



**Rada dyscypliny
inżynieria materiałowa
Politechniki Łódzkiej**

Łódź, dnia 13 marca 2025 r.

Rada dyscypliny inżynieria materiałowa Politechniki Łódzkiej
zaprasza na publiczną dyskusję nad rozprawą doktorską **mgr. inż. Marcina Majewskiego**
z tytułem
**„Badania wdrożeniowe obrotowego kształtowania osiowo niesymetrycznych detali
z zastosowaniem warunku zmiennego kontaktu”**

Dyskusja odbędzie się w **dniu 9 maja 2025 r. o godz. 12.00** w trybie stacjonarnym w sali 102,
Fabryka Inżynierów XXI w. (budynek A18, ul. Stefanowskiego 1/15, Łódź).

Promotor: **prof. dr hab. inż. Leszek Klimek**
(Politechnika Łódzka)

Promotor pomocniczy: **dr inż. Tomasz Gądek**
(Sieć Badawcza Łukasiewicz- Poznański Instytut Technologiczny)

Recenzenci: **dr hab. inż. Magdalena Barbara Jabłońska**
(Sieć Badawcza Łukasiewicz- Instytut Metali Nieżelaznych)

dr hab. inż. Tomasz Śleboda, prof. AGH
(Akademia Górniczo-Hutnicza w Krakowie)

dr hab. inż. Marek Hawryluk, prof. PWr
(Politechnika Wrocławska)

Dyscyplina naukowa: inżynieria materiałowa

Rozprawa doktorska oraz recenzje dostępne są w czytelni Biblioteki Głównej Politechniki
Łódzkiej i na stronie internetowej BIP PŁ: zakładka *Stopnie naukowe - Wykaz osób ubiegających
się o stopień doktora - dyscyplina inżynieria materiałowa.*

PRZEWODNICZĄCY
Rady Dyscypliny
Inżynieria Materiałowa
Politechniki Łódzkiej
Lukasz Kaczmarek
prof. dr hab. inż. Łukasz Kaczmarek

