

Biuletyn Informacji Publicznej Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu

Adres artykułu: <https://bip.umk.pl/artukul/aleksandr-andreevich-balashov>

Aleksandr Andreevich Balashov

High-resolution spectroscopy of the 6th overtone band of carbon monoxide; rozprawa napisana pod kierunkiem dr hab. Katarzyny Bielskiej, prof. UMK i prof. dr hab. Daniela Lisaka

Załączniki:

[rozprawa doktorska](#) pdf, 3.57 MB

Podmiot udostępniający:	Wydział Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej
Odpowiedzialny za treść:	prof. dr hab. Ireneusz Grabowski
Wytworzył:	Aleksandr Andreevich Balashov
Data wytworzenia:	19.06.2023
Opublikował w BIP:	Ewa Walusiak-Bednarek
Data opublikowania:	12.09.2023 12:52
Ostatnio zaktualizował:	Ewa Walusiak-Bednarek
Data ostatniej aktualizacji:	12.09.2023 12:53
Liczba pobrań:	57

[streszczenie, abstract](#) pdf, 1.34 MB

Podmiot udostępniający:	Wydział Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej
Odpowiedzialny za treść:	prof. dr hab. Ireneusz Grabowski
Wytworzył:	Aleksandr Andreevich Balashov

Data wytworzenia:	19.06.2023
Opublikował w BIP:	Ewa Walusiak-Bednarek
Data opublikowania:	12.09.2023 12:52
Ostatnio zaktualizował:	Ewa Walusiak-Bednarek
Data ostatniej aktualizacji:	12.09.2023 12:53
Liczba pobrań:	35

[recenzja dr hab. Iwony Gulaczyk](#) pdf, 399 kB

Podmiot udostępniający:	Wydział Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej
Odpowiedzialny za treść:	prof. dr hab. Ireneusz Grabowski
Wytworzył:	dr hab. Iwona Gulaczyk
Data wytworzenia:	04.08.2023
Opublikował w BIP:	Ewa Walusiak-Bednarek
Data opublikowania:	12.09.2023 12:52
Liczba pobrań:	50

[recenzja prof. dr hab. Jarosława Koperskiego](#) pdf, 332 kB

Podmiot udostępniający:	Wydział Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej
Odpowiedzialny za treść:	prof. dr hab. Ireneusz Grabowski
Wytworzył:	prof. dr hab. Jarosław Koperski
Data wytworzenia:	06.09.2023
Opublikował w BIP:	Ewa Walusiak-Bednarek
Data opublikowania:	12.09.2023 12:52
Liczba pobrań:	55

[recenzja dr hab. Wojciecha Szajny, prof. UR](#) pdf, 296 kB

Podmiot udostępniający:	Wydział Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej
Odpowiedzialny za treść:	prof. dr hab. Ireneusz Grabowski
Wytworzył:	dr hab. Wojciech Szajna, prof. UR
Data utworzenia:	11.09.2023
Opublikował w BIP:	Ewa Walusiak-Bednarek
Data opublikowania:	12.09.2023 12:52
Liczba pobrań:	46

[zawiadomienie o publicznej obronie](#) pdf, 202 kB

Podmiot udostępniający:	Wydział Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej
Odpowiedzialny za treść:	prof. dr hab. Ireneusz Grabowski
Wytworzył:	prof. dr hab. Ireneusz Grabowski
Data utworzenia:	12.09.2023
Opublikował w BIP:	Ewa Walusiak-Bednarek
Data opublikowania:	12.09.2023 12:52
Liczba pobrań:	36

[uchwała w sprawie nadania stopnia](#) pdf, 1.05 MB

Podmiot udostępniający:	Wydział Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej
Odpowiedzialny za treść:	prof. dr hab. Ireneusz Grabowski
Wytworzył:	prof. dr hab. Ireneusz Grabowski
Data utworzenia:	15.11.2023
Opublikował w BIP:	Ewa Walusiak-Bednarek
Data opublikowania:	15.11.2023 14:04
Liczba pobrań:	27

Metryczka

Podmiot udostępniający:	Wydział Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej
Odpowiedzialny za treść:	prof. dr hab. Ireneusz Grabowski
Wytworzył:	Ewa Walusiak-Bednarek
Data wytworzenia:	12.09.2023
Opublikował w BIP:	Ewa Walusiak-Bednarek
Data opublikowania:	12.09.2023 12:52
Ostatnio zaktualizował:	Ewa Walusiak-Bednarek
Data ostatniej aktualizacji:	15.11.2023 14:04
Liczba wyświetleń:	205