



PRZEWODNICZĄCY RADY NAUKOWEJ WYDZIAŁU MECHANICZNEGO POLITECHNIKI BIAŁOSTOCKIEJ

zawiadamia

O PUBLICZNEJ OBRONIE ROZPRAWY DOKTORSKIEJ

mgr inż. Piotra Jankowskiego

na temat:

Wybrane zagadnienia drgań i stabilności niejednorodnych belek Reddy'ego w skali nano

Obrona odbędzie się **27 maja 2024 roku o godzinie 10:00 w sali nr 107**
w budynku Wydziału Mechanicznego przy ulicy Wiejskiej 45C w Białymstoku

Promotor: dr hab. inż. Krzysztof Kamil Żur, prof. PB
(Politechnika Białostocka)

Recenzenci: prof. dr hab. inż. Jerzy Rojek
(Instytut Podstawowych Problemów Techniki PAN)
dr hab. inż. Paweł Olejnik, prof. PŁ
(Politechnika Łódzka)
dr hab. inż. Roman Starosta
(Politechnika Poznańska)

Z rozprawą doktorską oraz opiniami recenzentów można zapoznać się w czytelni Biblioteki Politechniki Białostockiej (CNK) przy ul. Zwierzynieckiej 16. Streszczenie rozprawy doktorskiej oraz recenzje dostępne są na stronie internetowej Wydziału Mechanicznego Politechniki Białostockiej: <https://wm.pb.edu.pl/nauka-i-badania/postepowania-awansowe/przewody-doktorskie/>.

Przewodniczący Rady Naukowej
Wydziału Mechanicznego Politechniki Białostockiej


prof. dr hab. inż. Romuald P. Mosdorf