



Politechnika Wroclawska

Rada Dyscypliny Naukowej Inżynieria Mechaniczna

W10/RDND07/66/2023

PRZEWODNICZĄCY I RADA DYSCYPLINY NAUKOWEJ INŻYNIERIA MECHANICZNA

uprzejmie informują, że w dniu **16 października 2023 r. (poniedziałek)** o godz. **11¹⁵**, we Wrocławiu w budynku Wydziału Mechanicznego nr B4, przy ul. Łukasiewicza 5, w sali 2.41, odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej

mgr inż. Martyny Zemlik

na temat:

Wpływ obróbki cieplnej stali Hardox i ich połączeń spawanych na odporność na zużywanie ścierne i obciążenia balistyczne

promotor:

dr hab. inż. Dominika Grygier, prof. uczelni

(Politechnika Wroclawska, Wydział Mechaniczny)

promotor pomocniczy:

dr inż. Łukasz Konat

(Politechnika Wroclawska, Wydział Mechaniczny)

recenzenci:

dr hab. inż. Marcin Bajkowski, prof. uczelni

(Politechnika Warszawska, Wydział Mechaniczny Technologiczny)

dr hab. inż. Lidia Gałda, prof. uczelni

(Politechnika Rzeszowska, Wydział Budowy Maszyn i Lotnictwa)

prof. dr hab. inż. Adam Grajcar

(Politechnika Śląska, Wydział Mechaniczny Technologiczny)

Z rozprawą doktorską oraz opiniami recenzentów można zapoznać się w Biuletynie Informacji Publicznej Politechniki Wrocławskiej pod adresem <https://bip.pwr.edu.pl/strona-glowna/postepowania-o-nadanie-stopnia-doktora>, jak również w Bibliotece Politechniki Wrocławskiej (pok.434, A-1), ul. Wybrzeże Wyspiańskiego 27.

Przewodniczący Rady
Dyscypliny Naukowej
Inżynieria Mechaniczna

prof. dr hab. inż. Zbigniew Gronostajski
(1)

Wrocław, 29 września 2023 r.



HR EXCELLENCE IN RESEARCH



Politechnika Wroclawska
Rada Dyscypliny Naukowej
Inżynieria Mechaniczna

Wybrzeże Wyspiańskiego 27
50-370 Wrocław

pwr.edu.pl

Regon: 000001614
NIP: 896-000-58-51
Nr konta:

37 1090 2402 0000 0006 1000 0434