

Biuletyn Informacji Publicznej Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu

Adres artykułu: <http://sbip14.lo.pl/artykul/nikodem-stolarczyk>

Nikodem Stolarczyk

Collision-Induced Line-Shape Effects in Molecular Spectra; rozprawa napisana pod kierunkiem dr. hab. Piotr Wcisło, prof. UMK

Załączniki:

[rozprawa doktorska](#) pdf, 35.11 MB

Podmiot udostępniający:	Wydział Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej
Odpowiedzialny za treść:	prof. dr hab. Ireneusz Grabowski
Wytworzył:	mgr Nikodem Stolarczyk
Data wytworzenia:	27.05.2024
Opublikował w BIP:	Ewa Walusiak-Bednarek
Data opublikowania:	24.07.2024 11:41
Ostatnio zaktualizował:	Ewa Walusiak-Bednarek
Data ostatniej aktualizacji:	24.07.2024 11:34
Liczba pobrań:	61

[streszczenie](#) pdf, 43 kB

Podmiot udostępniający:	Wydział Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej
Odpowiedzialny za treść:	prof. dr hab. Ireneusz Grabowski
Wytworzył:	mgr Nikodem Stolarczyk

Data wytworzenia:	27.05.2024
Opublikował w BIP:	Ewa Walusiak-Bednarek
Data opublikowania:	24.07.2024 11:41
Liczba pobrań:	24

[abstract](#) pdf, 42 kB

Podmiot udostępniający:	Wydział Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej
Odpowiedzialny za treść:	prof. dr hab. Ireneusz Grabowski
Wytworzył:	mgr Nikodem Stolarczyk
Data wytworzenia:	27.05.2024
Opublikował w BIP:	Ewa Walusiak-Bednarek
Data opublikowania:	24.07.2024 11:41
Liczba pobrań:	25

[recenzja dr. Thi Ngoc Ha Trana](#) pdf, 329 kB

Podmiot udostępniający:	Wydział Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej
Odpowiedzialny za treść:	prof. dr hab. Ireneusz Grabowski
Wytworzył:	dr Thi Ngoc Ha Tran
Data wytworzenia:	12.07.2024
Opublikował w BIP:	Ewa Walusiak-Bednarek
Data opublikowania:	24.07.2024 11:41
Liczba pobrań:	39

[recenzja dr. hab. Wojciecha Szajny, prof. UR](#) pdf, 1.4 MB

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

Wytworzył:	dr hab. Wojciech Szajna, prof. UR
Data wytworzenia:	19.07.2024
Opublikował w BIP:	Ewa Walusiak-Bednarek
Data opublikowania:	24.07.2024 11:41
Liczba pobrań:	38

[recenzja dr. hab. Jacka Szczepkowskiego](#) pdf, 344 kB

Podmiot udostępniający:	Wydział Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej
Odpowiedzialny za treść:	prof. dr hab. Ireneusz Grabowski
Wytworzył:	dr hab. Jacek Szczepkowski
Data wytworzenia:	23.07.2024
Opublikował w BIP:	Ewa Walusiak-Bednarek
Data opublikowania:	24.07.2024 11:41
Liczba pobrań:	36

[zawiadomienie o publicznej obronie](#) pdf, 437 kB

Podmiot udostępniający:	Wydział Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej
Odpowiedzialny za treść:	prof. dr hab. Ireneusz Grabowski
Wytworzył:	prof. dr hab. Ireneusz Grabowski
Data wytworzenia:	26.07.2024
Opublikował w BIP:	Ewa Walusiak-Bednarek
Data opublikowania:	13.08.2024 12:46
Ostatnio zaktualizował:	Ewa Walusiak-Bednarek
Data ostatniej aktualizacji:	13.08.2024 12:45
Liczba pobrań:	19

Metryczka

Podmiot udostępniający:	Wydział Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej
Odpowiedzialny za treść:	prof. dr hab. Ireneusz Grabowski
Wytworzył:	Ewa Walusiak-Bednarek
Data utworzenia:	24.07.2024
Opublikował w BIP:	Ewa Walusiak-Bednarek
Data opublikowania:	24.07.2024 11:41
Ostatnio zaktualizował:	Ewa Walusiak-Bednarek
Data ostatniej aktualizacji:	13.08.2024 12:46
Liczba wyświetleń:	137