



**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: BA3-0004-1/15/2016

Warszawa, 27 stycznia 2016 roku

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

zapraszają
na publiczną obronę rozprawy doktorskiej

mgr. inż. Jakuba Gąsiora

Absolwent Studiów Doktoranckich Instytutu Badań Systemowych PAN
„Techniki informacyjne - teoria i zastosowania”
i uczestnik projektu International PhD Projects in Intelligent Computing
prowadzonego w ramach programu Międzynarodowych Projektów Doktoranckich FNP

Tytuł rozprawy

**„Metaheuristic approaches to multiobjective job scheduling
in cloud computing systems”**

*(Wielokryterialne szeregowanie zadań w chmurach obliczeniowych
z wykorzystaniem metod metaheurystycznych)*

Obrona doktorska odbędzie się w dniu **19 lutego** 2016 roku
w siedzibie Instytutu przy ulicy Newelskiej 6, **w sali nr 200** (II piętro).

Początek obrony o godz. 13:30.

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

Promotor

Prof. dr hab. inż. Franciszek Seredyński
Wydział Matematyczno-Przyrodniczy. Szkoła Nauk Ścisłych
Uniwersytetu Kardynała Stefana Wyszyńskiego w Warszawie

Recenzenci

Dr hab. inż. Piotr Lipiński
Instytut Informatyki
Wydział Fizyki Technicznej, Informatyki
i Matematyki Stosowanej Politechniki Łódzkiej
Prof. dr hab. inż. Krzysztof Zieliński
Katedra Informatyki
Wydział Informatyki, Elektroniki i Telekomunikacji
Akademii Górniczo-Hutniczej im. St. Staszica w Krakowie

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

**Z-ca DYREKTORA
ds. Naukowych**

Jan W. Owsinski
dr inż. Jan W. Owsinski