

Statisztikai Szemle

98. évfolyam

2020. év

Tartalom

TANULMÁNYOK

Adóköteles jövedelmek rugalmassága – egy identifikációs kísérlet a családi adókedvezmény 2011-es bevezetése alapján – <i>Varga Gergely – Nobilis Benedek – Svrača András</i>	1/5
A kérdezőbiztosok képzése nemi alapú erőszak tematikájú kvantitatív adatfelvételekkel – <i>Csányi Gergely – Dész Fanni</i>	1/34
A gazdasági és a szabályozási környezet változásának hatása az áfaelkerülés 2006 és 2016 közötti alakulására Magyarországon – <i>Ritzlné Kazimir Ildikó – Máténé Bella Klaudia</i>	2/107
„Nem sokaság, hanem lélek...” – A nyári olimpiai játékok nemzetek közötti éremmegosztásának statisztikai modellje – <i>Duráczky Bálint – Bozsonyi Károly</i>	2/133
Az Európai Unió digitális gazdaság és társadalom indexének statisztikai elemzése – <i>Bánhidai Zoltán – Dobos Imre</i>	2/149
A kérdéssorrendből fakadó kontextushatás – <i>Brecsok Anna Ágnes – Németh Renáta</i>	3/191
A multinacionális nagyvállalatok stratégiai döntéseinek hatása a termelés oldali GDP alakulására – <i>Máténé Bella Klaudia – Ritzlné Kazimir Ildikó</i>	3/212
A földrajzi árjelzők szerepe a magyar borpiacon – <i>Gál Péter</i>	3/242
Alan Krueger munkássága I. – Krueger természetes kísérletei – <i>Berde Éva</i>	4/283
A vállalatméret hatása a zöldbeszerzési gyakorlatra – <i>Vörösmarty Gyöngyi – Dobos Imre</i>	4/301
Az ágazati kapcsolatok mérlegének új perspektívái a nemzetközi gazdaság kutatói számára – <i>Gáspár Tamás</i>	5/373
Diszkrét választási modellek bemutatása, különös tekintettel a latent class elemzésre – <i>Czine Péter – Balogh Péter</i>	5/400
Alan Krueger munkássága II. – Krueger harkai gazdasággal foglalkozó tanulmányai – <i>Berde Éva</i>	5/421
Az élelmiszercímke szerepe a bébiétel-vásárlási szokásokban – <i>Lipták Katalin – Hajdú Noémi</i>	5/443
Előszó – <i>Vukovich Gabriella</i>	6/479
Folytonos átmenet: Magyarország népesedése 1920 és 2020 között – <i>Őri Péter – Spéder Zsolt</i>	6/481

Magyarország térszerkezetének változásai 1870-től napjainkig – <i>Kincses Áron – Tóth Géza</i>	6/522
Nemzetiségi viszonyok és a statisztikai adatgyűjtés Magyarországon – <i>Lajtai Mátyás</i>	6/547
Magyarország vallási viszonyai a népszámlálások és egyéb lakossági adatfelvételek tükrében – <i>Kovács Benedek – Lajtai Mátyás</i>	6/573
A közoktatás jellemzői Magyarországon – <i>Janák Katalin – Hagymásy Tünde</i>	6/599
Kenyérkereset: az agráriumtól az iparig – és tovább (A foglalkoztatottság ágazati változásai 1920 után) – <i>Holka László</i>	6/619
Száz év a magyarországi lakásstatisztikában – <i>Székely Gáborné</i>	6/642
Nemzeti jövedelem, gazdasági növekedés – <i>Pozsonyi Pál – Szőkéné Boros Zsuzsanna</i>	6/665
Magyarország ipara a trianoni békeszerződés után – <i>Freid Mónika – Kátainé Marosi Angéla</i>	6/685
A magyar mezőgazdaság elmúlt száz éve a statisztika tükrében – <i>Valkó Gábor</i>	6/719
Átrendeződések és orientációváltások a Trianon utáni magyar külkereskedelemben – <i>Plósz Dániel János – Dénes Szilvia</i>	6/745
Visszatérés az ipszatív skálákhoz: új módszer kidolgozása a szervezeti szubkultúrák azonosítására az OCAI alapján – <i>Kása Richárd</i>	7/783
Hagyományos és online tanulási preferenciák a felsőoktatásban – A COVID-járvány kihívásai – <i>Hargitai Dávid Máté – Sasné Grósz Annamária – Veres Zoltán</i> ...	7/839
Előszó – <i>Bakacsi Gyula</i>	8/905
A felsőoktatási rangsorkészítés tíz szakmai problémája – Módszertankritikai megjegyzések – <i>Török Ádám – Konka Boglárka</i>	8/909
Egyetemi rangsorok tudományometriai és statisztikai megalapozással – <i>Kosztján Zsolt Tibor – Banász Zsuzsanna – Csányi Vivien Valéria – Gadár László – Telcs András</i>	8/930
A tudománymetria elmélete a gyakorlatban: a tudományklasszifikáció problematikája – <i>Soós Sándor – Kiss Anna – Lakner Zoltán</i>	8/958
Messze még a híd? Kelet-Közép-Európa gazdaságtudományi kutatóinak összehasonlítása – <i>Dobos Imre – Michalkó Gábor – Sasvári Péter</i>	8/981
Eltérő utak, eltérő publikációs stratégiák: tudományterületi kutatói mintázatok – <i>Sasvári Péter – Bakacsi Gyula – Urbanovics Anna</i>	8/1001
A globális értékláncok mérése nemzetközi ÁKM-ek alapján – <i>Gáspár Tamás – Koppány Krisztián</i>	9/1035
A bűncselekmények okozta sérelmet számszerűsítő index – <i>Harmati Barbara</i>	9/1066
Magyarország élelmiszer-gazdasági külkereskedelmének vizsgálata gravitációs modellel – <i>Székelyhidi Katalin</i>	9/1082
A kijárási korlátozás hatása a villamosenergia-rendszer terhelési és árgörbéire Magyarországon – <i>Hortay Olivér – Szőke Tamás</i>	10/1131

Árnyékbankrendszer a közép- és kelet-európai régióban – <i>Bethlendi András – Mérő Katalin</i>	10/1151
A Brexit lehetséges hatása a magyar külkereskedelemre – <i>Hartvig Áron – Madari Zoltán</i>	10/1185
Két hozamértékmodell árfolyam-magyarázó képességének összevetése nemzetközi nagyvállalatoknál – <i>Cziglerné Erb Edina – Takács András</i>	10/1212
Elméleti és módszertani megfontolások az életminőség, a jóllét kutatásához – <i>Kulcsár László</i>	11/1239
A turizmus üvegházhatásúgáz-kibocsátásának és bruttó hozzáadott értékének kapcsolata Magyarországon – <i>Mesteri Viktória – Kocsis Tímea</i>	11/1288
Rezsimváltás a monetáris politikában – a mérleg szerkezeti mutatók és az árnyékkamatláb összehasonlítása – <i>Mészáros Mercédesz – Kiss Gábor Dávid</i>	12/1341
A gazdasági növekedés és a szén-dioxid-kibocsátás kapcsolatának vizsgálata a környezeti Kuznets-görbével – <i>Németh-Durkó Emília</i>	12/1366
Kistermelői sikerek a COVID-19 járvány első hullámában: a személyesség szerepe az értékesítésben – <i>Benedek Zsófia – Balogh Pál Géza – Baráth Lajos – Fertő Imre – Lajos Veronika – Orbán Éva – Szabó G. Gábor – Nemes Gusztáv</i>	12/1398

SZOFTVEREK A STATISZTIKÁBAN

A Python programozási nyelvről statisztikusoknak – <i>Sóti Attila</i>	4/324
Adatforrások használata R-ben – <i>Abaliget Gallusz – Gyimesi András – Kehl Dániel</i>	7/858
Diszkrét választási modellek becslése az R Apollo csomagjának használatával – multinomiális logit modell – <i>Czine Péter – Harangi-Rákos Mónika – Balogh Péter</i>	11/1310

MŰHELY

A bírói munka hatékonyságának vizsgálata a befejezett ügyek pertartamán keresztül – <i>Örkényi László – Parlagi Mátyás</i>	1/62
--	------

KÖNYVSZEMLE

Nemzetközi vándorlásról, öregedésről és demográfiáról – dióhéjban – <i>Holka László</i>	1/91
Bevezetés a statisztika világába a „Little Quick Fix” című sorozat néhány kötete alapján – <i>Kátainé Marosi Angéla</i>	2/169
A modern ipar „vitaminjai”: a ritkaföldfémek – <i>Hajnal Béla</i>	2/174
A GDP-n túl: újra fókuszban a jóllét mérése – <i>Pomázi István</i>	3/268
Vargha András: Többváltozós statisztika dióhéjban: Változó-orientált módszerek – <i>Varga Balázs András</i>	5/467
Közigazgatási statisztika – <i>Sándorné Kriszt Éva</i>	12/1416
Ahol gyermekek vannak, ott élet van – <i>Hajnal Béla</i>	12/1420

FÓRUM

Interjú

Beszélgetés Hajnal Béla statisztikussal, habilitált főiskolai tanárral – <i>Lakatos Miklós</i>	4/353
Beszélgetés Kerékgyártó Györgyné egyetemi tanárral – <i>Lakatos Miklós</i>	11/1324

Beszámoló, értekezés, konferencia, nekrológ

Kovacsicsné Nagy Katalin (1931–2020) – <i>Katona Tamás</i>	2/179
Tudás és iránymutatás – Domokos Attila (1923–2019)	4/363
Köves Pál 95 éves – <i>Sugár András</i>	7/885
A Nemzeti Adatvédelmi és Információszabadság Hatóság 2019. évi beszámolója	9/1109
Józan Péter (1935–2020) – <i>Tokaji Károlyné</i>	9/1117

Hírek, események	1/98, 2/182, 3/273, 4/365, 5/470, 7/896, 8/1024, 9/1124, 10/1230, 11/1331, 12/1426
------------------------	---

SZAKIRODALOM

Kiadók ajánlata	1/101, 2/184, 3/276, 4/367, 5/472, 7/899, 8/1029, 9/1125, 10/1232, 11/1335, 12/1428
-----------------------	--

Névmutató

(A Statisztikai Szemle 2020. évi számaiban megjelent írások szerzői.)

Abaligetesi Gallusz	7/858	Hargitai Dávid Máté	7/839
Bakacsi Gyula	8/905, 8/1001	Harmati Barbara	9/1066
Balogh Pál Géza	12/1398	Hartvig Áron	10/1185
Balogh Péter	5/400, 11/1310	Holka László	1/91, 6/619
Banász Zsuzsanna	8/930	Hortay Olivér	10/1131
Bánhidi Zoltán	2/149	Janák Katalin	6/599
Baráth Lajos	12/1398	Kása Richárd	7/783
Benedek Zsófia	12/1398	Kátainé Marosi Angéla	2/169, 6/685
Berde Éva	4/283, 5/421	Katona Tamás	2/179
Bethlendi András	10/1151	Kehl Dániel	7/858
Bozsonyi Károly	2/133	Kincses Áron	6/522
Brecsok Anna Ágnes	3/191	Kiss Anna	8/958
Cziglerné Erb Edina	10/1212	Kiss Gábor Dávid	12/1341
Czine Péter	5/400, 11/1310	Kocsis Tímea	11/1288
Csányi Gergely	1/34	Konka Boglárka	8/909
Csányi Vivien Valéria	8/930	Koppány Krisztián	9/1035
Dénes Szilvia	6/745	Kosztján Zsolt Tibor	8/930
Dés Fanni	1/34	Kovács Benedek	6/573
Dobos Imre	2/149, 4/301, 8/981	Kulcsár László	11/1239
Duráczy Bálint	2/133	Lajos Veronika	12/1398
Fertő Imre	12/1398	Lajtai Mátyás	6/547, 6/573
Freid Mónika	6/685	Lakatos Miklós	4/353, 11/1324
Gadár László	8/930	Lakner Zoltán	8/958
Gál Péter	3/242	Lipták Katalin	5/443
Gáspár Tamás	5/373, 9/1035	Madari Zoltán	10/1185
Gyimesi András	7/858	Máténé Bella Klaudia	2/107, 3/212
Hagymásy Tünde	6/599	Mérő Katalin	10/1151
Hajdú Noémi	5/443	Mesteri Viktória	11/1288
Hajnal Béla	2/174, 12/1420	Mészáros Mercedesz	12/1341
Harangi-Rákos Mónika	11/1310	Michalkó Gábor	8/981
		Nemes Gusztáv	12/1398
		Németh Renáta	3/191
		Németh-Durkó Emilia	12/1366

Nobilis Benedek	1/5	Szabó G. Gábor	12/1398
Orbán Éva	12/1398	Székely Gáborné	6/642
Örkényi László	1/62	Székelyhidi Katalin	9/1082
Őri Péter	6/481	Szőke Tamás	10/1131
Parlagi Mátyás	1/62	Szőkéné Boros Zsuzsanna	6/665
Plósz Dániel János	6/745	Takács András	10/1212
Pomázi István	3/268	Telcs András	8/930
Pozsonyi Pál	6/665	Tokaji Károlyné	9/1117
Ritzlné Kazimir Ildikó	2/107, 3/212	Tóth Géza	6/522
Sándorné Kriszt Éva	12/1416	Török Ádám	8/909
Sasné Grósz Annamária	7/839	Urbanovics Anna	8/1001
Sasvári Péter	8/981, 8/1001	Valkó Gábor	6/719
Soós Sándor	8/958	Varga Balázs András	5/467
Sóti Attila	4/324	Varga Gergely	1/5
Spéder Zsolt	6/481	Veres Zoltán	7/839
Sugár András	7/885	Vörösmarty Gyöngyi	4/301
Svraka András	1/5	Vukovich Gabriella	6/479

A következő lektorok segítették bírálatukkal 2020-ban a *Statisztikai Szemle* szakmai színvonalának megőrzését. A Szerkesztőség hálásan köszöni munkájukat!

Abari Kálmán	Munkácsy Ferenc
Anwar Klára	Nagy-György Judit
Banász Zsuzsanna	Nagyné Schiffer Csilla
Berkes Judit	Németh András
Bodnár Gábor	Németh Renáta
Bodor-Eranus Eliza	Oláh Judit
Borzán Anita	Páthy Ádám
Bugovics Zoltán	Rózsa Gábor
Dajnoki Krisztina	Sasvári Péter
Dobos Imre	Sávai Marianna
Hajdu Ottó	Sebestyén Tamás
Karcagi-Kováts Andrea	Sebestyénné Szép Tekla
Kehl Dániel	Seregdi László
Keszey Tamara Nóra	Sóti Attila
Kontor Enikő	Székelyhidi Katalin
Kosztján Zsolt Tibor	Széles Zsuzsanna
Kotosz Balázs	Tatay Tibor
Krekó Judit	Telcs András
Laki Ildikó	Tomka Béla
Lentner Csaba	Udvari Beáta
Márkus Ádám	Valuch Tibor
Michalkó Gábor	Závoti Józsefné