

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

Adres artykułu: <https://bip.intibs.pl/arttykul/31-9477-27-2019>

## 27/2019

Data przyjmowania zgłoszeń: 2019-10-31

Status konkursu: Rozstrzygnięty

**Instytut Niskich Temperatur i Badań Strukturalnych** ogłasza **konkurs na stypendium naukowe w ramach realizacji 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**.

[konkurs na stypendium naukowe dla wykonawcy w projekcie badawczym](#) (212 KB, PDF)

Konkurs rozstrzygnięty:

Konkurs został rozstrzygnięty. Zakwalifikowany została 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>	01.10.2019
<b>Opublikował w BIP:</b>	Andrzej Koczarski
<b>Data opublikowania:</b>	01.10.2019 16:47

<b>Ostatnio zaktualizował:</b>	Iwona Śliwińska
<b>Data ostatniej aktualizacji:</b>	04.05.2020 13:22
<b>Liczba wyświetleń:</b>	363