

**Uchwała nr 754/II/2024 r.**  
**Rady Naukowej Dyscypliny Automatyka, Elektronika, Elektrotechnika i Technologie**  
**Kosmiczne Politechniki Warszawskiej**  
**z dnia 21 maja 2024 r.**

**w sprawie powołania komisji doktorskiej w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora Panu mgr. inż. Krzysztofowi Gromadzie**

Na podstawie § 49 ust. 3 pkt 1 Statutu PW oraz § 3 ust. 2 załącznika do uchwały nr 321/L/2023 Senatu PW z dnia 29 marca 2023 r. w sprawie sposobu postępowania w sprawie nadania stopnia doktora 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, Elektrotechnika i Technologie Kosmiczne Politechniki Warszawskiej na kadencję 2020-2024 uchwała się, co następuje:

§ 1

Rada Naukowa Dyscypliny Automatyka, Elektronika, Elektrotechnika i Technologie Kosmiczne powołuje komisję doktorską w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora Panu mgr. inż. Krzysztofowi Gromadzie w składzie:

- 1) prof. dr hab. inż. Krzysztof Poźniak - przewodniczący  
(tytuł lub stopień naukowy, imię i nazwisko)
- 2) prof. dr hab. Teresa Zielińska - zastępca  
(tytuł lub stopień naukowy, imię i nazwisko)
- 3) dr hab. inż. Arkadiusz Lewandowski - sekretarz  
(tytuł lub stopień naukowy, imię i nazwisko)
- 4) dr hab. inż. Michał Józwik, prof. uczelni  
(tytuł lub stopień naukowy, imię i nazwisko)
- 5) prof. dr hab. inż. Andrzej Dzieliński  
(tytuł lub stopień naukowy, imię i nazwisko)
- 6) dr hab. inż. Marek Nałęcz, prof. uczelni  
(tytuł lub stopień naukowy, imię i nazwisko)
- 7) dr hab. inż. Jacek Misiurewicz, prof. uczelni - promotor  
(tytuł lub stopień naukowy, imię i nazwisko)
- 8) dr hab. inż. Barbara Siemiątkowska, prof. uczelni - promotor pomocniczy  
(tytuł lub stopień naukowy, imię i nazwisko)
- 9) dr hab. inż. Radosław Przysowa (Instytut Techniczny Wojsk Lotniczych) - recenzent  
(tytuł lub stopień naukowy, imię i nazwisko)
- 10) dr hab. inż. Dominik Belter, prof. uczelni (Politechnika Poznańska) - recenzent  
(tytuł lub stopień naukowy, imię i nazwisko)
- 11) dr hab. inż. Janusz Będkowski (Instytut Podstawowych Problemów Techniki PAN) -  
recenzent  
(tytuł lub stopień naukowy, imię i nazwisko)

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

*Pouczenie:*

*Od niniejszej uchwały 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