

Warszawa, dn. 23 września 2022 r.

## **O G Ł O S Z E N I E**

Przewodnicząca i Rada Naukowa Dyscypliny Inżynieria Materiałowa zawiadamiają, że w dniu **28 października 2022 roku** o godzinie **13.00** w Sali Rady Wydziału na Wydziale Inżynierii Materiałowej Politechniki Warszawskiej, ul. Wołoska 141 w Warszawie, odbędzie się:

### **PUBLICZNA OBRONA ROZPRAWY DOKTORSKIEJ**

**mgr inż. Marty Ciemiorek-Bartkowskiej**

pt.: **“Anisotropy of Mechanical Properties and Formability of Ultrafine-Grained Plates Made of Aluminium Alloys”**

Promotor: **prof. dr hab. inż. Małgorzata Lewandowska**  
Wydział Inżynierii Materiałowej, Politechnika Warszawska

Recenzenci:

**Dr hab. inż. Piotr Bała, prof. uczelni** – Wydział Inżynierii Metali i Informatyki Przemysłowej, Akademia Górniczo-Hutnicza w Krakowie

**Prof. dr hab. inż. Sebastian Mróz** – Wydział Inżynierii Produkcji i Technologii Materiałów, Politechnika Częstochowska

**Prof. dr hab. inż. Krzysztof Sztwiertnia** – Instytut Metalurgii i Inżynierii Materiałowej PAN w Krakowie

Informujemy, że **obrona rozprawy doktorskiej odbędzie się w trybie hybrydowym**. Osoby zainteresowane zdalnym udziałem w publicznej obronie proszone są o zgłoszenie swojego uczestnictwa w formie elektronicznej na adres: [Tatiana.Erenc@pw.edu.pl](mailto:Tatiana.Erenc@pw.edu.pl), **do dnia 25 października 2022 r. do godz. 15.00**.

Przed rozpoczęciem publicznej obrony do osób zainteresowanych zostanie przesłany link z odnośnikiem do spotkania w platformie MsTeams.

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

Rozprawa doktorska, streszczenie pracy oraz opinie recenzentów dostępne na stronie Wydziału Inżynierii Materiałowej PW – <https://www.wim.pw.edu.pl/Wydzial/Stopnie-i-tytuly-naukowe>

*Przewodnicząca Rady Naukowej Dyscypliny  
Inżynieria Materiałowa*

*Prof. dr hab. inż. Małgorzata Lewandowska*