



**Dziekan Wydziału Mechanicznego oraz Przewodniczący Rady
Dyscypliny Naukowej Inżynieria Mechaniczna**
zawiadamiają

O PUBLICZNEJ OBRONIE ROZPRAWY DOKTORSKIEJ

mgr. inż. Tadeusza Sawickiego

na temat:

Metoda minimalizacji luzu międzyzębnego w napędach zębatkowych

Publiczna obrona rozprawy doktorskiej odbędzie się w dniu **14 grudnia 2022 r. (środa) o godz. 13¹⁵**, we Wrocławiu, przy ul. Łukasiewicza 5, w sali 2.41 bud. B4.

Dyscyplina-inżynieria mechaniczna

Promotor:

dr hab. inż. Przemysław Moczko, prof. uczelni
(Politechnika Wroclawska, Wydział Mechaniczny)

Recenzenci:

dr hab. inż. Marek Macko, prof. uczelni
(Uniwersytet Kazimierza Wielkiego, Wydział Mechatroniki)

prof. dr hab. inż. Jarosław Mamala
(Politechnika Opolska, Wydział Mechaniczny)

prof. dr hab. inż. Bogdan Posiadała
(Politechnika Częstochowska, Wydział Inżynierii Mechanicznej i Informatyki)

Z rozprawą doktorską oraz opiniami recenzentów można zapoznać się na stronie <https://bip.pwr.edu.pl/strona-glowna/postepowania-o-nadanie-stopnia-doktora>

Przewodniczący Rady
Dyscypliny Naukowej
Inżynieria Mechaniczna

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

Wrocław, 30 listopada 2022 r.