



Nasz znak: BA3-0004-2/15/2017

Warszawa, 2 października 2017 roku

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

zapraszają
na publiczną obronę rozprawy doktorskiej

mgr. Marcina Stępnia

Instytut Informatyki, Wydział Nauk Ścisłych
Uniwersytet Przyrodniczo-Humanistyczny w Siedlcach
(Absolwent Studiów Doktoranckich Instytutu Badań Systemowych PAN)

Tytuł rozprawy

**„Protokoły adaptacyjne dla długotrwałych rozproszonych procesów biznesowych
w środowiskach wirtualnych oraz fizycznych”**

Obrona doktorska odbędzie się w dniu **13 października 2017 roku**
w siedzibie Instytutu przy ulicy Newelskiej 6, w sali nr 200 (II piętro).

Rozpoczęcie obrony doktorskiej o godz. 12:30.

Rozprawa doktorska jest broniona w dziedzinie - nauki techniczne, dyscyplinie - informatyka.

Promotor

Dr hab. Stanisław Ambroszkiewicz
Instytut Podstaw Informatyki
Polskiej Akademii Nauk

Recenzenci

Dr hab. inż. Marek Kisiel-Dorohinicki
Wydział Informatyki, Elektroniki i Telekomunikacji
Akademii Górniczo-Hutniczej w Krakowie

Prof. dr hab. inż. Ngoc Thanh Nguyen
Wydział Informatyki i Zarządzania
Politechniki Wrocławskiej

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

dr inż. Jan W. Owsinski