

PROTOKÓŁ

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

mgr inż. Natalii ZNOJKIEWICZ

Komisja powołana przez Radę Dyscypliny Inżynieria Mechaniczna Politechniki Poznańskiej (Uchwała Nr 6/III/11/2021 z dnia 2. listopada 2021 roku) w składzie:

1. Dr hab. inż. **Olaf Cizsak**, prof. PP – przewodniczący
2. Dr hab. inż. **Ewa Dostatni**
3. Dr hab. inż. **Andrzej Gessner**
4. Dr hab. inż. **Paweł Popielarski**, prof. PP
5. Dr hab. inż. **Maciej Tabaszewski**
6. Prof. dr hab. inż. **Michał Wieczorowski**
7. Dr hab. inż. **Szymon Wojciechowski**, prof. PP
8. Dr hab. inż. **Paweł Twardowski**, prof. PP – promotor

na posiedzeniu w dniu 22. listopada 2021 roku stwierdziła, że p. mgr inż. **Natalia Znojkwicz**:

- przygotowała rozprawę doktorską pt. **Modelowanie chropowatości powierzchni po frezowaniu kompozytu aluminiowo-ceramicznego**,
- przedstawiła główne tezy rozprawy doktorskiej przed członkami Rady Dyscypliny Inżynieria Mechaniczna w dniu 15. października 2021 roku oraz
- tematyka rozprawy odpowiada dyscyplinie naukowej – **inżynieria mechaniczna** (wcześniej: *budowa i eksploatacja maszyn*).

Komisja proponuje:

- Powołać dwóch recenzentów rozprawy spośród następujących osób:
 1. Dr hab. inż. **Witold Habrat**, prof. PR - Politechnika Rzeszowska, Wydział Budowy Maszyn i Lotnictwa, Katedra Technik Wytwarzania i Automatykacji
 2. Dr hab. inż. **Krzysztof Żak**, prof. PO – Politechnika Opolska, Wydział Mechaniczny, Katedra Technologii Maszyn i Materiałoznawstwa
 3. Prof. dr hab. inż. **Bartosz Powalka** – Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie, Wydział Inżynierii Mechanicznej i Mechatroniki, Zakład Technologii Maszyn
- Przyjąć następującą tematykę egzaminu doktorskiego w zakresie **dyscypliny podstawowej inżynieria mechaniczna** (wcześniej: *budowa i eksploatacja maszyn*) odpowiadającej tematowi rozprawy doktorskiej – **trendy rozwojowe w obróbce skrawaniem**
- Powołać komisję egzaminacyjną do przeprowadzenia wyżej wymienionego egzaminu doktorskiego w składzie:
 1. Dr hab. inż. **Olaf Cizsak**, prof. PP – przewodniczący
 2. Prof. dr hab. inż. **Michał Wieczorowski** – egzaminator
 3. Dr hab. inż. **Szymon Wojciechowski**, prof. PP – członek
 4. Dr hab. inż. **Paweł Twardowski** – promotor.

Podpisy członków Komisji:

1. Dr hab. inż. **Olaf Cizsak**, prof. PP – przewodniczący
2. Dr hab. inż. **Ewa Dostatni**
3. Dr hab. inż. **Andrzej Gessner**
4. Dr hab. inż. **Paweł Popielarski**, prof. PP
5. Dr hab. inż. **Maciej Tabaszewski**
6. Prof. dr hab. inż. **Michał Wieczorowski**
7. Dr hab. inż. **Szymon Wojciechowski**, prof. PP
8. Dr hab. inż. **Paweł Twardowski**, prof. PP – promotor