



**POLITECHNIKA  
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ FIZYKI TECHNICZNEJ  
I MATEMATYKI STOSOWANEJ

ZZ/83/019/U/15

Gdańsk, dnia 28.08.2015r.

### **INFORMACJA O UDZIELENIU ZAMÓWIENIA**

Dotyczy ogłoszenie o udzielanym zamówieniu nr ZZ 83/019/U/15 nabór na jednego pracownika do przeprowadzenia badań nad „Strukturą rozgłoszeniową w uproszczonym modelu elektrodynamiki kwantowej” zgodnie z umową projektową z JTF nr 56033.


Zamawiający, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej Politechniki Gdańskiej, informuje, iż udzielił zamówienie następującemu podmiotowi:

Mgr inż. Jan Adam Tuziemski, ul. Norblina 7, 80-304 Gdańsk, na przeprowadzenie badań nad „Strukturą rozgłoszeniową w uproszczonym modelu elektrodynamiki kwantowej”, zgodnie z umową projektową z JTF nr 56033.

Do postępowania wpłynęła tylko jedna oferta.

ZATWIERDZAM:

Prodziekan ds. Kształcenia

  
dr inż. Ryszard Sobczak, doc. PG  
WYDZIAŁ FIZYKI TECHNICZNEJ  
I MATEMATYKI STOSOWANEJ  
(podpis osoby upoważnionej)