



Narodowe Centrum Badań Jądrowych
National Centre for Nuclear Research
ŚWIERK

Otwock, 25.10.2024 r.

ZAWIADOMIENIE

Dnia 27 listopada 2024 r. o godz. 13:00 w sali 207, ul. Pasteura 7, 02-093
Warszawa, odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej

Mgr Hareesh Thuruthipilly

Temat rozprawy:

„Identification and characterization of strong gravitational lenses and low surface brightness galaxies using deep learning”

Promotor: Prof. dr hab. Marek Biesiada (Narodowe Centrum Badań Jądrowych)
Promotor pomocniczy: Dr Junais (Narodowe Centrum Badań Jądrowych)

Recenzenci:

Dr hab. Michał Bejger (Polska Akademia Nauk)

Dr hab. Vincenzo Salzano (Uniwersytet Szczeciński)

Prof. David Valls-Gabaud (Narodowe Centrum Badań Naukowych)

Rozprawa doktorska znajduje się do wglądu w Bibliotece NCBJ oraz na stronie:

[Postępowanie w sprawie nadania stopnia doktora mgr Hareesh Thuruthipilly. - Postępowania doktorskie - Biuletyn Informacji Publicznej Narodowe Centrum Badań Jądrowych \(ncbj.gov.pl\)](#)

Link do uczestnictwa w publicznej obronie:

<https://meet.goto.com/NCBJmeetings/publiczna-obrona-rozprawy-doktorskiej>

Dr hab. Katarzyna Małek
Przewodnicząca Komisji Doktorskiej