

PRZEWODNICZĄCY RADY DYSCYPLINY  
INŻYNIERIA MECHANICZNA  
AGH

z a w i a d a m i a  
o publicznej dyskusji nad rozprawą doktorską

**mgr inż. Szymona Kurpiela**

na temat:

**„Wpływ strategii i parametrów obróbki oraz zwiększonego przekroju  
warstwy skrawanej na jakość powierzchni podczas frezowania struktur  
cienkościennych ze stopu tytanu i niklu”**

Promotor: dr hab. inż. Jacek Cieślik, prof. AGH

Promotor pomocniczy: dr inż. Krzysztof Zagórski

Recenzenci:

Prof. dr hab. inż. Józef Gawlik - Politechnika Krakowska

Prof. dr hab. inż. Kazimierz Zaleski – Politechnika Lubelska

Prof. dr hab. inż. Stanisław Legutko – Politechnika Poznańska

Obrona pracy doktorskiej odbędzie się w dniu **8 kwietnia 2024r.** o godz. 9<sup>00</sup>  
w AGH, w sali 110, bud. B-2, Ip.

Z pracą doktorską można się zapoznać w Czytelnii Biblioteki Głównej  
AGH, Al. Mickiewicza 30 w Krakowie. Recenzje dostępne są na stronie:

<https://bip.malopolska.pl/agh>

Przewodniczący  
Rady Dyscypliny Inżynieria Mechaniczna  
Prof. dr hab. inż. Krzysztof Mendroń  
(1)