

# Biuletyn Informacji Publicznej Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu

Adres artykułu: <http://sbip14.lo.pl/artukul/adiunkt-w-grupie-badawczej-w-katedrze-fizyki-atomowej-molekularnej-i-optycznej-8>

## adiunkt w grupie badawczej w Katedrze Fizyki Atomowej, Molekularnej i Optycznej

słowa kluczowe: rozpraszanie kwantowe, spektroskopia molekularna, kształty rezonansów optycznych / zatrudnienie w ramach grantu kierowanego przez dr. hab. Piotra Wcisłę, prof. UMK

### Załączniki:

[ogłoszenie konkursowe](#) pdf, 147 kB

<b>Podmiot udostępniający:</b>	Wydział Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej
<b>Odpowiedzialny za treść:</b>	prof. dr hab. Winicjusz Drozdowski
<b>Wytworzył:</b>	prof. dr hab. Winicjusz Drozdowski
<b>Data wytworzenia:</b>	02.01.2025
<b>Opublikował w BIP:</b>	Ewa Walusiak-Bednarek
<b>Data opublikowania:</b>	03.01.2025 11:07
<b>Liczba pobrań:</b>	11

### Metryczka

<b>Podmiot udostępniający:</b>	Wydział Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej
<b>Odpowiedzialny za treść:</b>	prof. dr hab. Winicjusz Drozdowski
<b>Wytworzył:</b>	Ewa Walusiak-Bednarek

<b>Data wytworzenia:</b>	03.01.2025
<b>Opublikował w BIP:</b>	Ewa Walusiak-Bednarek
<b>Data opublikowania:</b>	07.01.2025 00:00
<b>Liczba wyświetleń:</b>	28