

Rapcsák Tamás tudományos emlékülés

Budapest, 2008. szeptember 26.

MTA SZTAKI, XI. Kende u. 11-13, Nagytanácsterem

- 10.00-10.05 Megnyitó (Bokor József, MTA SZTAKI)
- 10.05-10.15 Rapcsák Tamás tudományos életútjának összefoglalása
(Fülöp János, MTA SZTAKI)
- 10.15-10.20 A posztumusz Egerváry-emlékplakett átadása a család képviselőjének
(Temesi József, Magyar Operációkutatási Társaság)
- 10.20-10.40 Vámos Tibor (MTA SZTAKI):
Humánlélektani játékelmélet és feladataink kihívásai
- 10.40-11.00 Zalai Ernő (Budapesti Corvinus Egyetem):
Gazdasági hatékonyság és optimum: Egy elhanyagolt koncepció
- 11.00-11.20 Szeidl László (BMF NIK, ELTE IK):
Meteorológiai idősorok statisztikai modellezésének néhány problémája
- 11.20-11.30 *Kávészünet*
- 11.30-11.50 Szenthe János (ELTE Matematikai Intézet):
Rapcsák Tamás eredményei a mechanika és a nemlineáris programozás
kapcsolatáról
- 11.50-12.10 Szántai Tamás (Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem):
A Prékopa-Rapcsák-Zsuffa-féle sorbakapcsolt tározórendszer tervezésről
- 12.10-12.30 Deák István (Budapesti Corvinus Egyetem):
A SUMT módszer alkalmazása valószínűségi korlátos feladatra
- 12.30-13.30 *Ebédészünet*
- 13.30-13.50 Páles Zsolt (Debreceni Egyetem):
Geodetikus konvexitás
- 13.50-14.10 Galántai Aurél (BMF NIK):
Egerváry rangszámcsökkentő algoritmus
- 14.10-14.30 Komlósi Sándor (Pécsi Tudományegyetem):
Pseudolineáris függvények jellemzése
- 14.30-14.40 *Kávészünet*
- 14.40-15.00 Temesi József (Budapesti Corvinus Egyetem):
Páros összehasonlítás döntési feladatokban: Áttekintés
- 15.00-15.20 Bozóki Sándor (MTA SZTAKI):
Páros összehasonlítás mátrixok inkonzisztenciájáról
- 15.20-15.40 Fülöp János (MTA SZTAKI):
Optimalizálás Stiefel-sokaságokon