



POLITECHNIKA OPOLSKA

Przewodniczący rady naukowej dyscypliny inżynieria mechaniczna

ul. S. Mikołajczyka 5
45-271 Opole
www.po.opole.pl

tel. +48 77 449 84 14
e-mail: t.lagoda@po.edu.pl

RNDIM/177/22

Opole, 24.10.2022 r.

Przewodniczący Rady Naukowej Dyscypliny Inżynieria Mechaniczna prof. dr hab. inż. Tadeusz Łagoda

zawiadamia,

że w dniu 9 listopada o godz. 12:00 na Wydziale Mechanicznym w Sali Senatu
Politechniki Opolskiej
przy ul. Mikołajczyka 5 w Opolu
odbędzie się publiczna obrona rozprawy
doktorskiej mgra inż. Damiana Smyczka

pt.: „*Badanie charakterystyk procesu skrawania materiałów bimetalicznych*”

Promotor rozprawy doktorskiej:

dr hab. inż. Piotr Niestony

Recenzenci:

prof. dr hab. inż. Kazimierz Zaleski - Politechnika Lubelska

dr hab. inż. Szymon Wojciechowski - Politechnika Poznańska

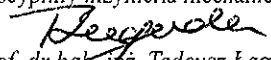
Z pracą doktorską i opiniami recenzentów można zapoznać się w czytelni Biblioteki Wydziału Mechanicznego Politechniki Opolskiej przy ul. S. Mikołajczyka 5 w Opolu.

Ponadto streszczenie rozprawy doktorskiej wraz z recenzjami są dostępne na stronie internetowej Biura Obsługi Badan Naukowych Politechniki Opolskiej pod linkiem:
<https://dn.po.edu.pl/index.php/awanse-naukowe/doktoraty/1108-mgr-inz-damian-smyczek>

Zapraszam zainteresowanych do wzięcia udziału w obronie i dyskusji nad rozprawą.

Z poważaniem

Przewodniczący rady naukowej
dyscypliny inżynieria mechaniczna


prof. dr hab. inż. Tadeusz Łagoda