

# Biuletyn Informacji Publicznej Instytut Niskich Temperatur i Badań Strukturalnych im. Włodzimierza Trzebiatowskiego Polskiej Akademii Nauk

Adres artykułu: <https://bip.intibs.pl/arttykul/31-9459-9-2019>

## 9/2019

Data przyjmowania zgłoszeń: 2019-06-22

Status konkursu: nierozstrzygnięty

Instytut Niskich Temperatur i Badań Strukturalnych (INTiBS) Polskiej Akademii Nauk we Wrocławiu ogłasza konkurs na stypendium doktoranckie dla wykonawcy projektu badawczego pt. „Badanie mössbauerowskie nadprzewodników żelazowych i niecentrosymetrycznych”, realizowanego na zlecenie Narodowego Centrum Nauki (grant nr. 2016/21/B/ST3/01366) w nowo powstałym Laboratorium Spektroskopii Mössbauerowskiej w Instytucie Niskich Temperatur i Badań Strukturalnych Polskiej Akademii Nauk we Wrocławiu.

[ogłoszenie konkurs doktorant LSM OBM 9 2019](#)

Konkurs nie został rozstrzygnięty z powodu wycofania zgłoszenia przez kandydatkę.

## Metryczka

<b>Podmiot udostępniający:</b>	prof. dr hab. Vinh Hung Tran
<b>Odpowiedzialny za treść:</b>	prof. dr hab. Vinh Hung Tran
<b>Wytworzył:</b>	prof. dr hab. Vinh Hung Tran
<b>Data utworzenia:</b>	23.05.2019
<b>Opublikował w BIP:</b>	Andrzej Koczarski
<b>Data opublikowania:</b>	23.05.2019 14:33
<b>Ostatnio zaktualizował:</b>	Andrzej Koczarski
<b>Liczba wyświetleń:</b>	282