

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

Adres artykułu: <https://bip.intibs.pl/arttykul/38-9708-postepowanie-w-sprawie-nadania-stopnia-naukowego-doktora-panu-mgr-piotrowi-wozniakowi>

## Postępowanie w sprawie nadania stopnia naukowego doktora Panu mgr. Piotrowi Woźniakowi

**Tytuł rozprawy doktorskiej:** The role of the architecture of  $Ce_{1-x}REE_xO_{2-x/2}$  and  $Au/Ce_{1-x}REE_xO_{2-x/2}$  (REE- rare-earth element) hierarchical materials in catalytic oxidation of C, CO and  $C_3H_8$

**Autor:** mgr Piotr Woźniak

**Promotor:** Dr hab. Małgorzata Małecka

**Dziedzina i dyscyplina naukowa:** dziedzina nauk ścisłych i przyrodniczych, dyscyplina nauki chemiczne

**Termin publicznej obrony:** 11.05.2023 r., godz. 12:00

**Informacja dotycząca treści rozprawy Piotra Woźniaka pt. „The role of the architecture of  $Ce_{1-x}REE_xO_{2-x/2}$  and  $Au/Ce_{1-x}REE_xO_{2-x/2}$  (REE- rare-earth element) hierarchical materials in catalytic oxidation of C, CO and  $C_3H_8$**

W skład rozprawy doktorskiej wchodzi 6 publikacji zamieszczonych w załączniku 1. Publikacje zostały przedstawione do recenzji w wersji opublikowanej. Z powodu potencjalnego naruszenia praw autorskich wydawcy, udostępniona wersja rozprawy zawiera publikacje w załączniku 1 w wersji AAM (Author's Accepted Manuscript) – czyli wersji autorskiej przyjętej do publikacji. Wersje opublikowane znajdują się na stronach wydawców:

1. Publikacja D1: <https://doi.org/10.1039/D0CE00883D>

2. Publikacja D2: <https://doi.org/10.1016/j.materresbull.2022.111816>
3. Publikacja D3: <https://doi.org/10.1039/D1CE00755F>
4. Publikacja D4: <https://doi.org/10.1002/slct.202000098>
5. Publikacja D5: <https://doi.org/10.1039/D2CY01214F>
6. Publikacja D6: <https://doi.org/10.1039/D2CE00827K>

## Załączniki:

[Piotr Woźniak Praca doktorska \(strony 1-147\)](#) 10.01 MB

<b>Podmiot udostępniający:</b>	Mgr Piotr Woźniak
<b>Odpowiedzialny za treść:</b>	Mgr Piotr Woźniak
<b>Data wytworzenia:</b>	07.04.2023
<b>Opublikował w BIP:</b>	Iwona Śliwińska
<b>Data opublikowania:</b>	07.04.2023 11:01
<b>Ostatnio zaktualizował:</b>	Iwona Śliwińska
<b>Data ostatniej aktualizacji:</b>	07.04.2023 11:24
<b>Liczba pobrań:</b>	144

[Piotr Woźniak Praca doktorska \(strony 148-261\)](#) 14.84 MB

<b>Podmiot udostępniający:</b>	Mgr Piotr Woźniak
<b>Odpowiedzialny za treść:</b>	Mgr Piotr Woźniak
<b>Data wytworzenia:</b>	07.04.2023
<b>Opublikował w BIP:</b>	Iwona Śliwińska
<b>Data opublikowania:</b>	07.04.2023 11:02
<b>Ostatnio zaktualizował:</b>	Iwona Śliwińska
<b>Data ostatniej aktualizacji:</b>	07.04.2023 11:23

<b>Liczba pobrań:</b>	149
-----------------------	-----

[Informacja o wersji pracy doktorskiej mgr. Piotra Woźniaka](#) 75 kB

<b>Podmiot udostępniający:</b>	Dr hab. Tomasz Zaleski, prof. INTiBS PAN
<b>Odpowiedzialny za treść:</b>	Dr hab. Tomasz Zaleski, prof. INTiBS PAN
<b>Data wytworzenia:</b>	07.04.2023
<b>Opublikował w BIP:</b>	Iwona Śliwińska
<b>Data opublikowania:</b>	07.04.2023 10:44
<b>Liczba pobrań:</b>	147

[Streszczenie w języku polskim](#) 114 kB

<b>Podmiot udostępniający:</b>	Mgr Piotr Woźniak
<b>Odpowiedzialny za treść:</b>	Mgr Piotr Woźniak
<b>Data wytworzenia:</b>	05.12.2022
<b>Opublikował w BIP:</b>	Iwona Śliwińska
<b>Data opublikowania:</b>	07.04.2023 10:33
<b>Ostatnio zaktualizował:</b>	Iwona Śliwińska
<b>Data ostatniej aktualizacji:</b>	07.04.2023 11:25
<b>Liczba pobrań:</b>	147

[Streszczenie w języku angielskim](#) 129 kB

<b>Podmiot udostępniający:</b>	Mgr Piotr Woźniak
<b>Odpowiedzialny za treść:</b>	Mgr Piotr Woźniak
<b>Data wytworzenia:</b>	05.12.2022
<b>Opublikował w BIP:</b>	Iwona Śliwińska
<b>Data opublikowania:</b>	07.04.2023 10:33

<b>Ostatnio zaktualizował:</b>	Iwona Śliwińska
<b>Data ostatniej aktualizacji:</b>	07.04.2023 11:25
<b>Liczba pobrań:</b>	143

[Recenzja - prof. dr hab. Wojciech Gac](#) 4.6 MB

<b>Podmiot udostępniający:</b>	Prof. dr hab. Wojciech Gac
<b>Odpowiedzialny za treść:</b>	Prof. dr hab. Wojciech Gac
<b>Data wytworzenia:</b>	31.01.2023
<b>Opublikował w BIP:</b>	Iwona Śliwińska
<b>Data opublikowania:</b>	07.04.2023 10:34
<b>Liczba pobrań:</b>	142

[Recenzja - prof. dr hab. Andrzej Kotraba](#) 398 kB

<b>Podmiot udostępniający:</b>	prof. dr hab. Andrzej Kotraba
<b>Odpowiedzialny za treść:</b>	prof. dr hab. Andrzej Kotraba
<b>Data wytworzenia:</b>	02.03.2023
<b>Opublikował w BIP:</b>	Iwona Śliwińska
<b>Data opublikowania:</b>	07.04.2023 10:35
<b>Liczba pobrań:</b>	169

[Recenzja - prof. dr hab. Urszula Narkiewicz](#) 610 kB

<b>Podmiot udostępniający:</b>	Prof. dr hab. Urszula Narkiewicz
<b>Odpowiedzialny za treść:</b>	Prof. dr hab. Urszula Narkiewicz
<b>Data wytworzenia:</b>	25.02.2023
<b>Opublikował w BIP:</b>	Iwona Śliwińska
<b>Data opublikowania:</b>	07.04.2023 10:36

<b>Liczba pobrań:</b>	134
-----------------------	-----

[Zawiadomienie\\_INTiBS PAN](#) 191 kB

<b>Wytworzył:</b>	Mgr Iwona Śliwińska
<b>Data wytworzenia:</b>	07.04.2023
<b>Opublikował w BIP:</b>	Iwona Śliwińska
<b>Data opublikowania:</b>	07.04.2023 10:37
<b>Liczba pobrań:</b>	145

## Metryczka

<b>Wytworzył:</b>	Mgr Iwona Śliwińska
<b>Data wytworzenia:</b>	07.04.2023
<b>Opublikował w BIP:</b>	Iwona Śliwińska
<b>Data opublikowania:</b>	07.04.2023 11:05
<b>Ostatnio zaktualizował:</b>	Andrzej Koczarski
<b>Data ostatniej aktualizacji:</b>	07.05.2024 14:16
<b>Liczba wyświetleń:</b>	322