

Warszawa, 27.09.2024 r.

O G Ł O S Z E N I E

Przewodnicząca i Rada Naukowa Dyscypliny Inżynieria Materiałowa zawiadamiają, że w dniu **29 października 2024 roku** o godzinie **11.00** w Sali Rady Wydziału na Wydziale Inżynierii Materiałowej Politechniki Warszawskiej, ul. Wołoska 141 w Warszawie, odbędzie się:

PUBLICZNA OBRONA ROZPRAWY DOKTORSKIEJ

mgr. inż. Sebastiana Okrasy

pt.: „**Synteza i charakteryzacja powłok azotku miedzi otrzymywanych metodą rozpylania magnetronowego**”

Dyscyplina: inżynieria materiałowa

Promotor:

dr hab. inż. Katarzyna Nowakowska-Langier, prof. NCBJ
Narodowe Centrum Badań Jądrowych, Świerk

Recenzenci:

dr hab. inż. Barbara Kucharska, prof. uczelni
Wydział Inżynierii Produkcji i Technologii Materiałów, Politechnika Częstochowska

dr hab. inż. Tomasz Tański, prof. uczelni
Wydział Mechaniczny Technologiczny, Politechnika Śląska

Streszczenie pracy oraz opinie recenzentów dostępne na stronie Wydziału Inżynierii Materiałowej PW – <https://www.wim.pw.edu.pl/Wydzial/Stopnie-i-tytuly-naukowe> oraz w [serwisie BIP](#).

Z rozprawą doktorską można zapoznać się w Bibliotece Głównej Politechniki Warszawskiej, Plac Politechniki 1, Czytelnia Zbiorów Specjalnych, parter, pok. 70.

*Przewodnicząca Rady Naukowej Dyscypliny
Inżynieria Materiałowa*

prof. dr hab. inż. Małgorzata Lewandowska