



RE 605/13/14

Gliwice, dn. 03.09.2014 r.

Zgodnie z rozdz. 1 § 7.1. rozporządzenia Rady Ministrów (Dz. U. nr 92 z dn.16.10.1991 r.) zawiadamiam, że w dniu **7 października 2014 r. o godz. 11:00 w sali 615** w Gliwicach, przy ul. B. Krzywoustego 2 odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej

mgr. inż. Rafała STĘPNIA

na temat:

„Analiza właściwości generatorów sygnałów pseudolosowych zbudowanych na rejestrach przesuwnych.”

Promotor:

prof. dr hab. inż. Janusz Walczak

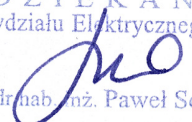
Recenzenci:

dr hab. inż. Marian Kampik, prof. Pol. Śl.

dr hab. inż. Andrzej Rybarczyk, prof. Pol. Poz. – Politechnika Poznańska

Z rozprawą doktorską i opiniami recenzentów można się zapoznać w Dziale Informacji Naukowej Biblioteki Głównej Politechniki Śląskiej w Gliwicach, przy ul. Kaszubskiej 23.

Zapraszam zainteresowanych do wzięcia udziału w obronie i dyskusji nad rozprawą

D Z I E K A N
Wydziału Elektrycznego

prof. dr hab. inż. Paweł Sowa