



**Politechnika Łódzka**

Wydział Technologii Materiałowych i Wzornictwa Tekstyliów

**Rada ds. Stopni Naukowych w dyscyplinach inżynieria mechaniczna,  
inżynieria materiałowa  
Politechniki Łódzkiej**

zaprasza na publiczną dyskusję nad rozprawą doktorską

**mgr inż. Macieja Glogera**

zatytułowaną „**NUMERYCZNE I EKSPERYMENTALNE PODEJŚCIE  
DO PROBLEMU KONSTRUKCJI TEKSTYLNYCH OSŁON  
BALISTYCZNYCH ZE STRUKTURĄ HAFTOWANĄ**”.

Dyskusja odbędzie się w dniu **27 listopada 2023 r. o g. 10.00,**  
w trybie stacjonarnym w gmachu Politechniki Łódzkiej -  
Wydział Technologii Materiałowych i Wzornictwa Tekstyliów,  
w audytorium W33, budynek A33, ul. Żeromskiego 116, 90-543 Łódź

Promotor: **dr hab. inż. Zbigniew Stempień, prof. uczelni;** Politechnika Łódzka  
Promotor pomocniczy: **dr hab. inż. Justyna Pinkos;** Politechnika Łódzka

Recenzenci: **prof. dr hab. inż. Marcin Struszczyk**  
Instytut Technologii Bezpieczeństwa „MORATEX”

**dr hab. inż. Robert Drobina, prof. ATH**  
Akademia Techniczno-Humanistyczna, Bielsko Biała

**dr hab. inż. Krzysztof Baszczyński**  
Centralny Instytut Ochrony Pracy – Państwowy Instytut Badawczy,  
Warszawa

Dyscyplina naukowa: **inżynieria materiałowa**

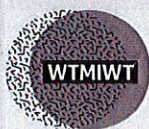
Z treścią rozprawy doktorskiej i opiniami recenzentów można zapoznać się w czytelnicy Biblioteki Głównej Politechniki Łódzkiej oraz na stronie internetowej

<https://politechnikalodzka.bip.gov.pl/dyscyplina-inzynieria-materialowa-dr/dyscyplina-inzynieria-materialowa.html>

Z-ca Przewodniczącej  
Rady ds. Stopni Naukowych  
w dyscyplinach  
inżynieria mechaniczna / inżynieria materiałowa

prof. dr hab. inż. Katarzyna Grabowska

Wydział Technologii Materiałowych i Wzornictwa Tekstyliów  
90-543 Łódź, ul. Żeromskiego 116, budynek A33  
tel. 42 631 33 00, 42 631 33 01  
e-mail: [w4w4d@adm.p.lodz.pl](mailto:w4w4d@adm.p.lodz.pl), [www.style.p.lodz.pl](http://www.style.p.lodz.pl)  
NIP: 727-002-18-95, Regon: 000001583  
Adres do korespondencji:  
90-924 Łódź, ul. Żeromskiego 116



HR EXCELLENCE IN RESEARCH