

Uchwała nr 2 / 805 / 2019 / 2024 Komisji powołanej przez Radę Dyscypliny Inżynieria Mechaniczna Politechniki Poznańskiej ds. postępowania w sprawie nadania stopnia doktora mgr. inż. Patrykowi Nowakowi z dnia 21 czerwca 2024 r. w sprawie przyjęcia publicznej obrony rozprawy doktorskiej

W imieniu Komisji powołanej przez Radę Dyscypliny Inżynieria Mechaniczna Politechniki Poznańskiej ds. postępowania w sprawie nadania stopnia doktora **mgr. inż. Patrykowi Nowakowi**, informuję, że w dniu **21 czerwca 2024 r.** odbyła się publiczna obrona Jego pracy doktorskiej na temat: **„STEROWANIE ROBOTEM ZA POMOCĄ ODPORNEGO NA AWARIE OSI ALGORYTMU BAZUJĄCEGO NA SZTUCZNEJ INTELIGENCJI”**, która została jednomyślnie/większością głosów przyjęta przez przeprowadzających ją członków Komisji.

Promotorem pracy był **prof. dr hab. inż. Andrzej Milecki z Politechniki Poznańskiej**, a promotorem pomocniczym **dr inż. Dominik Rybarczyk z Politechniki Poznańskiej**. Recenzentami rozprawy doktorskiej byli:

1. **prof. dr hab. inż. Krzysztofa KALIŃSKIEGO, Politechnika Gdańska,**
2. **dr hab. inż. Piotra WOSIA, prof. PŚk, Politechnika Świętokrzyska,**
3. **dr hab. inż. Konstantsina MIATLIUKA, prof. PB, Politechnika Białostocka.**

Na podstawie pozytywnych opinii recenzentów oraz w wyniku dyskusji przeprowadzonej po obronie Komisja podjęła w tajnym głosowaniu **jednomyślnie – większością głosów** uchwałę o przyjęciu publicznej obrony rozprawy doktorskiej **mgr. inż. Patryka Nowaka**.


Wyniki głosowania:

Liczba osób uprawnionych:	12	
Liczba osób bez prawa głosu:	1	
Liczba osób obecnych:	12	
• za:	8	
• przeciwnych:	0	
• wstrzymujących się:	0	
• nieważnych:	0	

Działając na podstawie art. 178 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. – *Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce* (Dz. U. z 2023 r., poz. 742, z późn. zm.) w związku z art. 104 i 107 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks postępowania administracyjnego* (Dz. U. z 2018 r., poz. 2096, z późn. zm.) oraz Uchwałą Nr 143/2020-2024 Senatu Akademickiego Politechniki Poznańskiej z dnia 5 lipca 2023 r. w sprawie określenia trybu postępowania w sprawie nadawania stopnia doktora Komisja przedstawia Radzie Dyscypliny Inżynieria Mechaniczna **wniosek o nadanie mgr. inż. Patrykowi Nowakowi** stopnia naukowego doktora w:

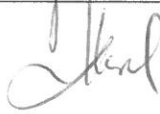
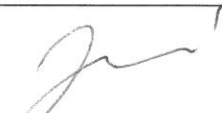


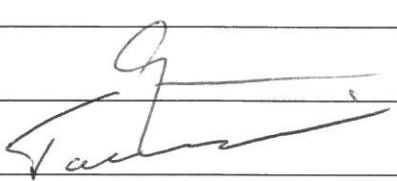
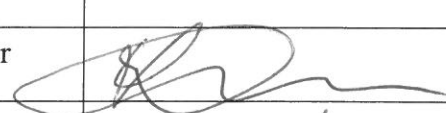
- dziedzinie **nauk inżynieryjno – technicznych** (poprzednio *nauk technicznych*)
- dyscyplinie naukowej **inżynieria mechaniczna** z prośbą o podjęcie odpowiedniej uchwały.

Przewodniczący Komisji



.....

Lista obecności
członków Komisji powołanej
przez Radę Dyscypliny Inżynieria Mechaniczna Politechniki Poznańskiej
ds. postępowania w sprawie nadania stopnia doktora
mgr. inż. Patrykowi Nowakowi
21 czerwca 2024 r

1.	dr hab. inż. Andrzej Gessner – przewodniczący	
2.	prof. dr hab. inż. Krzysztof Kaliński - recenzent	
3.	dr hab. inż. Piotr Woś , prof. PŚk. - recenzent	
4.	dr hab. inż. Konstantsin Miatliuk , prof. PB - recenzent	
5.	prof. dr hab. inż. Adam Hamrol	
6.	prof. dr hab. inż. Michał Wieczorowski	
7.	dr hab. inż. Olaf Cizak , prof. PP	
8.	dr hab. inż. Bartosz Gapiński , prof. PP	
9.	dr hab. inż. Maciej Tabaszewski	
10.	dr hab. inż. Rafał Talar	
11.	dr hab. inż. Bartosz Wieczorek	
12.	prof. dr hab. inż. Andrzej Milecki – promotor	
13.	dr inż. Dominik Rybarczyk – promotor pomocniczy	