

# Szimpozium a Fuzzy Alapú Mérnöki Rendszerekről Program

08:30 – 09:00	Regisztráció	Aula
09:00 – 09:15	Megnyitó	N. 45

## Plenáris előadások

9:30 – 09:50	Képes Gábor: Neumann János életéről a Neumann 120 jubileumi évben	J.200/A
9:50 – 10:10	Dr. Hanka László: Előrejelzések készítése Fuzzy alapú időszerelemzés alapján	
10:10 – 10:25	Kávészünet	

## Számítási Intelligencia alkalmazások szekció I.

Szekcióelnök: Dr. Laufer Edit

10:25 – 10:40	Király Kornél: Hallókészülék kiválasztásának támogatása fuzzy logikával	J.200/A
10:40 – 10:55	Szatmári Richárd: Szerverszoba hűtési rendszerének optimalizálása	
10:55 – 11:10	Stein Vera: Feladatmegoldókészség fuzzy szabálybázisú becslése	
11:10 – 11:25	Mogyorósi Péter: Közúti útszakaszok kockázatának fuzzy alapú becslése	
11:25 – 11:40	Kávészünet	

## Számítási Intelligencia alkalmazások szekció II.

Szekcióelnök: Póth Miklós

11:40 – 11:55	Göcs László: Adathalmaz előfeldolgozás és dimenziócsökkentés IDS rendszerekhez	J.200/A
11:55 – 12:10	Kovács Márk: Mobil alkalmazások felhasználói élményének optimalizálása a fuzzy megközelítéssel	
12:10 – 12:20	Polyák Gabriella, Póth Miklós: Útvonaltervezés heurisztikus módszerekkel - a hangyakolónia algoritmus	

12:45 – 13:15	Pneumobil bemutató	Udvar
---------------	--------------------	-------

