

# PROTOKÓŁ

Komisji Doktorskiej do przyjęcia rozprawy doktorskiej i jej dopuszczenia do publicznej obrony oraz przyjęcia obrony rozprawy doktorskiej

**mgra inż. Dawida Romka**

Komisja powołana przez Radę Dyscypliny Inżynieria Mechaniczna Politechniki Poznańskiej w dniu 26 maja 2023 roku w składzie:

1. dr hab. inż. **Krzysztof Talaśka**, prof. PP – przewodniczący
2. dr hab. inż. **Damian Przystacki**, prof. PP
3. dr hab. inż. **Przemysław Tyczewski**
4. dr hab. inż. **Krzysztof Bieńczak**, prof. PP
5. dr hab. inż. **Piotr Siwak**
6. dr hab. inż. **Paweł Jasion**
7. dr hab. inż. **Grzegorz Ślaski**
8. dr hab. inż. **Jarosław Selech**, prof. PP - promotor

na posiedzeniu w dniu 23 czerwca 2023 roku stwierdziła, że:

- mgr inż. Dawid Romek przygotował rozprawę doktorską pt. „Kształtowanie odporności na zużycie ściernie powłok nakładanych cieplnie”;
- mgr inż. Dawid Romek przedstawił główne tezy rozprawy przed członkami Rady Dyscypliny Inżynieria Mechaniczna w dniu 22.05.2023 roku;
- tematyka rozprawy odpowiada dyscyplinie naukowej – *inżynieria mechaniczna*.

Komisja proponuje:

- Powołać dwóch recenzentów rozprawy spośród następujących osób:
  1. dr hab. inż. **Monika Madej**, prof. PŚK – Politechnika Świętokrzyska,
  2. dr hab. inż. **Andrzej Wiczorek**, prof. PŚ – Politechnika Śląska,
  3. dr hab. inż. **Remigiusz Maciej Michalczewski** - Sieć Badawcza ŁUKASIEWICZ - Instytut Technologii Eksploatacji w Radomiu, Centrum Tribologii.
- Przyjąć następującą tematykę egzaminu doktorskiego w zakresie **dyscypliny podstawowej** odpowiadającej tematowi rozprawy doktorskiej – **Tribologiczne aspekty zużywania się materiałów w skojarzeniach ciernych**.
- Powołać komisję egzaminacyjną do przeprowadzenia wyżej wymienionego egzaminu doktorskiego w składzie:
  1. dr hab. inż. **Krzysztof Talaśka**, prof. PP – przewodniczący
  2. dr hab. inż. **Przemysław Tyczewski**, prof. PP – egzaminator
  3. dr hab. inż. **Grzegorz Ślaski**,
  4. dr hab. inż. **Jarosław Selech**, prof. PP – promotor

Podpisy członków Komisji:

1. dr hab. inż. **Krzysztof Talaśka**, prof. PP – przewodniczący
2. dr hab. inż. **Damian Przystacki**, prof. PP
3. dr hab. inż. **Przemysław Tyczewski**
4. dr hab. inż. **Krzysztof Bieńczak**, prof. PP
5. dr hab. inż. **Piotr Siwak**
6. dr hab. inż. **Paweł Jasion**
7. dr hab. inż. **Grzegorz Ślaski**
8. dr hab. inż. **Jarosław Selech**, prof. PP - promotor

— ..... 

— ..... 

— .....

— ..... 

— ..... 

— ..... 

— ..... 

— .....