

Poznań, 25.10.2024 r.

Komisja habilitacyjna w postępowaniu
habilitacyjnym dr. inż. Dominika Wilczyńskiego

Protokół

z przebiegu głosowania w trybie jawnym
przeprowadzonego przez komisję habilitacyjną
nad podjęciem uchwały zawierającej pozytywną opinię w sprawie nadania
stopnia doktora habilitowanego dr. inż. Dominikowi Wilczyńskiemu

Komisja Habilitacyjna w składzie:

- | | | |
|----|---|----------------|
| 1) | 1. prof. dr hab. inż. Andrzej Seweryn | przewodniczący |
| 2) | 2. prof. dr hab. inż. Michał Wasilczuk | recenzent |
| 3) | 3. prof. dr hab. inż. Andrzej Tomporowski | recenzent |
| 4) | 4. dr hab. inż. Ryszard Machnik, prof. AGH | recenzent |
| 5) | 5. dr hab. inż. Bogdan Kosturkiewicz, prof. AGH | recenzent |
| 6) | 6. dr hab. inż. Olaf Cizsak, prof. PP | członek |
| 7) | 7. dr hab. inż. Tomasz Bartkowiak | sekretarz |

na posiedzeniu w dniu 25 października 2024 roku przeprowadziła jawne głosowanie w przedmiocie podjęcia uchwały zawierającej pozytywną opinię w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego w dyscyplinie inżynieria mechaniczna dr. inż. Dominikowi Wilczyńskiemu.

Głosy oddane przez członków Komisji Habilitacyjnej zawiera poniższa tabela:

l.p.	Członkowie komisji habilitacyjnej	ZA	PRZECIW	WSTRZ.
1	prof. dr hab. inż. Andrzej Seweryn	X		
2	prof. dr hab. inż. Michał Wasilczuk	X		
3	prof. dr hab. inż. Andrzej Tomporowski	X		
4	dr hab. inż. Ryszard Machnik, prof. AGH	X		
5	dr hab. inż. Bogdan Kosturkiewicz, prof. AGH	X		
6	dr hab. inż. Olaf Cizsak, prof. PP	X		
7	dr hab. inż. Tomasz Bartkowiak	X		

Komisja Habilitacyjna stwierdza, że na 7 osób uprawnionych do głosowania w głosowaniu wzięło udział 7 osób, przy czym oddano:

- 7 głosów za podjęciem uchwały,
- 0 głosów przeciw podjęciu uchwały,
- 0 głosów wstrzymujących się.

Komisja habilitacyjna stwierdza, że wniosek w przedmiocie podjęcia uchwały zawierającej pozytywną opinię w sprawie nadania dr. inż. Dominikowi Wilczyńskiemu stopnia doktora habilitowanego uzyskał poparcie komisji.

Podpisy przewodniczącego i sekretarza komisji habilitacyjnej:

1. prof. dr hab. inż. Andrzej Seweryn - przewodniczący

2. dr hab. inż. Tomasz Bartkowiak - sekretarz