

# Dynamika układów

XII międzynarodowa konferencja *Dynamical Systems – Theory and Applications* zgromadziła rekordową liczbę naukowców. Organizatorem konferencji była Katedra Automatyki, Biomechaniki i Mechatroniki Wydziału Mechanicznego PŁ, a patronat objął Komitet Mechaniki

PAN. Wsparcia finansowego udzielił Urząd Miasta Łodzi.

Do Łodzi przyjechało 126 uczestników, w tym blisko połowa z zagranicy. Prawie 150 referatów zostało po zrecenzowaniu opublikowanych w materiałach konferencyjnych lub w specjalnym wydawnictwie Sprin-

gera. Tematyka konferencji obejmowała zagadnienia z szeroko rozumianej dynamiki układów, poczynając od układów mechanicznych, przez chemiczne, aż po biologiczne.

Drugi dzień konferencji przeznaczony był na wycieczkę po naszym mieście. Goście z dużym zainteresowaniem oglądali najciekawsze zakątki Łodzi i słuchali opowieści o bogatej przeszłości „ziemi obiecanej”. Mieli też okazję przekonać się, jak wygląda współczesne oblicze miasta, a szczególnie jego dynamicznie rozwijający się system komunikacyjny. Postoje autokarowe sprzyjały nawiązywaniu bliższych znajomości i wymianie ciekawych opinii naukowych.

Zadowoleni uczestnicy opuszczając Łódź zapowiadali przyjazd za dwa lata na kolejną edycję tej imprezy naukowej.

■ Jan Awrejcewicz  
Katedra Automatyki,  
Biomechaniki i Mechatroniki

Uczestnicy konferencji w przerwie obrad

foto:  
Bartłomiej Zagrodny

