

**Uchwała nr 636/II/2023 r.**  
**Rady Naukowej Dyscypliny Automatyka, Elektronika, Elektrotechnika i Technologie**  
**Kosmiczne Politechniki Warszawskiej**  
**z dnia 17 października 2023 r.**

**w sprawie powołania komisji habilitacyjnej w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie w dyscyplinie automatyka, elektronika, elektrotechnika i technologie kosmiczne wszczętym na wniosek Pana dra Marcina Franczyka**

Na podstawie § 49 ust. 3 pkt 1 Statutu PW, § 3 ust. 6 załącznika do uchwały nr 320/L/2023 Senatu PW z dnia 29 marca 2023 r. w sprawie szczegółowego trybu postępowania w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego, zasad ustalania wysokości opłaty za postępowanie w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego oraz zwalniania z niej i sposobu wyznaczania członków komisji habilitacyjnej oraz art. 221 ust. 5 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. poz. 1669, z późn. zm) w związku z uchwałą nr 12/L/2020 Senatu PW z dnia 23 września 2020 r. w sprawie wyboru członków Rady Naukowej Dyscypliny Automatyka, Elektronika i Elektrotechnika Politechniki Warszawskiej uchwała się, co następuje:

§ 1

Rada Naukowa Dyscypliny Automatyka, Elektronika, Elektrotechnika i Technologie Kosmiczne powołuje komisję habilitacyjną w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie w dyscyplinie automatyka, elektronika, elektrotechnika i technologie kosmiczne wszczętym na wniosek Pana dr Marcina Franczyka w składzie:

- 1) prof. dr hab. inż. Ryszard Pałka (Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie) - przewodniczący;
  - 2) dr hab. inż. Marcin Kaczkan (Politechnika Warszawska) – sekretarz;
  - 3) prof. dr hab. inż. Zbigniew Lisik (Politechnika Łódzka) – recenzent;
  - 4) dr hab. inż. Jerzy Pluciński (Politechnika Gdańska) – recenzent;
  - 5) prof. dr hab. inż. Jerzy Mizeraczyk (Uniwersytet Morski w Gdyni) – recenzent;
  - 6) prof. dr hab. inż. Dominik Dorosz (Akademia Górniczo-Hutnicza w Krakowie)– recenzent;
  - 7) dr hab. inż. Marcin Koba (Politechnika Warszawska) – członek komisji.
- (imię i nazwisko, pełna nazwa Uczelni)

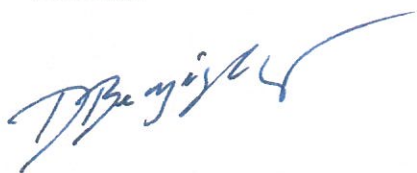
§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Pouczenie:

Na niniejszą uchwałę nie przysługuje zażalenie ani odwołanie do Rady Doskonałości Naukowej.

Sekretarz



dr hab. inż. Dariusz Baczyński

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



prof. dr hab. inż. Tomasz Starecki