



Uchwała nr 124/5/RDND02/2024-2028

Rady Dyscypliny Naukowej Automatyka, Elektronika, Elektrotechnika i Technologie Kosmiczne z dnia 20 stycznia 2025 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. Adama Grzegorz Ratajczaka

Rada Dyscypliny Naukowej Automatyka, Elektronika, Elektrotechnika i Technologie Kosmiczne, działając na podstawie § 8 ust.1 Statutu Politechniki Wrocławskiej (Uchwała nr 161/12/2020-2024 Senatu PWr z dnia 8 lipca 2021 r), art. 221 ust. 5 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 478 z późn. zm.) oraz § 23 ust. 1-3 Regulaminu nadawania stopni naukowych na Politechnice Wrocławskiej (t.j. Uchwała nr 23/2/2024-2028 Senatu PWr z dnia 24 października 2024 r.), **uchwała co następuje:**

§ 1

Powołuje się komisję habilitacyjną w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego Pana dr. inż. Adama Grzegorz Ratajczaka w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie automatyka, elektronika, elektrotechnika i technologie kosmiczne, wszczętym w dniu 3 października 2024 r., w następującym składzie:

1. **Przewodniczący komisji: prof. dr hab. Andrzej Paweł Bartoszewicz** (Politechnika Łódzka), wyznaczony przez Radę Doskonałości Naukowej
2. **Recenzent komisji: prof. dr hab. Witold Jerzy Respondek** (Politechnika Łódzka), wyznaczony przez Radę Doskonałości Naukowej
3. **Recenzent komisji: prof. dr hab. Maciej Marcin Michałek** (Politechnika Poznańska), wyznaczony przez Radę Doskonałości Naukowej
4. **Recenzent komisji: prof. dr hab. Ewa Pawłuszewicz** (Politechnika Białostocka), wyznaczona przez Radę Doskonałości Naukowej
5. **Recenzent komisji: prof. dr hab. Cezary Zieliński** (Politechnika Warszawska), wyznaczony przez Politechnikę Wrocławską, niebędący jej pracownikiem
6. **Członek komisji: dr hab. Adam Polak** (Politechnika Wroclawska)
7. **Sekretarz komisji: dr hab. Iwona Karcz-Dulęba** (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 Dziedzic (2)