



WYDZIAŁ INŻYNIERII MATERIAŁOWEJ I FIZYKI TECHNICZNEJ  
RADA DYSCYPLINY INŻYNIERIA MATERIAŁOWA  
dr hab. Mirosław Szybowicz, prof. PP  
Dziekan – Przewodniczący Rady Dyscypliny  
ul. Piotrowo 3, 60-965 Poznań, tel. +48 61 665 3200, fax: 48 61 665 3201  
e-mail: wimift@put.poznan.pl, [www.put.poznan.pl](http://www.put.poznan.pl)

Zgodnie z Ustawą Prawo o Szkolnictwie Wyższym i Nauce z dnia 20 lipca 2018 r. (Dz. U. z 2023 r. poz. 742) Dziekan, Przewodniczący Rady Dyscypliny *Inżynieria Materiałowa* Politechniki Poznańskiej i Komisja Doktorska uprzejmie informują, że:

w dniu 26 maja 2026 r. (wtorek) o godz. 13<sup>00</sup>

w sali 208 – budynek z zegarem, przy ul. Piotrowo 3 w Poznaniu,  
odbędzie się

**PUBLICZNA OBRONA ROZPRAWY DOKTORSKIEJ**

**mgr. inż. Jakuba WIŚNIEWSKIEGO**

na temat:

***„Opracowanie technologii wytwarzania kompozytów  
z proszków WC/Ti techniką FAST/SPS”***

**Promotor:**

**Prof. dr hab. inż. Jarosław Jakubowicz**

**Instytut Inżynierii Materiałowej  
WIMiFT Politechnika Poznańska**

**Promotor pomocniczy;**

**Dr hab. inż. Dariusz Garbiec**

**Sieć Badawcza Łukasiewicz  
Poznański Instytut Technologiczny**

**Recenzenci:**

**Dr hab. inż. Tomasz Mościcki, prof. IPPT PAN**

**Instytut Podstawowych Problemów  
Techniki PAN, Warszawa**

**Dr hab. inż. Marcin Chmielewski**

**Sieć Badawcza Łukasiewicz  
Instytut Mikroelektroniki i Fotoniki**

**Dr hab. inż. Piotr Klimczyk**

**Sieć Badawcza Łukasiewicz  
Krakowski Instytut Technologiczny**

Praca doktorska wyłożona jest do wglądu w Dziale Informacji Naukowej Biblioteki Politechniki Poznańskiej, ul. Piotrowo 2, Poznań.

DZIEKAN  
Wydziału Inżynierii Materiałowej  
i Fizyki Technicznej

*dr hab. Mirosław Szybowicz, prof. PP*