



Otwock, 27.11.2023 r.

Z A W I A D O M I E N I E

Dnia **19 grudnia 2023 r. o godz. 15:00** w sali **172, budynek 39**, ul. Andrzeja Sołtana 7, 05-400 Otwock, odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej

Mgr Michała Komorowicza

Temat rozprawy:

„High-temperature corrosion of ceramic construction materials for Dual Fluid Reactor”

Promotor: prof. dr hab. Zbigniew Konrad Czerski (Narodowe Centrum Badań Jądrowych)
Promotor pomocniczy: dr Kazimierz Skrobas (Narodowe Centrum Badań Jądrowych)

Recenzenci:

dr hab. inż. Marcin Buchowiecki (Uniwersytet Szczeciński)

prof. Brent Jeffery Heuser (Uniwersytet w Illinois)

dr hab. inż. Rafał Laskowski (Politechnika Warszawska)

W obronie można również uczestniczyć zdalnie. Link do sesji jest następujący:

<https://www.gotomeet.me/NCBJmeetings/uz3-and-phd4gen-seminars>

Rozprawa doktorska znajduje się do wglądu w Bibliotece NCBJ oraz na stronie: [Postępowanie w sprawie nadania stopnia doktora mgr Michał Komorowicz - Postępowania doktorskie - Biuletyn Informacji Publicznej Narodowe Centrum Badań Jądrowych \(ncbj.gov.pl\)](#)

prof. dr. hab. Mariusz Dąbrowski
Przewodniczący Komisji Doktorskiej