

2013. július 20-25 között az ELTE Kongresszusi Központja adott helyet az ISI Bernoulli Társaság által szervezett „Európai Statisztikusok 29. konferenciájának” (www.ems2013.eu).

A konferencián 125 szekcióban mintegy 500 előadás hangzott el, a közel [600 résztvevő](#) 44 országból érkezett.

Az MST - mint a konferencia egyik támogatója – egy [szekcióval](#) csatlakozott a programhoz.

A szekció címe: *Statistical modelling in the information society*

A szekció szervezője/elnöke: **Laczka Éva**

Előadók/előadások:

- **KEHL Dániel (Pécsi Egyetem)** – ABALIGETI Gallusz (Pécsi Egyetem): *Possible Testing Method of Strong Non-Causality in Time Series*
- **Szilágyi Roland (Miskolci Egyetem):** *Estimation on Non-Response Bias*
- **KINCSES Áron (KSH)** – TÓTH Géza (KSH) – NAGY Zoltán (Miskolci Egyetem): *The Economic Spatial Structure of Europe Considered by a Modelling Approach*
- RAPPAL Gábor (Pécsi Egyetem) – VÁRPALOTAI Viktor (Nemzetgazdasági Minisztérium): *Testing Granger Causality in Time-Varying Framework*

A konferencia és a szekció előadásainak magas színvonalát jelzi, hogy a **”Journal of Mathematics and System Science”** **Kincses Áront, Tóth Gézát és Szilágyi Rolandot, a „LAMBERT Academic Publishing” pedig Szilágyi Rolandot** kérte fel az előadásaik cikk formájában történő megírására, melyet a folyóiratokban publikálni fognak.

MST Elnöksége