

POLITECHNIKA WARSZAWSKA

Uchwała nr 491/II/2023 r.
Rady Naukowej Dyscypliny Automatyka, Elektronika, Elektrotechnika i Technologie
Kosmiczne Politechniki Warszawskiej
z dnia 21 marca 2023 r.

w sprawie powołania komisji do przeprowadzenia egzaminu doktorskiego w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora Panu mgr. inż. Marcinowi Kopytowi

Na podstawie § 49 ust. 3 pkt 1 Statutu PW oraz § 3 ust. 10 załącznika do uchwały nr 211/L/2022 Senatu PW z dnia 25 maja 2022 r. w sprawie sposobu postępowania w sprawie nadania stopnia doktora w związku z § 1 uchwały 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 na kadencję 2020-2024 z późn. zm. uchwała się, co następuje:

§ 1

Rada Naukowa Dyscypliny Automatyka, Elektronika i Elektrotechnika powołuje komisję do przeprowadzenia egzaminu doktorskiego w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora **Panu mgr. inż. Marcinowi Kopytowi** w składzie:

- 1) dr hab. inż. Łukasz Nogał, prof. uczelni (Politechnika Warszawska) - przewodniczący;
(tytuł lub stopień naukowy, imię i nazwisko)
- 2) prof. dr hab.inż. Desire Rasolomampionona (Politechnika Warszawska);
(tytuł lub stopień naukowy, imię i nazwisko)
- 3) dr hab. inż. Mirosław Lewandowski, prof. uczelni (Politechnika Warszawska);
(tytuł lub stopień naukowy, imię i nazwisko)

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Sekretarz



dr hab. inż. Dariusz Baczyński

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



prof. dr hab. inż. Tomasz Starecki