



Uniwersytet Komisji  
Edukacji Narodowej  
w Krakowie

Kraków, dnia 10.02.2025r.

Przewodniczący i Rada Dyscypliny – Nauki Fizyczne Uniwersytetu Komisji Edukacji Narodowej w Krakowie zawiadamiają, że w dniu **21 lutego 2025 r., o godz. 10.00** odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej

## Thi Thu Ha Nguyen

Tytuł rozprawy: ***Ab-initio* study of the magnetic and optical properties of the double perovskite  $A_2M'M''O_6$  compounds, where A = an alkaline earth metal, and  $M'$ ,  $M''$  = transition metals**

Promotor: **Prof. dr hab. Vinh Hung Tran**

Recenzenci: **Dr hab. Jerzy Piotr Goraus, prof. UŚ – Uniwersytet Śląski w Katowicach**  
**Dr hab. Maria Pugaczowa-Michalska – Instytut Fizyki Molekularnej PAN**  
**Dr hab. Przemysław Piekarczyk – Instytut Fizyki Jądrowej PAN**

Przewodniczący Rady Dyscypliny  
Pedagogika  
// dr hab. Wojciech Bąk, prof. UKEN

Obrona odbędzie się w formie zdalnej za pośrednictwem aplikacji MS Teams.

**Link do spotkania:** [https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting\\_ZDdmMDZkZjgtODRIYi00NDcyLWEwOGMtYzNjZBIMDZjOTAz%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%22560f4a6a-182f-453e-a28b-22e160aaab93%22%2c%22Oid%22%3a%222bd78716-b9e5-428a-938b-4d32652c726b%22%7d](https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_ZDdmMDZkZjgtODRIYi00NDcyLWEwOGMtYzNjZBIMDZjOTAz%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%22560f4a6a-182f-453e-a28b-22e160aaab93%22%2c%22Oid%22%3a%222bd78716-b9e5-428a-938b-4d32652c726b%22%7d)

Z pracą można zapoznać się na stronie Repozytorium eRUP (rep.up.krakow.pl).

Streszczenie rozprawy doktorskiej oraz recenzje znajdują się na stronie Wydziału Nauk Ścisłych i Przyrodniczych

<https://wnsip.uken.krakow.pl/wydzial/postepowanie-awansowe/przewody-doktorskie/przewody-doktorskie-nauki-fizyczne/>