

Warszawa, dn. 27 kwietnia 2022 r.

## **O G Ł O S Z E N I E**

Przewodnicząca i Rada Naukowa Dyscypliny Inżynieria Materiałowa zawiadamiają, że w dniu **03 czerwca 2022 roku** o godzinie **10.00** w Sali Rady Wydziału na Wydziale Inżynierii Materiałowej Politechniki Warszawskiej, ul. Wołoska 141 w Warszawie, odbędzie się:

### **PUBLICZNA OBRONA ROZPRAWY DOKTORSKIEJ**

**mgr inż. Barbary Romelczyk-Baishya**

pt.: **“Zastosowanie zginania zminiaturyzowanych próbek do wyznaczania właściwości mechanicznych materiałów”**

Promotor: prof. dr hab. inż. Zbigniew Pakieła  
Wydział Inżynierii Materiałowej, Politechnika Warszawska

Promotor pomocniczy: dr inż. Tomasz Brynk

Recenzenci:

Dr hab. inż. Krzysztof Żaba, prof. AGH  
Wydział Metali Nieżelaznych, Akademia Górniczo-Hutnicza w Krakowie

Dr hab. inż. Dariusz Kuc, prof. Pol. Śl.  
Wydział Inżynierii Materiałowej, Politechnika Śląska w Katowicach

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 01 czerwca 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.

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*