

Warszawa, dn. 29 marca 2022 r.

## **O G Ł O S Z E N I E**

Przewodnicząca i Rada Naukowa Dyscypliny Inżynieria Materiałowa zawiadamiają, że w dniu **20 maja 2022 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. Anny Majchrowicz**

pt.: **“Wytwarzanie i charakterystyka warstw tlenkowych o strukturze nanorurkowej na stopach tytanu  $\beta$  do zastosowań biomedycznych”**

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

Promotor pomocniczy: dr inż. Agata Roguska  
Instytut Chemii Fizycznej w Warszawie

Recenzenci:  
Prof. dr hab. inż. Tomasz Czujko  
Wydział Nowych Technologii i Chemii, Wojskowa Akademia Techniczna w Warszawie

Prof. dr hab. Grzegorz Dariusz Sulka  
Wydział Chemii, Uniwersytet Jagielloński 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 18 maja 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-tytul-y-naukowe>

*Przewodnicząca Rady Naukowej Dyscypliny  
Inżynieria Materiałowa*

*Prof. dr hab. inż. Małgorzata Lewandowska*