



Uniwersytet Komisji  
Edukacji Narodowej  
w Krakowie

Kraków, dnia 14.06.2024r.

Przewodniczący i Rada Dyscypliny – Nauki Fizyczne Uniwersytetu Komisji Edukacji Narodowej w Krakowie zawiadamiają, że w dniu **26 czerwca 2024 r., o godz. 11.00** odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej

## **Mgra Dmytro Nosova**

Tytuł rozprawy: **Właściwości materiałów kompozytowych: zagadnienia pękania w magnetoelektrosprężystości**

Promotor: **Prof. dr hab. Władimir Mituszew**

Promotor pomocniczy: **Dr Łukasz Stępień**

Recenzenci: **Prof. dr hab. Piotr Zieliński z Instytutu Fizyki Jądrowej im. Henryka Niewodniczańskiego Polskiej Akademii Nauk**

**Prof. dr hab. Gennady Mishuris, FLSW Aberystwyth University, Wales UK**

Obrona odbędzie się w formie hybrydowej w budynku głównym Uniwersytetu Komisji Edukacji Narodowej w Krakowie, ul. Podchorążych 2, sala 118.)

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/>