

Warszawa, 15.02.2024 r.

O G Ł O S Z E N I E

Przewodnicząca i Rada Naukowa Dyscypliny Inżynieria Materiałowa zawiadamiają, że w dniu **22 marca 2024 roku** o godzinie **14.00** w Sali Rady Wydziału na Wydziale Inżynierii Materiałowej Politechniki Warszawskiej, ul. Wołoska 141 w Warszawie, odbędzie się:

PUBLICZNA OBRONA ROZPRAWY DOKTORSKIEJ

mgr Moniki Duchny

pt.: „**Wytworzenie stopu niklu Inconel 713C z renem metodą przyrostową w celu zwiększenia właściwości użytkowych**”

Dyscyplina: inżynieria materiałowa

Promotor:

prof. dr hab. inż. Jarosław Mizera
Wydział Inżynierii Materiałowej, Politechnika Warszawska

Promotor pomocniczy:

dr inż. Iwona Cieślik
Narodowe Centrum Badań Jądrowych w Świerku

Recenzenci:

prof. dr hab. inż. Janusz Adamiec
Wydział Inżynierii Materiałowej, Politechnika Śląska

prof. dr hab. inż. Jacek Tomasz Sawicki
Wydział Mechaniczny, Politechnika Łódzka

dr hab. inż. Beata Aleksandra Smyrak, prof. uczelni
Wydział Metali Nieżelaznych, Akademia Górniczo – Hutnicza

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