

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

Adres artykułu: <https://bip.intibs.pl/artykul/38-9733-postepowanie-w-sprawie-nadania-stopnia-naukowego-doktora-pani-mgr-inz-bozenie-pilarek>

Postępowanie w sprawie nadania stopnia naukowego doktora Pani mgr inż. Bożenie Pilarek

Tytuł rozprawy doktorskiej: „Zależności fazowe w obszarze subsolidusowym trójskładnikowego układu tlenków $\text{CaO-Nd}_2\text{O}_3\text{-Nb}_2\text{O}_5$ i właściwości fizykochemiczne faz”

Autor: mgr inż. Bożena Pilarek

Promotor: prof. dr hab. Irena Szczygieł

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

Termin publicznej obrony: 5.10.2023 r., godz. 11:00

Informacja dotycząca plików recenzji

Recenzje przekazywane są do Instytutu w formie papierowej oraz w wersji elektronicznej w formie plików, które mogą nie być dostępne cyfrowo. Instytut nie ma dostępu do danych źródłowych i nie jest uprawniony do zmiany otrzymanych plików.

Załączniki:

[Praca doktorska Bożena Pilarek](#) 5.92 MB

| | |
|---------------------------------|-------------------------|
| Podmiot udostępniający: | mgr inż. Bożena Pilarek |
| Odpowiedzialny za treść: | mgr inż. Bożena Pilarek |
| Wytworzył: | mgr inż. Bożena Pilarek |
| Data wytworzenia: | 14.10.2022 |
| Opublikował w BIP: | Andrzej Koczarski |
| Data opublikowania: | 16.08.2023 12:42 |
| Liczba pobrań: | 121 |

[Streszczenie w języku polskim](#) 134 kB

| | |
|----------------------------|-------------------------|
| Wytworzył: | mgr inż. Bożena Pilarek |
| Data wytworzenia: | 19.10.2022 |
| Opublikował w BIP: | Andrzej Koczarski |
| Data opublikowania: | 16.08.2023 12:43 |
| Liczba pobrań: | 119 |

[Streszczenie w języku angielskim](#) 148 kB

| | |
|----------------------------|-------------------------|
| Wytworzył: | mgr inż. Bożena Pilarek |
| Data wytworzenia: | 19.10.2022 |
| Opublikował w BIP: | Andrzej Koczarski |
| Data opublikowania: | 16.08.2023 12:45 |
| Liczba pobrań: | 118 |

[Recenzja - prof. dr hab. Urszula Domańska-Żelazna](#) 180 kB

| | |
|----------------------------|--|
| Wytworzył: | prof. dr hab. Urszula Domańska-Żelazna |
| Data wytworzenia: | 11.04.2023 |
| Opublikował w BIP: | Andrzej Koczarski |
| Data opublikowania: | 16.08.2023 12:50 |
| Liczba pobrań: | 133 |

[Recenzja - prof. dr hab. Elżbieta Filipek](#) 334 kB

| | |
|----------------------------|--------------------------------|
| Wytworzył: | prof. dr hab. Elżbieta Filipek |
| Data wytworzenia: | 04.06.2023 |
| Opublikował w BIP: | Andrzej Koczarski |
| Data opublikowania: | 16.08.2023 12:53 |
| Liczba pobrań: | 127 |

[Recenzja - prof. dr hab. Elżbieta Filipek \(skan\)](#) 3.11 MB

| | |
|----------------------------|--------------------------------|
| Wytworzył: | prof. dr hab. Elżbieta Filipek |
| Data wytworzenia: | 04.06.2023 |
| Opublikował w BIP: | Andrzej Koczarski |
| Data opublikowania: | 16.08.2023 12:56 |
| Liczba pobrań: | 130 |

[Recenzja - prof. dr hab. Wojciech Pisarski](#) 121 kB

| | |
|----------------------------|---------------------------------|
| Wytworzył: | prof. dr hab. Wojciech Pisarski |
| Data wytworzenia: | 29.05.2023 |
| Opublikował w BIP: | Andrzej Koczarski |
| Data opublikowania: | 16.08.2023 12:54 |
| Liczba pobrań: | 116 |

[Zawiadomienie o obronie](#) 309 kB

| | |
|----------------------------|-----------------------|
| Wytworzył: | mgr Andrzej Koczarski |
| Data wytworzenia: | 04.09.2023 |
| Opublikował w BIP: | Iwona Śliwińska |
| Data opublikowania: | 04.09.2023 13:47 |
| Liczba pobrań: | 115 |

Metryczka

| | |
|-------------------|-------------------|
| Wytworzył: | Andrzej Koczarski |
|-------------------|-------------------|

| | |
|-------------------------------------|-------------------|
| Data wytworzenia: | 16.08.2023 |
| Opublikował w BIP: | Andrzej Koczarski |
| Data opublikowania: | 16.08.2023 12:56 |
| Ostatnio zaktualizował: | Andrzej Koczarski |
| Data ostatniej aktualizacji: | 07.05.2024 14:17 |
| Liczba wyświetleń: | 315 |