



Politechnika Wroclawska

Rada Dyscypliny Naukowej Inżynieria Mechaniczna

W10/RDND07/79/2024

PRZEWODNICZĄCY I RADA DYSCYPLINY NAUKOWEJ INŻYNIERIA MECHANICZNA

uprzejmie informują, że w dniu **19 listopada 2024 r. (wtorek) o godz. 12³⁰**, we Wrocławiu w budynku Wydziału Mechanicznego nr B4, przy ul. Łukasiewicza 5, w sali 2.41, odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej,

mgr. inż. Krzysztofa Towarnickiego

na temat:

Metoda projektowania tłumika spiralnego typu odgałęźnego do redukcji pulsacji ciśnienia w układach hydraulicznych

dyscyplina-inżynieria mechaniczna

Promotorzy:

dr hab. inż. Michał Stosiak, prof. uczelni

(Politechnika Wroclawska, Wydział mechaniczny)

dr inż. Mykola Karpenko, prof. uczelni

(Wileński Uniwersytet Techniczny im. Giedymina)

recenzenci:

dr hab. inż. Andrzej Banaszek, prof. uczelni

(Zachodniopomorski Uniwersytet Techniczny, Wydział Techniki Morskiej i Transportu)

dr. hab. inż. Andrzej Kosucki, prof. uczelni

(Politechnika Łódzka, Wydział Mechaniczny)

prof. dr hab. inż. Dariusz Rozumek

(Politechnika Opolska, Wydział Mechaniczny)

Z rozprawą doktorską oraz opiniami recenzentów można zapoznać się na stronie <https://bip.pwr.edu.pl/strona-glowna/postepowania-o-nadanie-stopnia-doktora---publikowane-od-2023-r>

Przewodniczący Rady
Dyscypliny Naukowej
Inżynieria Mechaniczna

prof. dr hab. inż. Zbigniew Gronostajski

(1)

Wrocław, 14 października 2024 r.

unite! University Network for Innovation,
Technology and Engineering



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

Evaluated by
IEP INSTITUTIONAL
EVALUATION
PROGRAMME
www.iiep-qa.org

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