



Protokół elektronicznego głosowania Rady Dyscypliny Inżynieria Mechaniczna Politechniki Poznańskiej przeprowadzonego w dniach 27.10-2.11.2023 roku

Zgodnie z § 5 ust. 4 Regulaminu Rady Dyscypliny Inżynierii Mechanicznej Przewodniczący Rady zarządził przeprowadzenie elektronicznego głosowania w dniach 27.10-2.11.2023 roku.

Wyniki głosowania przedstawiają się następująco:

1. Głosowanie w sprawie nadania stopnia naukowego doktora habilitowanego dr. inż. Wojciechowi Karpiukowi (komisja habilitacyjna w dniu 9.10.2023 r.).

uprawnionych do głosowania	25
głosujących	19
głosów na tak	17
głosów na nie	0
głosów wstrzymujących się	2

2. Głosowanie w sprawie nadania stopnia doktora nauk inżynierijno-technicznych w dyscyplinie inżynieria mechaniczna mgr. inż. Bartoszowi Jakubkowi (publiczna obrona rozprawy doktorskiej 16.10.2023 r.).

uprawnionych do głosowania	25
głosujących	19
głosów na tak	19
głosów na nie	0
głosów wstrzymujących się	0

3. Głosowanie w sprawie nadania stopnia doktora nauk inżynierijno-technicznych w dyscyplinie inżynieria mechaniczna mgr. inż. Tomaszowi Kapłonowi (publiczna obrona rozprawy doktorskiej 20.10.2023 r.).

uprawnionych do głosowania	25
głosujących	19
głosów na tak	19
głosów na nie	0
głosów wstrzymujących się	0

4. Głosowanie w sprawie nadania stopnia doktora nauk inżynierijno-technicznych w dyscyplinie inżynieria mechaniczna mgr. inż. Mateuszowi Wróblowi (publiczna obrona rozprawy doktorskiej 25.10.2023 r.).

uprawnionych do głosowania	25
głosujących	19
głosów na tak	19
głosów na nie	0
głosów wstrzymujących się	0



5. Głosowanie w sprawie powołania komisji do przyjęcia rozprawy doktorskiej i dopuszczenia do obrony w postępowaniu w sprawie nadania stopnia naukowego doktora mgr. inż. Marcina Białka;

skład Komisji:

1. dr hab. inż. Szymon Wojciechowski, prof. PP,
2. prof. dr hab. Ewa Stachowska,
3. dr hab. inż. Bartosz Gapiński, prof. PP,
4. dr hab. inż. Piotr Paczos, prof. PP,
5. dr hab. inż. Roman Barczewski,
6. dr hab. inż. Piotr Siwak,
7. dr hab. inż. Maciej Tabaszewski,
8. dr hab. inż. Rafał Talar,
9. Prof. dr hab. inż. Andrzej Milecki – promotor,
10. recenzent 1 – wyznaczony przez RD w terminie późniejszym,
11. recenzent 2 – wyznaczony przez RD w terminie późniejszym,
12. recenzent 3 – wyznaczony przez RD w terminie późniejszym.

uprawnionych do głosowania	25
głosujących	19
głosów na tak	18
głosów na nie	0
głosów wstrzymujących się	1

6. Głosowanie w sprawie powołania trzech recenzentów w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora mgr inż. Aleksandry Pawlak.

uprawnionych do głosowania	25
głosujących	19
Prof. dr hab. inż. Maria KOTEŁKO - Politechnika Łódzka	15
Prof. dr hab. inż. Andrzej TETER - Politechnika Lubelska	18
Dr hab. inż. Marcin KUJAWA, prof. PG - Politechnika Gdańska	17
Prof. dr hab. inż. Dariusz BOROŃSKI - Politechnika Bydgoska	7



POLITECHNIKA POZNAŃSKA

RADA DYSCYPLINY INŻYNIERIA MECHANICZNA

ul. Piotrowo 3, 60-965 Poznań, tel. +48 61 665 2360

e-mail: wim@put.poznan.pl, www.wim.put.poznan.pl

7. Głosowanie w sprawie powołania trzech recenzentów w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora mgr. inż. Konrada Łyducha.

uprawnionych do głosowania	25
głosujących	19
dr hab. Elżbieta Gawrońska, profesor uczelni – Politechnika Częstochowska	12
dr hab. inż. Dariusz Bojczuk, profesor uczelni – Politechnika Świętokrzyska	17
dr hab. inż. Sebastian Koziołek, prof. uczelni – Politechnika Wrocławska	18
dr hab. inż. Tomasz Sokół – Politechnika Warszawska	10

Poznań, 2.11.2023 r.

Sporządziła Kamila Czerniak