

Uchwała nr 511/II/2023 r.
Rady Naukowej Dyscypliny Automatyka, Elektronika, Elektrotechnika i Technologie
Kosmiczne Politechniki Warszawskiej
z dnia 18 kwietnia 2023 r.

w sprawie powołania komisji doktorskiej w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora
Panu mgr. inż. Tomaszowi A. Misiowi

Na podstawie § 49 ust. 3 pkt 1 Statutu PW oraz § 3 ust. 2 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, Elektrotechnika i Technologie Kosmiczne powołuje komisję doktorską w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora **Panu mgr. inż. Tomaszowi A. Misiowi** w składzie:

- 1) prof. dr hab. inż. Yevhen Yashchyshyn (WEiTI) - przewodniczący
(tytuł lub stopień naukowy, imię i nazwisko)
- 2) prof. dr hab. inż. Ryszard Katulski (PG) - recenzent
(tytuł lub stopień naukowy, imię i nazwisko)
- 3) prof. dr hab. inż. Roman Kubacki (WAT) - recenzent
(tytuł lub stopień naukowy, imię i nazwisko)
- 4) dr hab. inż. Piotr Orleański (prof, CBK PAN) - recenzent
(tytuł lub stopień naukowy, imię i nazwisko)
- 5) dr hab. inż. Paweł Kopyt (WEiTI) - sekretarz
(tytuł lub stopień naukowy, imię i nazwisko)
- 6) dr hab. inż. Witold Pleskacz, prof. uczelni - zastępca przewodniczącego
(tytuł lub stopień naukowy, imię i nazwisko)
- 7) prof. dr hab. inż. Józef Modelski (WEiTI) - promotor
(tytuł lub stopień naukowy, imię i nazwisko)
- 8) dr hab. inż. Krzysztof Czuba, prof. uczelni (WEiTI)
(tytuł lub stopień naukowy, imię i nazwisko)
- 9) prof. dr hab. inż. Jacek Starzyński (WE PW)
(tytuł lub stopień naukowy, imię i nazwisko)
- 10) dr hab. inż. Arkadiusz Lewandowski (WEiTI)
(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