



WYDZIAŁ INŻYNIERII MATERIAŁOWEJ I FIZYKI TECHNICZNEJ  
RADA DYSCYPLINY INŻYNIERIA MATERIAŁOWA  
dr hab. Mirosław Szybowicz, prof. PP  
Dziekan – Przewodniczący Rady Dyscypliny  
ul. Piotrowo 3, 61-138 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 29 czerwca 2026 r. (poniedziałek) o godz. 12<sup>00</sup>

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

**PUBLICZNA OBRONA ROZPRAWY DOKTORSKIEJ**

**mgr inż. Beaty TIM**

na temat:

*„Organizacja nanocząstek złota na granicy faz i ich oddziaływanie z wybranymi związkami organicznymi”*

**Promotor:**

**Prof. dr hab. Alina Dudkowiak**

**Instytut Fizyki**

**WIMiFT Politechnika Poznańska**

**Promotor pomocniczy;**

**Dr inż. Paulina Błaszczewicz**

**Instytut Fizyki**

**WIMiFT Politechnika Poznańska**

**Recenzenci:**

**Prof. dr hab. Wiesław I. Gruszecki**

**Wydział Matematyki, Fizyki**

**i Informatyki**

**UMCS Lublin**

**Prof. dr hab. Piotr Bojarski**

**Wydział Matematyki, Fizyki**

**i Informatyki**

**Uniwersytet Gdański**

**Dr hab. inż. Marta Woźniak-Budych, prof. UAM**

**Centrum NanoBioMedyczne**

**Uniwersytet im. Adama Mickiewicza**

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

DZIEKAN  
Wydziału Inżynierii Materiałowej