



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. Moniki Bałach-Kinselli

Zatytułowaną „**ROZWAŻANIA NA TEMAT WSKAŹNIKA OKREŚLAJĄCEGO
JAKOŚĆ DOPASOWANIA ODZIEŻY DO SYLWETKI UŻYTKOWNIKA ZA
POMOCĄ SKANERA 3D ORAZ SYSTEMU CAD**”.

Dyskusja odbędzie się w dniu **11 stycznia 2024 r. o g. 12.00,**
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: **prof. dr hab. inż. Iwona Frydrych**, Politechnika Łódzka

Promotor pomocniczy: **dr inż. Agnieszka Cichocka**, Politechnika Łódzka

Recenzenci: **dr hab. inż. Halina Szafrąńska, prof. UTH**,
Uniwersytet Technologiczno-Humanistyczny im. Kazimierza
Pułaskiego w Radomiu

dr hab. inż. Renata Salerno-Kochan, prof. UEK,
Uniwersytet Ekonomiczny w Krakowie

Dyscyplina naukowa: **inżynieria materiałowa**

Z treścią rozprawy doktorskiej i opiniami recenzentów można zapoznać się w czytelniku 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, www.style.p.lodz.pl
NIP: 727-002-18-95, Regon: 000001583
Adres do korespondencji:
90-924 Łódź, ul. Żeromskiego 116

