



**Uchwała
Rady Dyscypliny Naukowej
Automatyka, Elektronika, Elektrotechnika i Technologie Kosmiczne
Wojskowej Akademii Technicznej
im. Jarosława Dąbrowskiego**

nr *62* /RDN AEEiTK/2023 z dnia 22 listopada 2023 r.

w sprawie wyznaczenia komisji doktorskiej mgr. inż. Jarosława ŁUKASIAKA

Na podstawie art. 179 ust. 1 ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę - Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r. poz. 1669 z późn. zm.) oraz § 3 ust. 1 pkt. 2 rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 19 stycznia 2018 r. w sprawie szczegółowego trybu i warunków przeprowadzania czynności w przewodzie doktorskim, w postępowaniu habilitacyjnym oraz w postępowaniu o nadanie tytułu profesora (Dz. U. z 2018 r. poz. 261) i art. 179 ust. 1 ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę - Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2018 r. poz. 1669 z późn. zm.) uchwała się, co następuje:

§ 1

Rada Dyscypliny Naukowej „Automatyka, Elektronika, Elektrotechnika i Technologie Kosmiczne” Wojskowej Akademii Technicznej im. Jarosława Dąbrowskiego powołuje komisję doktorską mgr. inż. Jarosława ŁUKASIAKA w składzie:

- 1) prof. dr hab. inż. Andrzej DOBROWOLSKI - przewodniczący
- 2) dr hab. inż. Jacek JAKUBOWSKI
- 3) dr hab. inż. Marek KUCHTA
- 4) dr hab. inż. Dariusz LASKOWSKI
- 5) dr hab. inż. Jacek PAŚ
- 6) dr hab. inż. Roman PNIEWSKI, prof. UR
- 7) płk dr hab. inż. Mariusz ZIEJA, prof. ITWL
- 8) dr hab. inż. Adam ROSIŃSKI, prof. PW

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia

Przewodniczący Rady

prof. dr hab. inż. Jan K. Jabczyński