



**Uchwała nr 741/32/RDND02/2021-2024**  
**Rady Dyscypliny Naukowej Automatyka, Elektronika, Elektrotechnika**  
**i Technologie Kosmiczne**  
**z dnia 30 października 2023 r.**  
**w sprawie powołania komisji habilitacyjnej w postępowaniu w sprawie nadania**  
**stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych**  
**w dyscyplinie automatyka, elektronika,**  
**elektrotechnika i Technologie Kosmiczne, wszczętym na wniosek**  
**Pana dr. inż. Vishnu Suresha**

Rada Dyscypliny Naukowej Automatyka, Elektronika, Elektrotechnika i Technologie Kosmiczne, działając na podstawie § 8 ust.1 Statutu Politechniki Wroclawskiej (Uchwała nr 161/12/2020-2024 Senatu PWr z dnia 8 lipca 2021 r), § 2 ust. 1 lit. c) Regulaminu rad dyscyplin naukowych Politechniki Wroclawskiej (t.j. Uchwała nr 258/21/2020-2024 Senatu PWr z dnia 21 kwietnia 2022 r.), art. 221 ust. 5 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (t. j. Dz. U. z 2023 r. poz. 742 z późn. zm.) oraz § 23 ust. 1-3 Regulaminu nadawania stopni naukowych na Politechnice Wroclawskiej (Uchwała nr 487/35/2020-2024 w dniu 22 czerwca 2023 r. ), uchwała co następuje:

## § 1

Powołuje się komisję habilitacyjną w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego Pana dr. inż. Vishnu Suresha w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie automatyka, elektronika, elektrotechnika i technologie kosmiczne, wszczętym w dniu 15 sierpnia 2023 r., w następującym składzie:

1. **Przewodniczący komisji: prof. dr hab. Mariusz Malinowski** (Politechnika Warszawska), wyznaczony przez Radę Doskonałości Naukowej
2. **Recenzent komisji: prof. dr hab. Władysław Mielczarski** (Politechnika Łódzka), wyznaczony przez Radę Doskonałości Naukowej
3. **Recenzent komisji: dr hab. Dariusz Dominik Baczyński** (Politechnika Warszawska), wyznaczony przez Radę Doskonałości Naukowej
4. **Recenzent komisji: prof. dr hab. Stefan Antoni Paszek** (Politechnika Śląska), wyznaczony przez Radę Doskonałości Naukowej
5. **Recenzent komisji: prof. dr hab. Konstanty Gawrylczyk** (Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie), wyznaczony przez Politechnikę Wroclawską, niebędący jej pracownikiem
6. **Członek komisji: dr hab. Krzysztof Wieczorek** (Politechnika Wroclawska)
7. **Sekretarz komisji: dr hab. Maciej Jaroszewski** (Politechnika Wroclawska)

## § 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

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

  
**prof. dr hab. inż. Andrzej Dzedzic (2)**



unite! University Network for Innovation, Technology and Engineering



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

Evaluated by  
**IEP** INSTITUTIONAL  
EVALUATION  
PROGRAMME  
www.iep-qaq.org

Politechnika Wroclawska  
Rada Dyscypliny Naukowej  
Automatyka, Elektronika,  
Elektrotechnika  
i Technologie Kosmiczne

Wybrzeże Wyspiańskiego 27  
50-370 Wroclaw

pwr.edu.pl

Regon: 000001614  
NIP: 896-000-58-51

Nr konta:  
37 1090 2402 0000 0006 1000 0434