

Warszawa, dn. 30.11.2023 r.

O G Ł O S Z E N I E

Przewodnicząca i Rada Naukowa Dyscypliny Inżynieria Materiałowa zawiadamiają, że w dniu **12 stycznia 2024 roku** o godzinie **12.00** w Sali Rady Wydziału na Wydziale Inżynierii Materiałowej Politechniki Warszawskiej, ul. Wołoska 141 w Warszawie, odbędzie się:

PUBLICZNA OBRONA ROZPRAWY DOKTORSKIEJ

mgr inż. Karoliny Elżbiety Szwejkowskiej

pt.: „**Kształtowanie mikrostruktury i właściwości mechanicznych staliwa przy wykorzystaniu procesów nanostrukturyzacji bainitycznej**”

Dyscyplina: inżynieria materiałowa

Promotor:

dr hab. inż. Wiesław Świątnicki, prof. uczelni
Wydział Inżynierii Materiałowej, Politechnika Warszawska

Recenzenci:

prof. dr hab. inż. Marcin Górny
– Wydział Odlewnictwa, AGH, Kraków

dr hab. inż. Jarosław Marcisz
– Sieć Badawcza Łukasiewicz – Górnośląski Instytut Technologiczny, Gliwice

dr hab. inż. Janusz Krawczyk, prof. uczelni
– Wydział Inżynierii Metali i Informatyki Przemysłowej, AGH, Kraków

Zgodnie z art. 188 Ustawy Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. 2018 poz. 1668 z późn. zm.) rozprawa doktorska, streszczenie rozprawy doktorskiej oraz recenzje umieszczone są na stronie Wydziału Inżynierii Materiałowej PW <https://www.wim.pw.edu.pl/Wydzial/Stopnie-i-tytuly-naukowe> oraz w [serwisie BIP](#) Politechniki Warszawskiej.

Z rozprawą doktorską można zapoznać się także 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