

**Uchwała nr 1 / 806 / 2022 / 2024 Komisji powołanej
przez Radę Dyscypliny Inżynieria Mechaniczna Politechniki Poznańskiej
ds. przewodu doktorskiego mgr. inż. Konrada ŁYDUCHA
z dnia 22 maja 2024 r. w sprawie przyjęcia rozprawy doktorskiej
i dopuszczenia jej do publicznej obrony**

Działając na podstawie ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2023 r., poz. 742, z późn. zm.), Uchwały Nr 143/2020-2024 Senatu Akademickiego Politechniki Poznańskiej z dnia 5 lipca 2023 r. w sprawie określenia trybu postępowania w sprawie nadawania stopnia doktora oraz Regulaminu postępowania w sprawie nadania stopnia doktora w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie inżynieria mechaniczna będącego załącznikiem do Uchwały Nr 10/IV/11/2023 Rady Dyscypliny Inżynieria Mechaniczna Politechniki Poznańskiej z dnia 2 listopada 2023 r. Komisja powołana w dniu 26 września 2023 roku (Uchwała nr 3/III/09/2023) przez Radę Dyscypliny Inżynieria Mechaniczna Politechniki Poznańskiej w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora w składzie:

1. dr hab. inż. Olaf Ciszak, prof. PP – **przewodniczący**
2. prof. dr hab. inż. Piotr Krawiec
3. dr hab. inż. Paweł Jasion
4. dr hab. inż. Witold Stankiewicz
5. dr hab. inż. Roman Starosta
6. dr hab. inż. Grzegorz Ślaski
7. dr hab. inż. Maciej Tabaszewski
8. dr hab. inż. Rafał Talar
9. prof. dr hab. inż. Michał Nowak – **promotor**

na posiedzeniu w dniu **22 maja 2024 r.** stwierdziła, że **mgr inż. Konrad ŁYDUCH** uzyskał trzy pozytywne recenzje:

1. dr hab. **Elżbieta Gawrońska**, profesor uczelni – Politechnika Częstochowska
2. dr hab. inż. **Dariusz Bojczuk**, profesor uczelni – Politechnika Świętokrzyska
3. dr hab. inż. **Sebastian Koziółek**, prof. uczelni – Politechnika Wroclawska

Wobec powyższego oraz spełnienia przez doktoranta wszystkich wymogów (Protokół Komisji z dn. 16.10.2023 r.) 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 tajne głosowanie.

Wyniki głosowania:

Liczba osób uprawnionych:	9
Liczba osób obecnych:	9
za:	9
przeciwnych:	0
wstrzymujących się:	0
nieważnych:	0

Zatem Komisja ds. przewodu doktorskiego **mgr. inż. Konrada ŁYDUCHA** podjęła uchwałę o przyjęciu rozprawy doktorskiej i dopuszczeniu jej do publicznej obrony w formie stacjonarnej, wyznaczając termin na dzień **25 czerwca 2024 r. o godz. 11:00** w Sali Rady Wydziału Inżynierii Mechanicznej Politechniki Poznańskiej (A1.208).

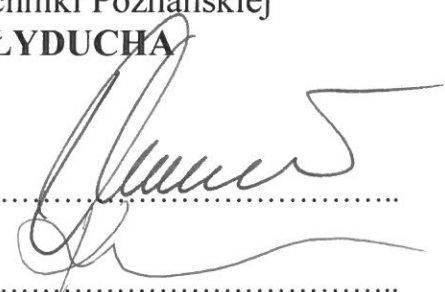
Przewodniczący Komisji



Lista
obecności członków Komisji powołanej
przez Radę Dyscypliny Inżynieria Mechaniczna Politechniki Poznańskiej
ds. przewodu doktorskiego **mgr. inż. Konrada LYDUCHA**
w dniu **22 maja 2024 r.**

1. dr hab. inż. Olaf Cizak, prof. PP – **przewodniczący**

—

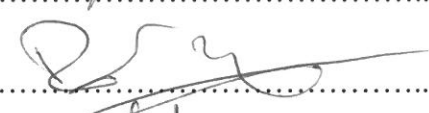


2. prof. dr hab. inż. Piotr Krawiec

—

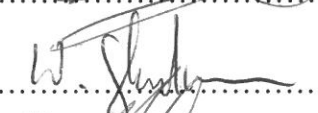
3. dr hab. inż. Paweł Jasion

—



4. dr hab. inż. Witold Stankiewicz

—



5. dr hab. inż. Roman Starosta

—



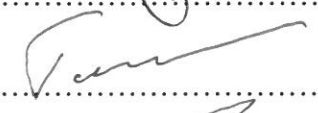
6. dr hab. inż. Grzegorz Ślaski

—



7. dr hab. inż. Maciej Tabaszewski

—



8. dr hab. inż. Rafał Talar

—



9. Prof. dr hab. inż. Michał Nowak – **promotor**

—

