

Uchwała nr 2/599/2019/2023 Komisji powołanej przez Radę Dyscypliny Inżynieria Mechaniczna Politechniki Poznańskiej
ds. przewodu doktorskiego mgra inż. Jacka Marcinkiewicza
z dnia 1 grudnia 2023 r. w sprawie przyjęcia publicznej obrony
rozprawy doktorskiej

W imieniu Komisji powołanej przez Radę Dyscypliny Inżynieria Mechaniczna Politechniki Poznańskiej ds. przeprowadzenia przewodu doktorskiego **mgra inż. Jacka Marcinkiewicza**, informuję, że w dniu **1 grudnia 2023 r.** odbyła się publiczna obrona Jego pracy doktorskiej na temat: „*Modelowanie sił kontaktowych w układzie ziarno roślinne - powierzchnia zespołu roboczego w aspekcie zjawisk o przebiegu dynamicznym*”, która została **jednomyślnie/większością głosów** przyjęta przez przeprowadzających ją członków Komisji.

Promotorem pracy był **dr hab. inż. Jarosław Selech, prof. PP** z Politechniki Poznańskiej, promotorem pomocniczym był **dr inż. Mikołaj Spadło** z Politechniki Poznańskiej. Recenzentami rozprawy doktorskiej byli:

1. dr hab. inż. **Zbigniew Krzysiak**, prof. UP – Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie,
2. dr hab. inż. **Daniel Pieniak**, prof. uczelni – Sieć Badawcza Łukasiewicz-Institut Technologii Eksploatacji w Radomiu, Centrum Tribologii,

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. Jacka Marcinkiewicza** (zgodnie z 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, t.j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1789).

Wyniki głosowania:

Liczba osób uprawnionych:	10
Liczba osób bez prawa głosu:	1
Liczba osób obecnych:	10
• za:	9
• przeciwnych:	0
• wstrzymujących się:	0
• nieważnych:	0

Zgodnie z art. 179 ust. 1 ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. – Przepisy wprowadzające ustawę Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r. poz. 1669 i z 2019 r. poz. 39 i poz. 534) przewody doktorskie przeprowadzane są na zasadach dotychczasowych, z tym że, jeśli nadanie stopnia doktora następuje po dniu 30 kwietnia 2019 r., stopień nadaje się w dziedzinach i dyscyplinach określonych w rozporządzeniu Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 20 września 2018 r. w sprawie dziedzin nauki i dyscyplin naukowych oraz dyscyplin artystycznych (Dz. U. z 2018 r. poz. 1818).

W związku z powyższym Komisja przedstawia Radzie Dyscypliny Inżynieria Mechaniczna **wniosek o nadanie mgr. inż. Jackowi Marcinkiewiczowi** stopnia naukowego doktora w:

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

Przewodniczący Komisji

.....
K. RN

Lista obecności
członków Komisji powołanej
przez Radę Dyscypliny Inżynieria Mechaniczna Politechniki Poznańskiej
ds. przewodu doktorskiego
mgra inż. Jacka Marcinkiewicza
w dniu 1 grudnia 2023 r.

- | | | |
|-----|---|-----------------------------------|
| 1. | dr hab. inż. Krzysztof Talaśka , prof. PP – przewodniczący | - <i>K P</i> |
| 2. | dr hab. inż. Zbigniew Krzysiak , prof. UP - recenzent | - <i>krzysiak</i> |
| 3. | dr hab. inż. Daniel Pieniak , prof. Uczelni - recenzent | - <i>Pieniak</i> |
| 4. | dr hab. Tomasz Stręk , prof. PP | - <i>Stręk</i> |
| 5. | dr hab. inż. Jarosław Markowski , prof. PP | - <i>Markowski</i> |
| 6. | dr hab. inż. Piotr Krawiec , prof. PP | - <i>Krawiec</i> |
| 7. | dr hab. inż. Hubert Jopek | - <i>Hubert Jopek</i> |
| 8. | dr hab. inż. Przemysław Tyczewski | - <i>Pr</i> |
| 9. | dr hab. inż. Grzegorz Ślaski | - <i>Ślaski</i> |
| 10. | dr hab. inż. Jarosław Selech , prof. PP - promotor | - <i>Selech</i> |
| 11. | dr inż. Mikołaj Spadło – promotor pomocniczy (bez prawa głosu) | - <i>M Spadło</i> |