

Uchwała nr 669/II/2023 r.
Rady Naukowej Dyscypliny Automatyka, Elektronika, Elektrotechnika i Technologie
Kosmiczne Politechniki Warszawskiej
z dnia 21 listopada 2023 r.

w sprawie wyznaczenia promotora w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora
mgr. inż. Minyu Zhang

Rada Naukowa Dyscypliny Automatyka, Elektronika i Elektrotechnika działając na podstawie § 49 ust. 3 pkt 1 Statutu PW oraz § 3 ust. 3 załącznika do uchwały Senatu PW 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 uchwała, co następuje:

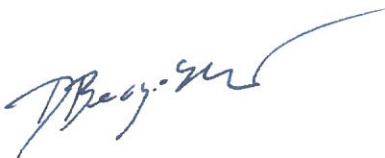
§ 1

Rada Naukowa Dyscypliny Automatyka, Elektronika, Elektrotechnika i Technologie Kosmiczne Politechniki Warszawskiej na wniosek **mgr. inż. Minyu Zhang ze Szkoły Doktorskiej** wyznacza promotora w osobie prof. dr. hab. inż. Yevhena Yashchyshyna (Politechnika Warszawska).

§ 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