

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

Adres artykułu: <https://bip.intibs.pl/artypul/31-9476-26-2019>

**26/2019**

Data przyjmowania zgłoszeń: 2019-10-25

Status konkursu: Rozstrzygnięty

**Wrocławska Szkoła Doktorska Instytutów Polskiej Akademii Nauk** ogłasza **rekrutację specjalną na stanowisko doktoranta (wykonawcy) projektu badawczego** pt. „Transfer ładunku/energii pomiędzy kropkami kwantowymi sprzężonymi w bliskim polu - wstęp do kwantowych sieci neuronowych i obliczeń opartych o konfiguracje”, realizowanego na zlecenie Narodowego Centrum Nauki (grant nr. 2018/30/E/ST3/00580) w Oddziale Spektroskopii Optycznej **Instytutu Niskich Temperatur i Badań Strukturalnych Polskiej Akademii Nauk we Wrocławiu**.

[rekrutacja specjalna do szkoły doktorskiej dla wykonawcy w projekcie badawczym](#) (401 KB, PDF)

Konkurs rozstrzygnięty:

Konkurs został rozstrzygnięty. Zakwalifikowany został Pan Rafał Kosman.

## Metryczka

<b>Podmiot udostępniający:</b>	dr Bartłomiej Cichy
<b>Odpowiedzialny za treść:</b>	dr Bartłomiej Cichy
<b>Wytworzył:</b>	dr Bartłomiej Cichy
<b>Data wytworzenia:</b>	27.09.2019
<b>Opublikował w BIP:</b>	Andrzej Koczarski
<b>Data opublikowania:</b>	27.09.2019 12:53
<b>Ostatnio zaktualizował:</b>	Iwona Śliwińska

<b>Data ostatniej aktualizacji:</b>	04.05.2020 13:20
<b>Liczba wyświetleń:</b>	378