

## Hírek, események

**Kinevezés.** *Vukovich Gabriella*, a KSH (Központi Statisztikai Hivatal) elnöke 2017. november 1-jei hatállyal *Bokodi-Oláh Gerge*lyt a Tájékoztatási Igazgatóság Felhasználói kapcsolatok főosztálya főosztályvezetőjének, *Bódiné Vajda György*it a Tájékoztatási Igazgatóság Kiadói főosztálya főosztályvezetőjének nevezte ki.

*Freid Mónika*, a KSH Tájékoztatási Igazgatóságot irányító elnökhelyettese 2017. november 6-ai hatállyal *Simonné Horváth Gabriell*át a Kiadói főosztály Szerkesztőség osztálya vezetőjének, 2017. november 15-ei hatállyal *Jónyer Mária*t, a Kommunikációs osztály osztályvezetői feladatainak ellátásával is megbízva, a Felhasználói kapcsolatok főosztály főosztályvezető-helyettesének nevezte ki.

**Az EMOS (European Master in Official Statistics – Európai Hivatalos Statisztikai Mesterképzés) Tanácsának tagjává választotta** az Európai Statisztikai Rendszer Bizottsága *Kincses Áront*, a KSH Szakstatisztikai Igazgatóságot irányító elnökhelyettesét a 2018 és 2020 közötti időszakra. A testület a bizottság EMOS-sal kapcsolatos tanácsadó és döntés-előkészítő testülete, tizennégy tagjából hat fő egyetemeket, öt nemzeti statisztikai hivatalokat, egy-egy pedig az ESAC-t (European Statistical Advisory Committee – Európai Statisztikai Tanácsadó Bizottság), az Eurostatot és a nemzeti bankokat képviseli. Az EMOS az utóbbi évek során az európai egyetemek és statisztikai hivatalok olyan együttműködő hálózatává vált, mely élen jár a hivatalos statisztika felsőfokú képzésében.

**Jutalom.** Közszolgálati jogviszonyban töltött ideje alapján 2017. szeptember, október, illetve november hónapban jubileumi jutalomban részesült 25 éves szolgálatért: *Bettesné Sós Anita* (Gazdálkodási és Jogi főosztály), *Fodor Csilla* (Szolgáltatásstatisztikai főosztály), *Almásiné Attiláné* (Általános gazdaságstatisztikai adatgyűjtések főosztály); 30 éves szolgálatért: *Gazsiné Zsargó Nóra* (Lakossági szolgáltatások adatgyűjtési főosztály), *Mura-Mészáros Péterné* (Népesedési és szociális védelmi statisztikai főosztály), *Dériné Pataki Mária* (Lakossági adatfelvételek főosztály), *Bozóki Angéla Zita* (Lakossági adatfelvételek főosztály); 35 éves szolgálatért: *Lovászné Skach Edit* (Szolgáltatásstatisztikai főosztály), *Németh Zoltán* (Üzleti szolgáltatások adatgyűjtési főosztály), *Polónyi Katalin* (Kiadói főosztály), *Sályiné Boros Klára* (Statisztikai koordinációs főosztály), *Kasza Jánosné* (Életmód-, foglalkoztatás- és oktatásstatisztikai főosztály); 40 éves szolgálatért: *Budaváriné Takács Márta* (Általános gazdaságstatisztikai adatgyűjtések főosztály), *Paczári Miklósné* (Vállalkozásstatisztikai főosztály), *Petrovai Teréz Gabriella* (Gazdálkodási és Jogi főosztály), *Veszprémi Józsefné* (Mezőgazdasági adatgyűjtések főosztály) és *Bíróné Barna Edit* (Üzleti szolgáltatások adatgyűjtési főosztály).

**A teljesebb körű KFI- (kutatás-fejlesztési és innovációs) statisztikák, valamint az intézmények és vállalkozások innovációtudatosságát ösztönző tájékoztatás erősítése** is szerepelt témaként *Vukovich Gabriellának*, a KSH elnökének és *Pálinkás Jó-*

zsefnek, a Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal elnökének 2017. október 5-ei tárgyalásán. Az intézmények közötti együttműködés a KFI-adatok előállításának módszertanát, az adatok minőségét, felhasználhatóságát, valamint az adatszolgáltatás folyamatát kívánja javítani. A két hivatal kampányokkal erősíti majd a kutatói, fejlesztői közösség (kiemelten a vállalkozások) innovációtudatosságát az adatszolgáltatási folyamatban. Vukovich Gabriella és Pálkás József mindezekén túl arról is egyeztetett, hogy a KSH a jövőben a kutatásfinanszírozás területéről rendelkezésre álló adatok szélesebb, teljesebb körére támaszkodik.

**Elkészült és már elérhető a KSH honlapján a Hivatalos Statisztikai Szolgálat (HSSz) működését támogató új aloldal** (<http://www.ksh.hu/hssz>), amelyen információk olvashatók a szolgálat KSH-n kívüli tagjainak hivatalos statisztikai tevékenységéről és nyilvánosan elérhetők a Nemzeti Statisztikai Koordinációs Testület dokumentumai is.

**Lezárult 2017. október 31-én a STATEK (Statisztikai Elemző Központ) Kft. három szakaszból álló szervezetfejlesztési folyamatának első, előkészítési része**, amely a lakossági adatgyűjtés-szervezési feladatok újrarendelését célozta. A KSH a 2013. évi LVII. törvény értelmében a hivatal elnöke által alapított, 100 százalékos magyar állami tulajdonban álló szervezet bevonásával látja el az adatgyűjtéshez, -feldolgozáshoz és -közzétételhez kapcsolódó közhatalmi feladatait. Az intenzív felkészülési és átállási szakasz levezénylésére a KSH vezetése *Hársfai Ferenc*-ét kérte fel. Az átalakítás harmadik részében hatékonyságnövelő és minőségjavító folyamatfejlesztésekre kerül sor, amelyeknek köszönhetően a STATEK Kft. a jelenleginél jobban megfelel majd a XXI. század kihívásainak.

**A KSH „Egyéni gazdaságok decemberi összeírása, 2017” címmel mezőgazdasági összeírást hajt végre 2017. november 15-e és december 15-e között**, 2017. december 1-jei eszmei időponttal. Az Európai Parlament és a Tanács 1165/2008/EK, 543/2009/EK, illetve 138/2004/EK rendeletei értelmében végrehajtott adatfelvétel kötelező a kijelölt adatszolgáltatók számára.

A census során nemcsak a szántóföldi növények és a zöldségfélék termesztéséről, felhasználásáról, a szántóként használt üvegház és fóliasátor alatti területek hasznosításáról, a szőlő- és gyümölcsstermesztésről, valamint az agrotechnikáról, de a fő haszonállatfajokról, az állati termékek termeléséről, a mezőgazdasági tevékenység munkaerő-szükségletéről, a mezőgazdasági tevékenységet közvetve vagy közvetlenül segítő beruházásokról is gyűjtenek adatokat.

Az összeíráshoz két kérdőív kapcsolódik.  
*1. Egyéni gazdaságok decemberi összeírása (kiemelt egyéni gazdaságok) – OSAP 2375.* A jelentős mezőgazdasági tevékenységet végző egyéni gazdaságoknak 2017. december 15-éig elektronikusan kell kitölteniük a kérdőívet.  
*2. Egyéni gazdaságok decemberi összeírása, 2017 – OSAP 2219.* Azoknak a háztartásoknak, amelyek e-mailben vagy postai úton felkérő-levelet kaptak, a kérdezőbiztosi összeírást megelőzően, 2017. november 15-e és november 21-e között nyílt lehetőségük a kérdőív elektronikus kitöltésére. A többi adatszolgáltatót a 2017. november 22-étől december 15-éig tartó időszakban összeírók keresik/keresték fel az ország 484 településének 648 mezőgazdasági mintakörzetében. (Az érintett települések listáját lásd az [www.ksh.hu/interaktiv/terkepek/adatgyujtesek/terkep.html#mezo2016](http://www.ksh.hu/interaktiv/terkepek/adatgyujtesek/terkep.html#mezo2016) oldalon.) Az adatgyűjtésről további információk a KSH honlapján érhetők el ([www.ksh.hu/egyeni\\_gazdasagok\\_mezogazdasagi\\_osszeirasa\\_20171201](http://www.ksh.hu/egyeni_gazdasagok_mezogazdasagi_osszeirasa_20171201)).

**Az Európai Unió magas rangú rendőri vezetői szakmai tájékoztató programon vettek részt** a KSH-ban 2017. október 12-én, a Nemzeti Községi Szolgálati Egyetem és a hivatal együttműködése keretében, az Európai Rendőrákadémia „Policing in Europe” (Rendfenntartás Európában) elnevezésű európai egyesített mesterprogramjának részeként. A rendezvényt *Bokodi-Oláh Gergely*, a KSH főosztályvezető-helyettese nyitotta meg, majd *Bakos Norbert* szakmai tanácsadó mutatta be a 150 éves intézmény tevékenységét és tájékoztatói gyakorlatát a hivatal honlapján tett „virtuális séta” keretében.

**„A 2016. évi mikrocenzus és eredményei” címmel** került sor a Magyar Közgazdasági Társaság Munkaügyi Szakosztálya és a Központi Statisztikai Hivatal közös konferenciájára 2017. október 5-én, a hivatal Keleti Károly-termében. A tanácskozást *Munkácsy Ferenc*, a *Munkaügyi Szemle* főszerkesztője, a rendezvény moderátora nyitotta meg, majd a következő előadások hangzottak el: 1. A hazai mikrocenzusok története (*Lakatos Miklós*, a KSH ny. szakmai főtanácsadója); 2. A 2016. évi mikrocenzus programja és tájékoztatói terve, az adatokhoz való hozzáférés lehetőségei (*Kovács Marcell*, a KSH főosztályvezetője); 3. A 2016. évi mikrocenzus adatfelvételének és adatfeldolgozásának főbb jellemzői, különös tekintettel a munkaüggyel kapcsolatos témákra (*Eszenyi Orsolya*, a KSH szakértője); 4. A 2016. évi mikrocenzus eredményei, foglalkoztatottsági és munkanélküliségi adatai (*Kovács Benedek*, a KSH szakmai tanácsadója és *Vörös Csabáné*, a KSH osztályvezetője).

**„Migration in and to Europe, Structures and Processes” (Migráció Európában és Európába – struktúrák és folyamatok)** címmel rendezett a Központi Statisztikai Hivatal, a Pécsi Tudományegyetem Földtudo-

mányi Doktori Iskolája, valamint a *Területi Statisztika* és a *Regional Statistics* folyóirat közös konferenciát 2017. október 6-án, az egyetemen. A konferencia előadásai a következők voltak: 1. Ethno-cultural diversification of migration flows in Europe (A migrációs áramlások etnokulturális diverzifikációja Európában [*Németh Ádám*, a Bécsi Egyetem kutatója]); 2. Youth migration in the Danube Region: challenges and opportunities for local governments (Fiatalok migrációja a Duna-régióban: a helyi önkormányzatok kihívásai és lehetőségei [*Soltész Béla*, a KSH tanácsosa]); 3. The emigrants – Interregional labor market sorting of recently arrived immigrants in Sweden (Emigránsok – a közelmúltban Svédországba érkezett bevándorlók interregionális munkaerőpiaci elhelyezése [*Alessandra Faggian*, az olasz Gran Sasso Tudományos Intézet professzora és *Özge Öner*, a svéd Ipargazdasági Kutatóintézet kutatója]); 4. Is immigration shaping the Europe of tomorrow? Prospects and expectations (A bevándorlás alakítja a holnap Európáját? Kilátások és várakozások [*Alexandros Zavos*, a Görög Migrációs Politikai Intézet elnöke]); 5. Migration to Germany: structures, processes, and discourses (Migráció Németországba: struktúrák, folyamatok és párbeszéddek [*Birgit Glorius*, a Chemnitzi Műszaki Egyetem egyetemi tanára]); 6. International migration new dynamics and globalization: paradoxes and deadlock (A nemzetközi migráció új dinamikája és a globalizáció: paradoxonok és pátthelyzet [*El Mouhoub Mouhoud*, a Párizsi Dauphine Egyetem egyetemi tanára]); 7. Migration to Europe and its demographic background (Migráció Európába és a folyamat demográfiai háttere [*Farkas Marcell*, a Pécsi Tudományegyetem PhD-hallgatója és *Dövényi Zoltán*, a Pécsi Tudományegyetem egyetemi tanára, a Földtudományok Doktori Iskola vezetője]); 9. Forced migrations and

externalization of EU border control: Serbia on Balkan migration route (Kényszerű migráció és az EU-s határok ellenőrzésének externalizációja: Szerbia a balkáni migrációs útvonalon [Mirjana Bobic, a Belgrádi Egyetem egyetemi tanára]).

**A KSH adott otthont a MEDSTAT IV együttműködési projekt keretében szervezett két regionális munkaügy- és vándorlásstatisztikai értekezletnek** 2017. október 16-a és 19-e között, melyre az Expertise France cég közreműködésével került sor. Az eseményre a mediterrán térség országaiból, Egyiptomból, Izraelből, Jordániából, Líbiából, Tunéziából, Libanonból és Marokkóból érkeztek vendégek.

A résztvevők többek között a háztartási felvételek és az adminisztratív adatforrások használatának bővítéséről, vándorlásstatisztikai alkalmazásokról, a munkaerő-felmérések összehangolásáról és az ezekhez kapcsolódó európai uniós ad hoc modulok mediterrán térségbeli bevezetéséről tárgyaltak. Megismerhették a nemzetközi vándorlásstatisztika előállításának elméletét és gyakorlatát, a különféle becslési eljárások felhasználásának lehetőségeit, illetve az Európai Statisztikai Rendszer elvárásait is, és áttekintették a fejlesztési lehetőségeket. A rendezvényen jelen volt *Giambattista Cantisani*, a projekt főszakértője, *Veneta Boneva* és *Leonel Cerno* az Eurostat statisztikusai, valamint társszakértőként *Csaba Erika*, *Dickmann Ádám* és *Dobszayné Hennel Judit* is a KSH képviselőiben.

**A Szerb Statisztikai Hivatal öt munkatársát fogadták a KSH-ban** 2017. november 6-a és 8-a között a GOPA tanácsadó cég felkérésére. A szakértői találkozó során a delegáció a nemzeti számlák témakörében a forrás és a felhasználás táblák kiegyensúlyozásáról, illetve a nemzeti számlákba integrálásáról, a kereskedelmi árrés mátrixbecslési módszereiről

és a vissza nem igényelhető áfa nemzeti számlákbeli elszámolásáról szerzett új ismereteket, a vendéglátók pedig a szerb intézmény gyakorlatába kaptak betekintést.

**Megjelent az ESGAB (European Statistical Governance Advisory Board – Európai Statisztikairányítási Tanácsadó Testület) 2017. évi jelentése**, mely független áttekintést nyújt az Európai Statisztika Gyakorlati Kódexének alkalmazása tekintetében az Európai Statisztikai Rendszer működéséről. Az ESGAB fókuszában 2017-ben a bizalom kérdése, az adminisztratív, illetve a magán-szektor adataihoz való hozzáférés, valamint a nemzeti statisztikai rendszerek koordinációja állt, de beszámolt működésének első kilenc évéről is.

**„Földi sokaságok, égi tünemények – A statisztika a tudományok világában” címmel** rendezett közös konferenciát 2017. október 18-án a fennállásának 150. évfordulóját ünneplő KSH és KSH Könyvtár, a 95 éves *Statisztikai Szemle*, valamint a *Területi Statisztika* folyóiratok az MTA (Magyar Tudományos Akadémia) székházában, hogy átfogó képet adjanak a statisztika tudományközi kapcsolatairól és az adatok felhasználásának interdiszciplináris lehetőségeiről.

A hivatal ünnepi programsorozatába illeszkedő eseményt *Török Ádám*, az MTA főtitkára nyitotta meg, kiemelve beszédében *Keleti Károly* munkásságát, a KSH és az MTA kiváló kapcsolatát, valamint az Akadémia IX. Osztálya Statisztikai és Jövőkutatói Tudományos Bizottságának munkáját. Majd *Fülöp Ágnes*, a KSH Könyvtár főigazgatója, *Hüttl Antónia*, a *Statisztikai Szemle* főszerkesztője és *Tóth Géza* statisztikai tanácsadó, a *Területi Statisztika* és a *Regional Statistics* főszerkesztője köszöntötte az egybegyűlteket.

A tanácskozás három szekcióban zajlott, amelyeket *Vukovich Gabriella*, a KSH elnöke, *Kincses Áron*, a hivatal Szakstatisztikai Igazgatóságát irányító elnökhelyettese és *Freid Mónika*, a hivatal Tájékoztatási Igazgatóságát irányító elnökhelyettese vezetett.

A „Statisztika és alkalmazási területei I.” szekcióban elsőként *Vukovich Gabriella* tartott előadást a hivatalos statisztika modernizációjáról és szerepéről az adatforradalom korában. Az elnök asszony a napjainkat jellemző adatözönről, a változatos felhasználói igényekről és adatfelhasználási formákról, valamint a statisztika előtt álló kihívásokról beszélt. Kiemelte, jelenleg zajlik a hivatalos statisztika modernizációja, melynek eredményeképpen az adat-előállítás szinte minden szakasza megváltozik. *Gyáni Gábornak*, az MTA Bölcsészettudományi Kutatóközpont Történettudományi Intézete kutatóprofesszorának „A statisztika mint konstruált és/vagy objektív történeti adat” című prezentációja a statisztika történetírásban játszott szerepéről szólt. Az előadó áttekintést adott a történetírás fejlődéséről, illetve abban a kvantifikáció megjelenéséről külföldön és Magyarországon egyaránt. *Tóth Géza* az elérhetőség szerepét mutatta be a térszerkezet statisztikai vizsgálatában. A térbeli helyek elérhetősége fogalmának, összetevőinek, hatásmechanizmusának ismertetése mellett példákkal világított rá az elérhetőség és a fejlettség szoros kapcsolatára. *Vargha András*, a Károli Gáspár Református Egyetem Bölcsészettudományi Kara Pszichológiai Intézetének intézetvezető-helyettese, egyetemi tanára a klaszteranalízisbe, illetve annak izgalmas újdonságaiba nyújtott betekintést.

A „Statisztika és alkalmazási területei II.” szekció *Rudas Tamásnak*, az MTA Társadalomtudományi Kutatóközpont főigazgatójának a „Statisztika és társadalomtudomány: oktatás és kutatás” című prezentációjával indult. Az előadó nemcsak azt foglalta össze, hogy a

statisztikai technikák köre miként változott a 2000-es évek eleje óta, de azt is, hogy milyen új módszerek jelentek meg a társadalomtudományi oktatásban és kutatásban. *Kellermayer Miklós*, a Pécsi Tudományegyetem professor emeritusa „Statisztika az orvoslásban, amikor élőlény és személy is vagyunk egyszerre” című előadásában a statisztikáról, az orvoslásról és a kettő kapcsolatáról beszélt. Majd *Mika János*, az Eszterházy Károly Egyetem Földrajz és Környezettudományi Intézetének tanszékvezetője, egyetemi tanára mutatta be példákkal illusztrálva, hogy milyen statisztikai módszereket használnak a meteorológiában. Előadását követően *Kóspál Ágnes*, az MTA Csillagászati és Földtudományi Kutatóközpontjának tudományos főmunkatársa tekintette át kezdetektől napjainkig a statisztika csillagászati alkalmazásait. Szemléletes képeken és két, fiatal csillagokkal foglalkozó hazai kutatáson keresztül engedett bepillantást az asztronómia világába. Végül *Poór Judit*, a Pannon Egyetem docense a statisztika agrárgazdaságban játszott szerepéről szólt. Előadásában a szakterület által használt módszereket tárgyalta, és rávilágított a mezőgazdaság statisztikával szemben támasztott elvárásaira.

„A statisztika az Akadémián és a felsőoktatásban” szekcióban először *Rózsa Dávid*, a KSH Könyvtár főigazgató-helyettese „»Hazáját esmérő nemzet« – Az Akadémia és a statisztika a XIX. században” című előadásában a hazai statisztika kezdeteiről és nagy statisztikusairól beszélt. Utána *Sándorné Kriszt Éva*, a Budapesti Gazdasági Egyetem rektor emeritája foglalta össze a statisztikaoktatás helyét és szerepét a magyar felsőoktatásban. Amellett hogy felvetett néhány problémát (statisztikai jártasság, területi egyenlőtlenség stb.), példákat is hozott a jó képzési gyakorlatokra. A szekció előadásai után *Mag Kornélia*, a KSH elnöki tanácsadója és *Kovács Péter*, a Szegedi Tudományegyetem dékánja, tanszékvezetője

tartott korreferátumot. Mag Kornélia hangsúlyozta, az Európai Statisztikai Rendszer Vision 2020 stratégiájában és a KSH 2020-ig szóló stratégiájában egyaránt szerepel a statisztikai jártasság javítása. A hivatalnak tizenhat felsőoktatási intézménnyel van együttműködési megállapodása, nagy hangsúlyt helyez a közös képzésekre és kutatásokra, a szakmai gyakorlatokra, a KSH kutatószobai adathozzáférésre. Kovács Péter szintén felhívta a figyelmet a statisztikai jártasság fontosságára, melynek javítása érdekében elengedhetetlen a tananyagok átgondolása, az oktatáskutatás megteremtése a statisztika területén. Jó példaként a Procivic Stat (Promoting Civic Engagement via Exploration of Evidence: Challenges for Statistics Education – Polgári szerepvállalás előmozdítása bizonyítékok feltárásával: a statisztika oktatásának kihívásai) kezdeményezést említette.

A konferencián elhangzott néhány előadásból tanulmány is készül. Ezek az írások folyóiratunk későbbi számaiban olvashatók majd.

**„Gazdaságstatisztika szerepe az oktatásban”** címmel rendeztek konferenciát az Óbudai Egyetem Keleti Károly Gazdasági Karán 2017. szeptember 27-én. A rendezvényt *Takácsné György Katalin*, az Óbudai Egyetem egyetemi tanára, a tanácskozás szervezője nyitotta meg, majd ünnepi köszöntőt mondott *Réger Mihály* egyetemi tanár, az Óbudai Egyetem rektora és *Sára Botond*, Budapest Józsefváros alpolgármestere. A tanácskozás plenáris ülésének és párhuzamosan futó két szekciójának programja a gazdaságstatisztika egyetemi oktatásának és gyakorlati alkalmazásainak fontosabb kérdéseivel foglalkozott.

A plenáris ülés *Tóth Géznak*, a KSH szakmai tanácsadójának előadásával indult. A *Területi Statisztika* és a *Regional Statistics* folyóirat főszerkesztője, a Miskolci Egyetem

egyetemi docense a statisztikai adatok kezeléséről és a KSH Kutatószoba működéséről beszélt a résztvevőknek. *Laczka Éva* c. egyetemi tanár, a Magyar Statisztikai Társaság elnöke „A gazdaságstatisztika aktuális kérdései – miért is állunk napjainkban paradigmaváltás előtt” címmel tartott prezentációt, melyben rávilágított arra, hogy szemléletváltásra van szükség az adatforrások kiválasztása, integrálása, feldolgozása és felhasználása terén. *Katona Tamás*, a Szegedi Tudomány Egyetem egyetemi tanára a gazdaságstatisztika oktatásának néhány kritikus pontját mutatta be a közgazdász képzésben. Majd *Medve András*, az Óbudai Egyetem dékánja a kar névadójáról és egyben a KSH alapítójáról, *Keleti Károlyról* emlékezett meg, röviden ismertette a nagy statisztikus életútját, illetve méltatva munkásságát.

Az első panelszekció az adathasználattal és a gazdaságstatisztika szerepével foglalkozott. Először *Kovács Krisztián*, a KSH vezetőtanácsosa tartott előadást arról, hogy a felhasználók milyen adatbázisokból szerezhetnek megbízható hivatalos statisztikai adatokat. Utána *Keszthelyi Szilárd*, az Agrárgazdasági Kutató Intézet osztályvezetője a mezőgazdasági üzemek jövedelemalakulásának és gazdálkodásának elemzését szolgáló Tesztüzemi Információs Rendszerről adott áttekintést. *Lipták Katalin*, a Miskolci Egyetem egyetemi adjunktusa a gazdaságstatisztika munkaerőpiaci folyamatok elemzésében betöltött szerepét vizsgálta a Visegrádi Négyek körében. Prezentációját követően *Lukács Gábornak*, a Pannon Egyetem egyetemi docensének és *Sárdi Katalinnak*, a Pannon Egyetem egyetemi tanárának előadása abba engedett bepillantást, hogy miként használhatók fel az agrártörténeti adatok a tápanyag-gazdálkodás oktatásában. *Bacsi Zsuzsanna*, a Pannon Egyetem egyetemi docense a homogén és a heterogén társadalmak sikerességét egy 155 ország adataiból kiinduló statisztikai elemzés eredményeit

bemutatva vizsgálta. A szekció utolsó előadója *Szabó Zsolt Mihály* mestertanár, az Óbudai Egyetem doktorandusza volt, aki a globális öregedés nyugdíjbiztosításra gyakorolt társadalmi hatásaival foglalkozott.

A második panelszekció résztvevői a statisztikaoktatási tapasztalatokról és az elméleti gazdaságstatisztikai ismeretek gyakorlati alkalmazási lehetőségeiről tárgyaltak. Az első előadó *Sándorné Kriszt Éva*, a Budapesti Gazdasági Egyetem rector emeritája volt, aki a statisztikaoktatás gazdaságtudományi képzésben betöltött helyére és szerepére világított rá. Majd *Cserháti Ilona*, a Budapesti Corvinus Egyetem egyetemi docense a gazdaságstatisztikai tananyag fejlesztésének kihívásaiba nyújtott betekintést. Az Óbudai Egyetem három tanárának, *Nagy Viktor* és *Kolnhofer-Derecskei Anita* adjunktusoknak, valamint *Kovácsné Bukucs Erzsébet* mestertanárnak a „Gemifikáció a statisztika oktatásában” című előadása a kísérletként bevezetett „játékosításról” szólt, ami a tananyag megértésének és elsajátításának megkönnyítését célozta. *Csató László*, a Budapesti Corvinus Egyetem egyetemi adjunktusa, az MTA SZTAKI tudományos munkatársa az EKS-módszer karakterizációja során alkalmazott statisztikai eszköztárat ismertette. *Jámbor Attilának* és *Mizik Tamásnak*, a Budapesti Corvinus Egyetem egyetemi docenseinek a prezentációja a versenyképesség mérési módszereivel foglalkozott és kitért e technikák gazdaságstatisztikai vonatkozásaira is a mezőgazdaságban. Végül *Szabó Richard*, az Óbudai Egyetem mestertanára a pénzügyi intézmények értékelésére használt statisztikai módszereket foglalta össze.

A konferencia statisztikaoktatási kerekasztal-beszélgetéssel zárult, amelyen meghívott szakemberek mellett a kar hallgatói is képviselték magukat. A plenáris ülést követően Medve András az Óbudai Egyetem, valamint Tóth Géza és *Bokodi-Oláh Gergely*, a KSH főosztályvezető-helyettese a hivatal képviselő-

tében koszorút helyezett el Keleti Károly bronzszobránál az Óbudai Egyetem józsefvárosi Tavaszmező utcai épülete előtt.

**(Ismételt) tisztújító ülést tartott** az MST (Magyar Statisztikai Társaság) Statisztikatörténeti Szakosztálya 2017. október 11-én a KSH Könyvtárban. Elsőként *Lencsés Ákos* leköszönő elnök ismertette a szakosztály elmúlt három évének munkáját, majd az új vezető tisztségviselők megválasztására került sor. A szavazás eredményeként az elnöki posztot *Rózsa Dávid* tölti be, a titkári feladatokat pedig *Horváth Balázs* látja el a következő ciklusban. Az ülést a háromtagú jelölő- és szavazatszámoló bizottság elnöke, *Kovács Marcell* vezette le.

**Szakmai programra került sor** a Központi Statisztikai Hivatal és a Magyar Statisztikai Társaság Gazdaságstatisztikai Szakosztálya közös szervezésében 2017. november 10-én, a hivatal Árvay János-termében. *Galambosné Tiszberger Mónikának*, a szakosztály elnökének megnyitója után először *Oblath Gábor*, az MTA Közgazdaság- és Regionális Tudományi Kutatóközpont Közgazdaság-tudományi Intézetének tudományos főmunkatársa tartott előadást „Miért nem emelkedik a nettó FDI-állomány, ha nő a nettó FDI-beáramlás? Működőtőke-áramlás, újrabefektetett jövedelem és a nettó külföldi vagyron változása Magyarországon” címmel, *Durucskó Mihálynak*, az MNB vezető statisztikai tanácsadójának felkért hozzászólásával. Majd *Sebestyén Tamás*, a Pécsi Tudományegyetem adjunktusa adott a résztvevők számára áttekintést a gazdaságstatisztika lehetőségeiről és korlátairól, az adatok és módszerek szerepéről a hálózatelemzésben.

**A KSH negyedik alkalommal rendezte meg a középiskolás diákok országos statisztikai versenyét, a STAT WARS-t**, ami 2016-ban az Oktatási Hivatal „Tehetségkapu” elne-

vezésű programjába is bekerült. Az intézmény budapesti székházában, 2017. november 8-án tartott vetélkedő központi témája a KSH 150 éves története volt. A megmérettetésre az ország középiskoláiból 154 csapat jelentkezett, közülük a legjobb tizenkettő került a döntőbe. Az idei versengésben a Zalaegerszegi Szakképzési Centrum Csány László Szakgimnáziumának diákjai bizonyultak a legjobbnak.

**Novellairó-pályázatot hirdetett a KSH,** hogy minél több emberrel megismertesse *Keleti Károlynak*, a magyar hivatalos statisztika alapítójának tevékenységét. A Magyarországon vagy határon túl élő, 14 évesnél idősebb szerzők egyéni, illetve közösen elkészített pályaműveinek beérkezését 2017. november 1-jéig várták.

**Halálozás.** Életének 81. évében, 2017. szeptember 1-jén elhunyt *Eiler Erzsébet*. A szakember 1962-ben kezdett a KSH-nál dol-

gozni előadóként a Baranya megyei Igazgatóságon. Közel négy évtizedes pályafutása alatt egyetemi diplomát, statisztikus szakközgazdász képesítést és egyetemi doktori címet is szerzett. Különböző statisztikai területeken tevékenykedett, a hivatal vezetése munkája elismeréseként 1996-ban „A KSH Szolgálatáért” dombornyomású aranygyűrűt adományozott számára. Nyugdíjba vonulásáig előbb a Módszertani, majd a Területi koordinációs osztályt vezette.

Életének 80. évében, 2017. október 23-án elhunyt *Turkovics Barnabás*. A statisztikus 1960-tól kezdve negyven éven át dolgozott a KSH Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Igazgatóságán, 1984-től nyugdíjba vonulásáig igazgatóként. A statisztika szolgálatában végzett tevékenységéért a Magyar Köztársaság Csillagrendje és Fényes Elek Emlékérem elismerésben részesült. Turkovics Barnabást a KSH saját halottjának tekinti.

#### A Nemzetközi Statisztikai Intézet (International Statistical Institute – ISI) fontosabb konferenciaajánlatai

(A teljes ajánlatlista megtalálható a <http://isi.cbs.nl/calendar.htm> honlapon.)

Portland, Egyesült Államok. 2018. február 15–17.

Az ASA (Amerikai Statisztikai Társaság) konferenciája a statisztikai gyakorlatról. (*ASA [American Statistical Association] conference on Statistical Practice.*)

E-mail: [asainfo@amstat.org](mailto:asainfo@amstat.org)

Honlap: <http://www.amstat.org/ASA/Meetings/Conference-on-Statistical-Practice.aspx?hkey=242b120a-788a-48f5-bbf3-ac0d8675e933>

San José, Costa Rica. 2018. február 27. – március 2.

3. Latin-amerikai Számítógépes Statisztikai Konferencia. (*3<sup>rd</sup> Latin American Conference on Statistical Computing.*)

E-mail: [paulocanas@gmail.com](mailto:paulocanas@gmail.com)

Honlap: [www.cimpa.ucr.ac.cr/simmac/en/lacsc](http://www.cimpa.ucr.ac.cr/simmac/en/lacsc)

Hongkong Különleges Igazgatású Terület, Kína. 2018. március 14–16.

A Mérnökök Nemzetközi Szövetségének 2018. évi, tudományos számításokkal foglalkozó nemzetközi konferenciája. (*IAENG [International Association of Engineers] International Conference on Scientific Computing 2018.*)

E-mail: [imecs@iaeng.org](mailto:imecs@iaeng.org)

Honlap: <http://www.iaeng.org/IMECS2018/ICSC2018.html>

Utrecht, Hollandia. 2018. március 28–29.

A Holland Statisztikai és Operációkutatási Társaság éves ülése. (*Annual Meeting of the Dutch Society for Statistics and Operations Research.*)

E-mail: [L.Frank@xs4all.nl](mailto:L.Frank@xs4all.nl)

Honlap: [www.vvs-or.nl](http://www.vvs-or.nl)