

Uchwała nr 1/760/2019/2023 Komisji powołanej  
przez Radę Dyscypliny Inżynieria Mechaniczna Politechniki Poznańskiej  
ds. przewodu doktorskiego **mgra inż. Mateusza Wróbla**  
z dnia **3 października 2023 r.** w sprawie przyjęcia rozprawy doktorskiej  
i dopuszczenia jej do publicznej obrony

Działając na podstawie art. 14 ust. 5 ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (Dz. U. Nr 65, poz. 595 ze zm. Dz. U. z 2005 r. nr 164, poz. 1365) Komisja powołana 26 maja 2023 roku przez Radę Dyscypliny Inżynieria Mechaniczna Politechniki Poznańskiej ds. przewodu doktorskiego w składzie:

1. dr hab. inż. **Krzysztof Talaśka**, prof. PP – przewodniczący
2. dr hab. inż. **Dorota Czarnecka-Komorowska**, prof. PP
3. dr hab. inż. **Bartosz Gapiński**, prof. PP
4. dr. hab. inż. **Jacek Buśkiewicz**
5. dr hab. inż. **Małgorzata Jankowska**
6. dr hab. inż. **Grzegorz Ślaski**
7. dr hab. inż. **Maciej Tabaszewski**
8. dr hab. inż. **Rafał Talar**
9. dr hab. inż. **Roman Barczewski** – promotor
10. dr inż. **Dominik Rybarczyk** – promotor pomocniczy (bez prawa głosu)

na posiedzeniu w dniu **3 października 2023 r.** stwierdziła, że **mgr inż. Mateusz Wróbel**:

- zdał egzaminy doktorskie:
  1. z *dyscypliny podstawowej odpowiadającej tematowi rozprawy doktorskiej – **Diagnostyka wibroakustyczna maszyn;***
  2. z *dyscypliny dodatkowej: **podstawy ekonomii;***
  3. z *języka obcego nowożytnego: **język angielski***
- uzyskał dwie pozytywne recenzje:
  1. dr hab. inż. **Iwona Komorska**, prof. UR – Uniwersytet Radomski im. Kazimierza Puławskiego w Radomiu
  2. dr hab. inż. **Jacek Dziurdź**, prof. PW - Politechnika Warszawska

Wobec spełnienia przez doktoranta wszystkich wymogów stawianych doktorantom przed dopuszczeniem do publicznej obrony rozprawy doktorskiej, przewodniczący Komisji postawił wniosek o przyjęcie przedstawionej rozprawy doktorskiej i dopuszczenie jej do publicznej obrony. Następnie przeprowadzono głosowanie.

Wyniki głosowania:

Liczba osób uprawnionych	9
Liczba osób obecnych	10
za:	9
przeciw:	0
wstrzymujących się	0
nieważnych	0


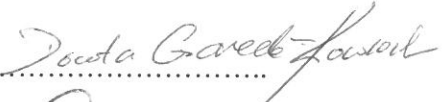
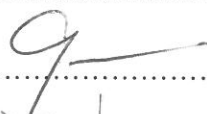





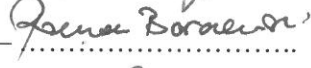

*K. R.*

Zatem Komisja ds. przewodu doktorskiego **mgra inż. Mateusza Wróbla** podjęła uchwałę o przyjęciu rozprawy doktorskiej i dopuszczeniu jej do publicznej obrony, wyznaczając termin na dzień **25 października 2023 r. o godz. 10:00.**

Lista obecności członków Komisji  
powołanej przez Radę Dyscypliny Inżynieria Mechaniczna Politechniki Poznańskiej  
ds. przewodu doktorskiego **mgra inż. Mateusza Wróbla**  
w dniu 3.10.2023 r.

Podpisy członków Komisji:

1. dr hab. inż. **Krzysztof Talaśka**, prof. PP – przewodniczący
2. dr hab. inż. **Dorota Czarnecka-Komorowska**, prof. PP
3. dr hab. inż. **Bartosz Gapiński**, prof. PP
4. dr. hab. inż. **Jacek Buśkiewicz**
5. dr hab. inż. **Małgorzata Jankowska**
6. dr hab. inż. **Grzegorz Ślaski**
7. dr hab. inż. **Maciej Tabaszewski**
8. dr hab. inż. **Rafał Talar**
9. dr hab. inż. **Roman Barczewski** – promotor
10. dr inż. **Dominik Rybarczyk** – promotor pomocniczy (bez prawa głosu)

  
-.....  
  
-.....  
  
-.....  
  
-.....  
  
-.....  
  
-.....  
  
-.....  
  
-.....  
  
-.....  
  
-.....