

TUDOMÁNYOS ÉLET

X. Gazdaságmodellezési Szakértői Konferencia Budatétény, 2008. október 10.

Jubileumi, tizedik szakértői konferenciáját tartotta a Gazdaságmodellezési Társaság (GMT) 2008. október 10-én Budatétényben, a Vojnovich-Huszár villában. A kétévenként megrendezett szakértői konferenciának már hagyománya van. Lehetőséget ad a szakma művelőinek, hogy azokban az években is összejöjjenek egy tudományos eszmeeserére, amikor épp nincs Operáció-kutatási Konferencia.

Ezeknek a konferenciáknak a jellemzőit az alábbiakban lehet összefoglalni:

- rövid, többnyire egynapos program,
- egy adott téma dominanciája, de nem kizárólagossága,
- a résztvevők száma nem túl nagy (50 körül),
- nem csak kész eredmények bemutatása, hanem beszámoló folyamatban lévő kutatásokról is.

Ez a konferencia eleget tett a fent felsorolt kritériumok mindegyikének. A vezető téma a biztosítás volt, amelyet e legkülönbözőbb aspektusokból vizsgáltak az előadók. Kovács Erzsébet, valamint az Augusztinovics Mária – Máté Levente szerzőpáros a nyugdíjbiztosítással, a modellezés-előrejelzés és az adatbázis problémáival foglalkoztak előadásukban. A nyugdíjrendszer fenntarthatóságát vizsgálta Mellár Tamás egy makroökonómiai modellben elhelyezve.

A biztosítás egyes aspektusai elméletibb és általánosabb síkon három előadás témájául is szolgált. Sziüle Borbála a biztosítási kötelezettségek értékelésével foglalkozott egy kockázati tolerancia alapú modell keretében. Csóka Péter, P. Jean-Jacques Herings és Kóczy László a kooperatív játékelmélet eszközeit használta. Előadásukban az aggregált portfólió kockázatának megosztását tanulmányozták átruházható hasznosságú kooperatív játékok, ezen belül a kockázatelosztási játékok segítségével. Pintér Miklós az erkölcsi kockázat játékelméleti modelljének és a biztosításnak a kapcsolatát elemezte.

Komáromi Éva a biztosítási tartalékképzés modellezésére a matematikai programozás eszközeit használta. A csődelőrejelzéssel két előadás is foglalkozott. Kovács Edith és Szántai Tamás egy új, a „hasznos információra”-ra épülő módszert ismertetett a csőd előrejelzésére, míg Hajdu Ottó a csődvalószínűség logit alapú becslésének mintavételi sajátosságaival foglalkozott.

Voltak olyan érdekes előadások is, amelyek nem kapcsolódtak szorosan a biztosításhoz. Zalai Ernő egy makroökonómiai modellt konstruált, amely a Neumann és a Leontief modellek közös általánosítása. Bessenyei István előadása szintén makroökonómiai témájú volt, a szociális támogatások makrogazdasági hatásait elemezte. Regionális problémával foglalkozott Mohácsi Márta előadása, amelyben az észak-alföldi régió felsőoktatási és munkaerő-piaci helyzetét vizsgálta. Vállalati szintű problémákkal foglalkozott Szabó György és Sulyok Dénes előadása. Raig Mária a strukturált képelemzés módszerének az adózók ellenőrzésénél történő hatékony gyakorlati alkalmazását ismertette.

A szakmai programhoz tartozott Szilágyi György visszaemlékezése Huszár Gézára, a magyar biztosításmatematika első, kiemelkedő művelőjére, a Közgazdasági Egyetem Gazdaságmatematika Tanszékének egykori vezetőjére, aki egyébként a konferencia színhelyéül szolgáló villa tulajdonosa és lakója volt egykoron. A Gazdaságmodellezési Társaság felhasználta ezt az alkalmat arra, hogy az idei Krekó Béla - díjat átadja Zalai Ernőnek, aki ezt a kitüntetést a gazdaságmodellezés területén kifejtett magas színvonalú tudományos munkájáért és a társaság működésének hatékony támogatásáért kapta.

A konferencia színhelye tökéletesen megfelelt egy ilyen jellegű rendezvénynek. A ház, a kert és a környék atmoszférája emlékezetes marad mindenki számára. Ugyancsak nagy élmény volt a házat gondozó művészcsalád —Fodor Péter és családja— által adott kamarazenei koncert és a színvonalas vendéglátás. A konferencia tökéletes megszervezése elsősorban a GMT jelenlegi elnökének, Ligeti Csáknak az érdeme. Ugyancsak köszönetet érdemel mindenki, aki a konferencia sikeréhez előadóként, elnökként és résztvevőként hozzájárult. A konferencia megerősítette a társaság tagságát abban a meggyőződésében, hogy ezt a hagyományt folytatni kell, legközelebb 2010-ben, ugyanis 2009-ben a GMT, a Magyar Operációkutási Társaság és a Bolyai János Matematikai Társaság közös rendezésében ismét sor kerül az Operációkutási Konferenciára.

Forgó Ferenc