

PROTOKÓŁ

Komisji Doktorskiej do przyjęcia rozprawy doktorskiej i jej dopuszczenia do publicznej obrony
oraz przyjęcia obrony rozprawy doktorskiej
mgr inż. Tahseena Ali Mankhi

Komisja powołana przez Radę Dyscypliny Inżynierii Mechanicznej Politechniki Poznańskiej w dniu 3 kwietnia 2023 roku (Uchwała nr 4/III/03/2022) w składzie:

1. dr hab. inż. Tomasz Bartkowiak – przewodniczący
2. prof. dr hab. inż. Andrzej Milecki
3. dr hab. inż. Olaf Ciszak, prof. PP
4. dr hab. inż. Bartosz Gapiński, prof. PP
5. dr hab. inż. Piotr Paczos, prof. PP
6. dr hab. inż. Paweł Popielarski, prof. PP
7. dr hab. inż. Rafał Talar
8. dr hab. inż. Piotr Siwak
9. prof. dr hab. inż. Stanisław Legutko - promotor
10. dr Jasim H. Al.-Bedhany- promotor pomocniczy (bez prawa głosu)

na posiedzeniu w dniu 21.04.2023 roku stwierdziła, że:

- mgr inż. Tahseen Ali Mankhi przygotował rozprawę doktorską pt. „*Investigation of subsurface microcracks causing premature failure in wind turbine gearbox bearings*”;
- mgr inż. Tahseen Ali Mankhi przedstawił problematykę, cel, zakres oraz główne wyniki badań zawarte rozprawie na seminarium Rady Dyscypliny Inżynieria Mechaniczna w sali Wydziału Inżynierii Mechanicznej nr 208 w dniu 17 marca 2023 roku;
- tematyka rozprawy odpowiada dyscyplinie naukowej – inżynieria mechaniczna.

Komisja proponuje:

- powołać trzech recenzentów rozprawy spośród następujących osób:
 1. Prof. dr hab. inż. Grzegorz Budzik, Politechnika Rzeszowska
 2. Prof. dr hab. inż. Leon Kukiełka, Politechnika Koszalińska
 3. Dr hab. inż. Monika Madej, prof. uczelni, Politechnika Świętokrzyska
 4. Dr hab. inż. Jerzy Józwik, prof. uczelni, Politechnika Lubelska

Podpisy członków Komisji:

1.	dr hab. inż. Tomasz Bartkowiak – przewodniczący	
2.	prof. dr hab. inż. Andrzej Milecki	
3.	dr hab. inż. Olaf Ciszak, prof. PP	
4.	dr hab. inż. Bartosz Gapiński, prof. PP	
5.	dr hab. inż. Piotr Paczos, prof. PP	
6.	dr hab. inż. Paweł Popielarski, prof. PP	
7.	dr hab. inż. Rafał Talar	
8.	dr hab. inż. Piotr Siwak	

9.	prof. dr hab. inż. Stanisław Legutko – promotor	
10.	dr Jasim H. Al-Bedhany - promotor pomocniczy	