

Uchwała nr 834/II/2024 r.
Rady Naukowej Dyscypliny Automatyka, Elektronika, Elektrotechnika i Technologie
Kosmiczne Politechniki Warszawskiej
z dnia 15 października 2024 r.

w sprawie powołania komisji doktorskiej w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora Pani mgr inż. Moniki Masłyk

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 Pani mgr inż. Moniki Masłyk w składzie:

1. prof. dr hab. inż. Bogdan Majkusiak - przewodniczący
(tytuł lub stopień naukowy, imię i nazwisko)
2. dr hab. inż. Witold Pleskacz, prof. uczelni - zastępca przewodniczącego
(tytuł lub stopień naukowy, imię i nazwisko)
3. prof. dr hab. inż. Regina Paszkiewicz, Politechnika Wrocławska - recenzentka
(tytuł lub stopień naukowy, imię i nazwisko)
4. prof. dr hab. inż. Barbara Kościelska, Politechnika Gdańska - recenzentka
(tytuł lub stopień naukowy, imię i nazwisko)
5. prof. dr hab. Tomasz Stapiński, Akademia Górniczo-Hutnicza - recenzent
(tytuł lub stopień naukowy, imię i nazwisko)
6. dr hab. inż. Jarosław Judek – sekretarz
(tytuł lub stopień naukowy, imię i nazwisko)
7. prof. dr hab. inż. Ryszard Romaniuk
(tytuł lub stopień naukowy, imię i nazwisko)
8. dr hab. inż. Ryszard Kisiel, prof. uczelni
(tytuł lub stopień naukowy, imię i nazwisko)
9. prof. dr hab. inż. Paweł Szczepański
(tytuł lub stopień naukowy, imię i nazwisko)
10. dr hab. inż. Lidia Łukasiak, prof. uczelni - promotor
(tytuł lub stopień naukowy, imię i nazwisko)

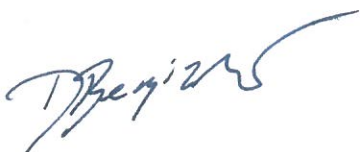
§ 2

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

PRZEWODNICZĄCY
Rady Naukowej Dyscypliny
AUTOMATYKA, ELEKTRONIKA,
ELEKTROTECHNIKA I TECHNOLOGIE KOSMICZNE



prof. dr hab. inż. Tomasz Starecki
prof. dr hab. inż. Tomasz Starecki