



Toruń, 01-10-2024

ZAWIADOMIENIE

22 października 2024 r. o godz. 14:00 w sali audytoryjnej COK w budynku Instytutu Fizyki Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu (ul. Grudziądzka 5/7, 87-100 Toruń) odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej

mgr Martyny Zuzanny Patery

Tytuł rozprawy doktorskiej:	„Atomistyczna teoria własności widmowych kropek kwantowych definiowanych fazą krystaliczną”
Promotor:	Prof. dr hab. Michał Zieliński <i>(Instytut Fizyki, Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu)</i>
Recenzenci:	Prof. dr hab. Marcin Mierzejewski <i>(Politechnika Wrocławska)</i> Prof. dr hab. Tomasz Sowiński <i>(Instytut Fizyki PAN)</i> Prof. dr hab. Bartłomiej Szafran <i>(Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica)</i>

Rozprawę doktorską, streszczenia oraz recenzje rozprawy doktorskiej można znaleźć w Bibliotece Instytutu Fizyki UMK oraz na stronie BIP UMK (<https://bip.umk.pl/artukul/martyna-zuzanna-patera>).

Przewodniczący Rady Dyscypliny Nauki Fizyczne
Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu

Dr hab. Piotr Maśłowski, prof. UMK

