



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/202/22

Opole, 15.11.2022 r.

Zastępca Przewodniczącego Rady Naukowej Dyscypliny Inżynieria Mechaniczna

dr hab. inż. Joanna Małecka

zawiadamia,

że w dniu 30 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. Fabiana Żoka

pt.: „Trwałość połączeń spawanych wykonanych ze stali o podwyższonej wytrzymałości –
S690QL do S1100QL”

Promotor rozprawy doktorskiej:

prof. dr hab. inż. Tadeusz Łagoda

Promotor pomocniczy:

dr inż. Mateusz Kowalski

Recenzenci:

prof. dr hab. inż. Grzegorz Budzik - Politechnika Rzeszowska

prof. dr hab. inż. Lucjan Śniezek - WAT w Warszawie

Z pracą doktorską i opiniami recenzentów można zapoznać się w czytelni Biblioteki Międzywydziałowej 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/1121-mgr-inz-fabian-zok>

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

Zastępca Przewodniczącego rady naukowej
dyscypliny inżynieria mechaniczna


dr hab. inż. Joanna Małecka