

# Biuletyn Informacji Publicznej Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu

Adres artykułu: <http://sbip14.lo.pl/artukul/mateusz-jakub-naroznik>

## Mateusz Jakub Narożnik

Ultra-stable optical cavities in KL FAMO for metrology and fundamental physics;  
rozprawa napisana pod kierunkiem dr. hab. Michała Zawady, prof. UMK i dr. Marcina Bobera

## Załączniki:

[rozprawa doktorska](#) pdf, 14.35 MB

<b>Podmiot udostępniający:</b>	Wydział Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej
<b>Odpowiedzialny za treść:</b>	dr hab. Piotr Masłowski, prof. UMK
<b>Wytworzył:</b>	mgr Mateusz Jakub Narożnik
<b>Data wytworzenia:</b>	03.10.2024
<b>Opublikował w BIP:</b>	Ewa Walusiak-Bednarek
<b>Data opublikowania:</b>	16.01.2025 10:34
<b>Liczba pobrań:</b>	82

[streszczenie](#) pdf, 25 kB

<b>Podmiot udostępniający:</b>	Wydział Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej
<b>Odpowiedzialny za treść:</b>	dr hab. Piotr Masłowski, prof. UMK
<b>Wytworzył:</b>	mgr Mateusz Jakub Narożnik
<b>Data wytworzenia:</b>	03.10.2024
<b>Opublikował w BIP:</b>	Ewa Walusiak-Bednarek

<b>Data opublikowania:</b>	16.01.2025 10:34
<b>Liczba pobrań:</b>	54

[abstract](#) pdf, 36 kB

<b>Podmiot udostępniający:</b>	Wydział Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej
<b>Odpowiedzialny za treść:</b>	dr hab. Piotr Maślowski, prof. UMK
<b>Wytworzył:</b>	mgr Mateusz Jakub Narożnik
<b>Data wytworzenia:</b>	03.10.2024
<b>Opublikował w BIP:</b>	Ewa Walusiak-Bednarek
<b>Data opublikowania:</b>	16.01.2025 10:34
<b>Liczba pobrań:</b>	44

[recenzja dr. hab. Jacka Szczepkowskiego](#) pdf, 477 kB

<b>Podmiot udostępniający:</b>	Wydział Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej
<b>Odpowiedzialny za treść:</b>	dr hab. Piotr Maślowski, prof. UMK
<b>Wytworzył:</b>	dr hab. Jacek Szczepkowski
<b>Data wytworzenia:</b>	16.12.2024
<b>Opublikował w BIP:</b>	Ewa Walusiak-Bednarek
<b>Data opublikowania:</b>	16.01.2025 10:34
<b>Liczba pobrań:</b>	83

[recenzja dr. hab. Tomasza Kawalca](#) pdf, 517 kB

<b>Podmiot udostępniający:</b>	Wydział Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej
<b>Odpowiedzialny za treść:</b>	dr hab. Piotr Maślowski, prof. UMK
<b>Wytworzył:</b>	dr hab. Tomasz Kawalec
<b>Data wytworzenia:</b>	31.12.2024

<b>Opublikował w BIP:</b>	Ewa Walusiak-Bednarek
<b>Data opublikowania:</b>	16.01.2025 10:34
<b>Liczba pobrań:</b>	70

[recenzja dr. Marca G. Tarallo](#) pdf, 2.18 MB

<b>Podmiot udostępniający:</b>	Wydział Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej
<b>Odpowiedzialny za treść:</b>	dr hab. Piotr Maślowski, prof. UMK
<b>Wytworzył:</b>	dr. Marco G. Tarallo
<b>Data wytworzenia:</b>	28.11.2024
<b>Opublikował w BIP:</b>	Ewa Walusiak-Bednarek
<b>Data opublikowania:</b>	16.01.2025 10:34
<b>Liczba pobrań:</b>	63

[zawiadomienie o publicznej obronie](#) pdf, 477 kB

<b>Podmiot udostępniający:</b>	Wydział Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej
<b>Odpowiedzialny za treść:</b>	dr hab. Piotr Maślowski, prof. UMK
<b>Wytworzył:</b>	dr hab. Piotr Maślowski, prof. UMK
<b>Data wytworzenia:</b>	12.02.2025
<b>Opublikował w BIP:</b>	Ewa Walusiak-Bednarek
<b>Data opublikowania:</b>	12.02.2025 12:46
<b>Liczba pobrań:</b>	40

## Metryczka

<b>Podmiot udostępniający:</b>	Wydział Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej
<b>Odpowiedzialny za treść:</b>	dr hab. Piotr Maślowski, prof. UMK

<b>Wytworzył:</b>	Ewa Walusiak-Bednarek
<b>Data wytworzenia:</b>	16.01.2025
<b>Opublikował w BIP:</b>	Ewa Walusiak-Bednarek
<b>Data opublikowania:</b>	16.01.2025 10:34
<b>Ostatnio zaktualizował:</b>	Ewa Walusiak-Bednarek
<b>Data ostatniej aktualizacji:</b>	12.02.2025 12:46
<b>Liczba wyświetleń:</b>	186