

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

Adres artykułu: <https://bip.intibs.pl/artykul/31-9552-14-2020-konkurs-na-stanowisko-adiunkta-w-oso>

## 14/2020 Konkurs na stanowisko adiunkta w OSO

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| <b>Stanowisko:</b>             | <a href="#">14/2020 Konkurs na stanowisko adiunkta w OSO</a> |
| <b>Miejsce pracy:</b>          | Instytut Niskich Temperatur i Badań Strukturalnych PAN       |
| <b>Termin składania ofert:</b> | 31.07.2020 do godz. 15:00                                    |
| <b>Status:</b>                 | rozstrzygnięte (nie dokonano wyboru)                         |

Instytut Niskich Temperatur i Badań Strukturalnych PAN ogłasza konkurs na stanowisko adiunkta w Oddziale Spektroskopii Optycznej.

[14/2020 konkurs na stanowisko adiunkta w OSO](#)

434 kB

|                                 |                           |
|---------------------------------|---------------------------|
| <b>Podmiot udostępniający:</b>  | prof. Artur Bednarkiewicz |
| <b>Odpowiedzialny za treść:</b> | prof. Artur Bednarkiewicz |
| <b>Wytworzył:</b>               | Andrzej Koczarski         |
| <b>Data wytworzenia:</b>        | 15.07.2020                |
| <b>Opublikował w BIP:</b>       | Andrzej Koczarski         |
| <b>Data opublikowania:</b>      | 15.07.2020 12:48          |
| <b>Liczba pobrań:</b>           | 330                       |

- ogłoszenie i wymagania konkursowe

Termin przyjmowania zgłoszeń: 31.07.2020, 15:00

Termin rozstrzygnięcia konkursu: 14.08.2020, 15:00

Organizator: Prof. Artur Bednarkiewicz

**Konkurs został rozstrzygnięty. Zakwalifikowana została Pani dr Małgorzata Maria Misiak.**

## Załączniki:

[14/2020 konkurs na stanowisko adiunkta w OSO](#) 434 kB

|                                 |                           |
|---------------------------------|---------------------------|
| <b>Podmiot udostępniający:</b>  | prof. Artur Bednarkiewicz |
| <b>Odpowiedzialny za treść:</b> | prof. Artur Bednarkiewicz |
| <b>Wytworzył:</b>               | Andrzej Koczarski         |
| <b>Data utworzenia:</b>         | 15.07.2020                |
| <b>Opublikował w BIP:</b>       | Andrzej Koczarski         |
| <b>Data opublikowania:</b>      | 15.07.2020 12:48          |
| <b>Liczba pobrań:</b>           | 330                       |

## Metryczka

|                                     |                           |
|-------------------------------------|---------------------------|
| <b>Podmiot udostępniający:</b>      | prof. Artur Bednarkiewicz |
| <b>Odpowiedzialny za treść:</b>     | prof. Artur Bednarkiewicz |
| <b>Wytworzył:</b>                   | Andrzej Koczarski         |
| <b>Data utworzenia:</b>             | 15.07.2020                |
| <b>Opublikował w BIP:</b>           | Andrzej Koczarski         |
| <b>Data opublikowania:</b>          | 15.07.2020 12:48          |
| <b>Ostatnio zaktualizował:</b>      | Iwona Śliwińska           |
| <b>Data ostatniej aktualizacji:</b> | 11.08.2020 11:06          |
| <b>Liczba wyświetleń:</b>           | 983                       |