

# WYCIĄG Z PROTOKOŁU

nr 39/2023

z posiedzenia

**Rady Dyscypliny Naukowej Automatyka, Elektronika, Elektrotechnika i Technologie Kosmiczne**

w dniu 24.05.2023 roku realizowanego w trybie zdalnym

Wszyscy członkowie Rady Dyscypliny uzyskali dostęp do formularzy głosowania

Przewodniczący Rady Dyscypliny prof. dr hab. inż. Robert Smoleński rozesłał w postaci listu e-mail informację o konieczności głosowania w sprawie powołania komisji ds. postępowania w przewodzie doktorskim mgr inż. Sylwii Hajdasz oraz głosowania w sprawie wyznaczenia recenzentów rozprawy doktorskiej mgr inż. Sylwii Hajdasz przez Radę Dyscypliny Naukowej Automatyka, Elektronika, Elektrotechnika i Technologie Kosmiczne.

Porządek posiedzenia zawierał więc następujące punkty:

1. Głosowanie w sprawie powołania komisji ds. postępowania w przewodzie doktorskim mgr inż. Sylwii Hajdasz w składzie:
  - 1) dr hab. inż. Paweł Szcześniak, prof. UZ - Przewodniczący
  - 2) dr hab. inż. Wojciech Paszke, prof. UZ
  - 3) prof. dr hab. inż. Ryszard Rybski
  - 4) dr hab. inż. Zbigniew Fedyczak, prof. UZ
  - 5) dr hab inż. Adam Kempski, prof. UZ.
2. Głosowanie w sprawie wyznaczenia recenzentów rozprawy doktorskiej mgr inż. Sylwii Hajdasz w osobach:
  - 1) prof. dr hab. inż. Ryszard Kacprzyk – Politechnika Wrocławska
  - 2) dr hab. inż. Michał Majka, prof. PL – Politechnika Lubelska.

## **Ad.1. Porządku obrad**

Głosowanie w sprawie powołania komisji ds. postępowania w przewodzie doktorskim mgr inż. Sylwii Hajdasz w składzie:

- 1) dr hab. inż. Paweł Szcześniak, prof. UZ - Przewodniczący
- 2) dr hab. inż. Wojciech Paszke, prof. UZ
- 3) prof. dr hab. inż. Ryszard Rybski
- 4) dr hab. inż. Zbigniew Fedyczak, prof. UZ
- 5) dr hab inż. Adam Kempski, prof. UZ.

Stan Rady Dyscypliny: 26 osób

Głosujących 25 osób

W głosowaniu tajnym oddanych zostało 25 głosów, ważnych głosów 25, za wnioskiem głosowało 25 osób, przeciw było 0 osób, wstrzymało się 0 osób.

## Ad.2. Porządku obrad


Głosowanie w sprawie wyznaczenia recenzentów rozprawy doktorskiej mgr inż. Sylwii Hajdasz w osobach:

- 1) prof. dr hab. inż. Ryszard Kacprzyk – Politechnika Wroclawska
- 2) dr hab. inż. Michał Majka, prof. PL – Politechnika Lubelska.

Stan Rady Dyscypliny: 26 osób

Głosujących 25 osób

W głosowaniu tajnym oddanych zostało 25 głosów, ważnych głosów 25, za wnioskiem głosowało 25 osób, przeciw było 0 osób, wstrzymało się 0 osób.

ZASTĘPCA DYREKTORA  
INSTYTUTU AUTOMATYKI  
ELEKTRONIKI I ELEKTROTECHNIKI  
  
dr hab. inż. Wojciech Paszke, prof. UZ

SEKRETARIAT  
INSTYTUTU AUTOMATYKI  
ELEKTRONIKI I ELEKTROTECHNIKI

  
mgr inż. Joanna Pietrań