

Uchwała nr 529/II/2023 r.
Rady Naukowej Dyscypliny Automatyka, Elektronika, Elektrotechnika i Technologie
Kosmiczne Politechniki Warszawskiej
z dnia 23 maja 2023 r.

w sprawie wyznaczenia promotora w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora
Pana mgr. inż. Michała Kruszewskiego

Na podstawie § 49 ust. 3 pkt 1 Statutu PW oraz §6 ust. 3 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, na wniosek Pana mgr. inż. Michała Kruszewskiego, wyznacza:

1) Promotora – **dr hab. inż. Wojciech Zabołotny, prof. uczelni;**

(tytuł lub stopień naukowy, imię i nazwisko, pełna nazwa uczelni – o ile dotyczy)

§ 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