



**PRZEWODNICZĄCY RADY DYSCYPLINY  
INŻYNIERII MECHANICZNEJ  
POLITECHNIKI BIAŁOSTOCKIEJ**  
zawiadamia

**O PUBLICZNEJ OBRONIE ROZPRAWY DOKTORSKIEJ**

**mgr inż. Piotra Mirosława Wasilewskiego**

na temat:

***Badania doświadczalne i modelowanie numeryczne rozkładu  
temperatury w układach hamulcowych pojazdów szynowych***

Obrona odbędzie się **4 listopada 2020 roku o godz. 12:15**  
**na platformie Microsoft Teams**

**Promotor: prof. dr hab. inż. Michał Kuciej**  
(Politechnika Białostocka)

**Promotor  
pomocniczy: dr hab. inż. Piotr Grześ, prof. PB**  
(Politechnika Białostocka)

**Recenzenci: prof. dr hab. inż. Jerzy Bajkowski**  
(Lotnicza Akademia Wojskowa)

**prof. dr hab. inż. Jerzy Małachowski**  
(Wojskowa Akademia Techniczna)

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/>.

Obrona rozprawy doktorskiej odbędzie się w trybie zdalnym. Osoby zainteresowane udziałem w obronie mogą skorzystać z linku do wydarzenia w aplikacji MS Teams:

<https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3a664ea392c4de4a14ab057345065800da%40thread.tacv2/1602833931903?context=%7b%22Tid%22%3a%227860fa8d-a421-40a5-8327-0712026e90e4%22%2c%22Oid%22%3a%22093f7690-e91d-4c4e-a5bc-304d243768bc%22%7d>

Przewodniczący Rady Dyscypliny  
Inżynierii Mechanicznej  
Politechniki Białostockiej

  
prof. dr hab. inż. Romuald P. Mosdorf