



Protokół elektronicznego głosowania Rady Dyscypliny Inżynierii Mechanicznej Politechniki Poznańskiej przeprowadzonego w dniach 4-5 lipca 2022 roku

Zgodnie z § 5 ust. 4 Regulaminu Rady Dyscypliny Inżynierii Mechanicznej Przewodniczący Rady zarządził przeprowadzenie elektronicznego głosowania po posiedzeniu Rady Dyscypliny, które odbyło się dnia 4 lipca 2022 r. o godzinie 9:00.

Wyniki głosowania przedstawiają się następująco:

1. Wyniki głosowania w sprawie powołania komisji habilitacyjnej w postępowaniu w sprawie nadania stopnia naukowego doktora habilitowanego dr. inż. Tomaszowi Bartkowiakowi.

Skład Komisji:

1. prof. dr hab. inż. Jan Awrejcewicz - przewodniczący
2. prof. dr hab. inż. Dariusz Ozimina - recenzent
3. dr hab. inż. Marcin Gołąbczak - recenzent
4. dr hab. inż. Krzysztof. Lukaszewicz, prof. PŚI.- recenzent
5. dr hab. inż. Magdalena Niemczewska – Wójcik, prof. PK - recenzent
6. dr hab. inż. Paweł Jasion - sekretarz
7. dr hab. inż. Szymon Wojciechowski, prof. PP - członek

uprawnionych do głosowania	21
głosujących	13
głosów na tak	12
głosów na nie	0
głosów wstrzymujących się	1

2. Wyniki głosowania w sprawie powołania komisji doktorskiej do przyjęcia rozprawy i jej dopuszczenia do publicznej obrony oraz przyjęcia obrony doktorskiej w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora mgr. inż. Tymoteusza Lindnera.

Skład komisji:

1. prof. dr hab. inż. Stanisław Legutko - przewodniczący
2. dr hab. inż. Olaf Cizak, prof. PP,
3. dr hab. inż. Andrzej Gessner,
4. dr hab. inż. Bartosz Gapiński, prof. PP,
5. dr hab. inż. Filip Górski, prof. PP,
6. dr hab. inż. Piotr Paczos, prof. PP,
7. dr hab. inż. Rafał Talar,
8. prof. dr hab. inż. Andrzej Milecki - promotor
9. recenzent 1 – wyznaczony przez RD w terminie późniejszym
10. recenzent 2 – wyznaczony przez RD w terminie późniejszym
11. recenzent 2 – wyznaczony przez RD w terminie późniejszym



uprawnionych do głosowania	21
głosujących	13
głosów na tak	12
głosów na nie	0
głosów wstrzymujących się	1

3. Wyniki głosowania w sprawie powołania komisji egzaminacyjnej w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora mgr inż. Tymoteusza Lindnera do przeprowadzenia egzaminu doktorskiego z nowożytnego języka obcego - język angielski.

skład Komisji

1. prof. dr hab. inż. Stanisław Legutko – przewodniczący
2. mgr Izabela Cichocka – egzaminator
3. prof. dr hab. inż. Andrzej Milecki - promotor

uprawnionych do głosowania	21
głosujących	13
głosów na tak	12
głosów na nie	0
głosów wstrzymujących się	1

4. Wyniki głosowania sprawie powołania komisji doktorskiej do przyjęcia rozprawy i jej dopuszczenia do publicznej obrony oraz przyjęcia obrony doktorskiej mgr inż. Arkadiusza Kubackiego.

skład Komisji:

1. dr hab. inż. Andrzej Gessner - przewodniczący
2. prof. dr hab. Ewa Stachowska,
3. prof. dr hab. inż. Michał Wieczorowski,
4. dr hab. inż. Krzysztof Talaśka, prof. PP,
5. dr hab. inż. Bartosz Gapiński, prof. PP,
6. prof. dr hab. inż. Andrzej Hamrol,
7. dr hab. inż. Andrzej Milecki - promotor

uprawnionych do głosowania	39
głosujących	25
głosów na tak	23
głosów na nie	0
głosów wstrzymujących się	2

5. Wyniki głosowania w sprawie powołania komisji egzaminacyjnej w przewodzie doktorskim mgr inż. Arkadiusza Kubackiego do przeprowadzenia egzaminu doktorskiego z nowożytnego języka obcego - język angielski.

Skład Komisji:

1. dr hab. inż. Andrzej Gessner – przewodniczący
2. mgr Izabela Cichocka – egzaminator
3. prof. dr hab. inż. Andrzej Milecki



uprawnionych do głosowania	39
głosujących	25
głosów na tak	24
głosów na nie	0
głosów wstrzymujących się	1

6. Wyniki głosowania w sprawie powołania komisji egzaminacyjnej w przewodzie doktorskim mgr. inż. Arkadiusza Kubackiego do przeprowadzenia egzaminu doktorskiego z dyscypliny dodatkowej - podstawy ekonomii.

skład Komisji:

1. dr hab. inż. Andrzej Gessner – przewodniczący
2. prof. dr hab. Teresa Łuczka – egzaminator
3. prof. dr hab. inż. Andrzej Milecki – promotor

uprawnionych do głosowania	39
głosujących	25
głosów na tak	24
głosów na nie	0
głosów wstrzymujących się	1

7. Wyniki głosowania w sprawie powołania recenzentów w przewodzie doktorskim mgr. inż. Mateusza Kuklińskiego.

uprawnionych do głosowania	39
głosujących	25
dr hab. inż. Norbert Radek, prof. PŚw.- Politechnika Świętokrzyska	19
dr hab. inż. Radosław Maruda, prof. UZ - Uniwersytet Zielonogórski	21
prof. dr hab. inż. Katarzyna Gawdzińska - Akademia Morska w Szczecinie	10

8. Głosowanie w sprawie powołania komisji egzaminacyjnej do przeprowadzenia egzaminu specjalistycznego w przewodzie doktorskim „Technologie Laserowe w kształtowaniu warstwy wierzchniej części maszyn” mgr. inż. Mateusza Kuklińskiego;;

Skład komisji:

1. dr hab. inż. Paweł Twardowski, prof. PP-przewodniczący,
2. dr hab. inż. Szymon Wojciechowski, prof. PP-egzaminator,
3. dr hab. inż. Mateusz Barczewski, prof. PP
4. dr hab. inż. Damian Przestacki, prof. PP
5. dr hab. inż. Aneta Bartkowska-promotor pomocniczy.

uprawnionych do głosowania	39
głosujących	25
głosów na tak	23



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

głosów na nie	0
głosów wstrzymujących się	2

9. Głosowanie w sprawie powołania recenzentów w przewodzie doktorskim mgr. inż. Dawida Witkowskiego (dodatkowo głosował promotor).

uprawnionych do głosowania	40
głosujących	26
prof. dr hab. inż. Maria Kotełko - Politechnika Łódzka	23
dr hab. inż. Damian Gąsior, prof. PŚ - Politechnika Śląska	22
dr hab. inż. Bogdan Wilczyński, prof. PK - Politechnika Koszalińska	7

10. Głosowanie w sprawie powołania komisji egzaminacyjnej do przeprowadzenia egzaminu specjalistycznego w przewodzie doktorskim „Teoria konstrukcji maszyn” mgr. inż. Dawida Witkowskiego (dodatkowo głosował promotor).

skład Komisji:

1. dr hab. inż. Andrzej Gessner-przewodniczący,
2. dr hab. inż. Paweł Jasion-egzaminator,
3. dr hab. inż. Piotr Paczos, prof. PP,
4. prof. dr hab. inż. Krzysztof Magnucki - promotor.

uprawnionych do głosowania	40
głosujących	26
głosów na tak	24
głosów na nie	0
głosów wstrzymujących się	2

11. Wyniki głosowania w sprawie powołania recenzentów w przewodzie doktorskim mgr. inż. Marka Madajewskiego

uprawnionych do głosowania	39
głosujących	25
prof. dr hab. inż. Józef Gawlik - Politechnika Krakowska	21
dr hab. inż. Piotr Niesłony, prof. PO - Politechnika Opolska	23
2dr hab. inż. Witold Habrat, prof. Prz - Politechnika Rzeszowska	6



12. w sprawie powołania komisji egzaminacyjnej do przeprowadzenia egzaminu specjalistycznego w przewodzie doktorskim „Modelowanie numeryczne procesów skrawania” mgr. inż. Marka Madajewskiego:

Skład komisji:

1. dr hab. inż. Krzysztof Talaśka, prof. PP- przewodniczący,
2. dr hab. inż. Paweł Twardowski, prof. PP - egzaminator,
3. dr hab. inż. Bartosz Gapiński, prof. PP,
4. dr hab. inż. Szymon Wojciechowski, prof. PP - promotor.

uprawnionych do głosowania	39
głosujących	25
głosów na tak	23
głosów na nie	0
głosów wstrzymujących się	2

13. Wyniki głosowania w sprawie wprowadzenia zmian w Regulaminie Rady Dyscypliny Inżynieria mechaniczna.

uprawnionych do głosowania	39
głosujących	25
głosów na tak	21
głosów na nie	0
głosów wstrzymujących się	4

Poznań, 5 lipca 2022 r.

Sporządziła Kamila Czerniak