



Łukasiewicz
Instytut
Mikroelektroniki
i Fotoniki

**INFORMACJA
O WYNIKACH KONKURSU
na stypendystę/studenta o specjalizacji nauki chemiczne (1 stanowisko) do
realizacji projektu:**

"Mikrowłókna i rusztowania z nowych szkieł bioaktywnych do nadzorowanej regeneracji kości"

POLONEZ BIS-1

w Sieć Badawcza Łukasiewicz - Instytucie Mikroelektroniki i Fotoniki

Sieć Badawcza Łukasiewicz - Instytut Mikroelektroniki i Fotoniki informuje, że w wyniku zakończenia ww. procedury została wybrana Kandydatka:

1. Zofia Głowińska, zam. Warszawa, Polska

Uzasadnienie dokonanego wyboru: Kandydatka spełniła wymagania zawarte w ogłoszeniu konkursowym. Na podstawie przedłożonej dokumentacji oraz przeprowadzonych rozmów kwalifikacyjnych Komisja stypendialna oceniła poziom dotychczasowego dorobku naukowego Kandydatki, Jej osiągnięć wynikających z prowadzenia badań naukowych oraz kompetencji do realizacji określonych zadań w projekcie badawczym, odpowiadających potrzebom realizacji projektu.

/data i podpis osoby upoważnionej/