



**INSTYTUT BIOCYBERNETYKI
I INŻYNIERII BIOMEDYCZNEJ**

im. Macieja NAŁĘCZA
POLSKIEJ AKADEMII NAUK

NAŁĘCZ INSTITUTE OF BIOCYBERNETICS AND BIOMEDICAL ENGINEERING
POLISH ACADEMY OF SCIENCES

TROJDENA 4, 02-109 WARSZAWA, POLSKA, Tel. (+ 48 22) 659 91 43, Fax: (+ 48 22) 659 70 30
www.ibib.waw.pl; e-mail: ibib@ibib.waw.pl

Nasz znak:

Dr hab. inż. Piotr ŁADYŻYŃSKI prof. nadzw.
Z-ca Dyrektora ds. Naukowych

Warszawa, 04 czerwca 2014 r.

SPK/ 129 /2014

Instytut Biocybernetyki i Inżynierii Biomedycznej im. Macieja Nałęcza PAN
zawiadamia, że w dniu 18 czerwca 2014 r. o godz. 12.30 w gmachu Instytutu przy
ul. Ks. Trojdena 4 w Warszawie odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej

Mgr inż. Krzysztofa **ZIELIŃSKIEGO**

pt. „Hybrydowa platforma symulacyjna i jej wykorzystanie w analizie procesu sztucznej
wentylacji w chorobach obturacyjnych płuc”.

Promotor: Prof. dr hab. inż. Marek Darowski

Recenzenci: Prof. dr hab. inż. Tadeusz Pałko

Dr hab. inż. Adam Polak prof. nadzw. Politechniki Wrocławskiej

Rozprawa doktorska wraz z recenzjami złożona została w Bibliotece IBIB PAN.

P. Ładyżyński
/ Piotr Ładyżyński /