	Mináry Borbála	7–8/743
Fraller Gergely	4/357	Murai Bálint	5/501, 6/609
Freid Mónika	1/20, 2/230	Nádudvari Zoltán	5/582, 6/706, 7–8/869, 9/1021
Galambosné Tiszberger Mónika	9/909	Nemes Erzsébet	12/1289
Gáspár Attila	4/420	Ormos Mihály	2/199
Gulácsi László	9/980	Papp Gábor	9/930
Hajdu Ottó	9/980	Péntek Márta	9/980
Harcza István	3/313, 5/574, 10–11/1081	Petz Raymund	2/225
Holka Gyula	1/20, 1/116	Pintér László	2/185
Hunyadi László	3/330, 7–8/887, 9/957, 9/1007, 10–11/1150, 12/1313	Rácz Albert	1/111
Hüttl Antónia	10–11/1098	Rappai Gábor	10–11/1113
John Ede	1/101, 3/322, 12/1299	Rédey Katalin	4/448
		Révész Tamás	2/141, 3/253
		Ritzlné Kazimir Ildikó	5/501
		Rózsa Dávid	12/1309

Sebestyén Tamás	6/667	Tóth Ildikó	9/957
Sipos Lilla	9/957	Udvari Beáta	4/420
Sugár András	4/379, 6/624	Varga Balázs	7–8/813
Szakálné Kanó Izabella	1/77	Vargha András	3/275
Szilágyi György	1/5	Vigh Judit	2/225
Takács Tibor	2/141, 3/253	Vita László	10–11/1130
Tessényi Judit	4/399	Waffenschmidt Jánosné	7–8/729
Tokaji Károlyné	7–8/768		
Tóth G. Csaba	12/1242		