



**Instytut Badań Systemowych
Polskiej Akademii Nauk**

ul. Newelska 6, 01-447 Warszawa

Centrala: (22) 38 10 100
Dyrekcja: (22) 38 10 275
Fax: (22) 38 10 105
E-mail: ibs@ibspan.waw.pl
Web: www.ibspan.waw.pl
NIP: 525 000 86 08

Nasz znak: BA3-0004-9/12/2014

Warszawa, 16 maja 2014 r.

**DYREKTOR I RADA NAUKOWA
INSTYTUTU BADAŃ SYSTEMOWYCH PAN**

zapraszają
na publiczną obronę rozprawy doktorskiej

mgr. inż. Krzysztofa Zaniewskiego

Studia Doktoranckie IBS PAN „Techniki informacyjne - teoria i zastosowania”

Tytuł rozprawy

**„Konstrukcja i testowanie automatów rozmytych
za pomocą technik metaheurystycznych”**

Obrona odbędzie się w dniu **30 maja 2014 r.**
w siedzibie Instytutu przy ulicy Newelskiej 6, w sali nr 200 (II piętro).

Początek obrony o godz. 13:00.

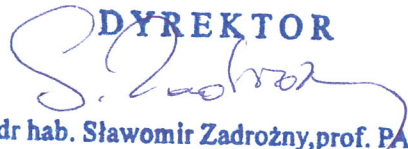
Praca broniona jest w dziedzinie - nauki techniczne, dyscyplinie - informatyka.

Promotor Prof. dr hab. inż. Witold Pedrycz
Instytut Badań Systemowych PAN
i University of Alberta, Edmonton, Kanada

Recenzenci Prof. dr hab. Wojciech Moczulski
Instytut Podstaw Konstrukcji Maszyn
Politechniki Śląskiej

Dr hab. Sławomir Zadrożny, prof. PAN
Instytut Badań Systemowych
Polskiej Akademii Nauk

Z opiniami recenzentów i streszczeniem rozprawy zapoznać się można na stronie internetowej Instytutu, ponadto w Bibliotece IBS PAN (pokój 306) również z rozprawą doktorską.

DYREKTOR

dr hab. Sławomir Zadrożny, prof. PAN