



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ FIZYKI TECHNICZNEJ
I MATEMATYKI STOSOWANEJ

ZAWIADOMIENIE

W myśl Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 26 września 2016 r. w sprawie szczegółowego trybu i warunków przeprowadzania czynności w przewodzie doktorskim, w postępowaniu habilitacyjnym oraz w postępowaniu o nadanie tytułu profesora, uprzejmie informuję, że:

w dniu 27 stycznia 2017 r. o godz. 9.15

w sali 2/07 Centrum Nanotechnologii A Politechniki Gdańskiej,
ul. Narutowicza 11/12 odbędzie się

PUBLICZNA OBRONA ROZPRAWY DOKTORSKIEJ

mgr. inż. Michała Winiarskiego

Tytuł rozprawy: „Synthesis and physical properties of selected RT_2Al_{20} intermetallic compounds (R- rare earth metals and actinides, T - transition metals).”

Promotor: dr hab. inż. Tomasz Klimczuk, prof. nadzw. PG (Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej, Politechnika Gdańska)

Recenzenci: prof. dr hab. Józef Spałek

(Instytut Fizyki, Uniwersytet Jagielloński w Krakowie)

dr hab. Adam Pikul

(Instytut Niskich Temperatur i Badań Strukturalnych PAN we Wrocławiu)

Prodziekan ds. Nauki
J. Janczewska
dr hab. Joanna Janczewska
WYDZIAŁ FIZYKI TECHNICZNEJ
I MATEMATYKI STOSOWANEJ

Rozprawa doktorska wraz z recenzjami jest do wglądu w Bibliotece Głównej (Czytelnia Czasopism), Gmach Główny, Politechnika Gdańska, ul. Narutowicza 11/12. Streszczenie rozprawy wraz z recenzjami zostało umieszczone na stronie <http://ftims.pg.edu.pl/przewody-doktorskie>

Gdańsk, 16.01.2017 r.