

PROTOKÓŁ

Komisji Doktorskiej do przyjęcia rozprawy doktorskiej i jej dopuszczenia do publicznej obrony oraz przyjęcia obrony rozprawy doktorskiej mgr. inż. Roberta Salamona

Komisja powołana przez Radę Dyscypliny Inżynierii Mechanicznej Politechniki Poznańskiej w dniu 28 czerwca 2024 roku w składzie:

1. dr hab. inż. Roman Starosta – przewodniczący,
2. dr hab. inż. Tomasz Bartkowiak,
3. dr hab. inż. Jacek Buśkiewicz,
4. dr hab. inż. Dorota Czarnecka-Komorowska, prof. PP,
5. dr hab. inż. Małgorzata Jankowska,
6. dr hab. inż. Witold Stankiewicz,
7. dr hab. inż. Maciej Tabaszewski,
8. dr hab. inż. Grażyna Sypniewska-Kamińska – promotor,
9. dr inż. Paweł Fritzkowski – promotor pomocniczy,

na posiedzeniu w dniu 11 października 2024 roku stwierdziła, że:

- mgr inż. Robert Salamon przygotował rozprawę doktorską pt. „Identyfikacja parametrów i weryfikacja doświadczalna modelu matematycznego wybranych nieliniowych układów mechanicznych”;
- mgr inż. Robert Salamon przedstawił główne tezy rozprawy na seminarium naukowym Rady Dyscypliny Inżynieria Mechaniczna PP w sali Wydziału Inżynierii Mechanicznej nr 208 w dniu 21 czerwca 2024 r.;
- tematyka rozprawy odpowiada dyscyplinie naukowej – inżynieria mechaniczna.

Komisja proponuje powołać trzech recenzentów rozprawy spośród następujących osób:

1. prof. dr hab. inż. Grzegorz Kudra, Politechnika Łódzka
2. dr hab. inż. Andrzej Urbaś, Uniwersytet Bielsko-Bialski
3. dr hab. inż. Jarosław Latałski, Politechnika Lubelska
4. prof. dr hab. inż. Bogdan Posiadała, Politechnika Częstochowska

Podpisy członków Komisji:

1. dr hab. inż. Roman Starosta – przewodniczący
2. dr hab. inż. Tomasz Bartkowiak
3. dr hab. inż. Jacek Buśkiewicz
4. dr hab. inż. Dorota Czarnecka-Komorowska, prof. PP
5. dr hab. inż. Małgorzata Jankowska
6. dr hab. inż. Witold Stankiewicz
7. dr hab. inż. Maciej Tabaszewski
8. dr hab. inż. Grażyna Sypniewska-Kamińska – promotor
9. dr inż. Paweł Fritzkowski – promotor pomocniczy


















