



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

nr ⁶..... /RDN AEE/2023 z dnia 22 lutego 2023 r.

**w sprawie w sprawie powołania komisji egzaminacyjnych mjr. mgr. inż.
Dariusza Gibalskiego**

Na podstawie § 3 ust. 1 pkt.1 *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. 3 pkt 1 i pkt 2 lit. b) 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.), w związku z § 25 ust. 1 pkt 1 Statutu WAT, stanowiącego załącznik do uchwały Senatu WAT nr 16/WAT/2019 z 25 kwietnia 2019 r. w sprawie uchwalenia Statutu Wojskowej Akademii Technicznej im. Jarosława Dąbrowskiego* uchwała się, co następuje:

§ 1

Do przeprowadzenia egzaminów doktorskich mjr. mgr. inż. Dariusza Gibalskiego powołuje się komisje w następujących składach:

1) do przeprowadzenia egzaminu w zakresie dyscypliny podstawowej: elektronika:

- a) prof. dr hab. inż. Ryszard SZPLET – przewodniczący
- b) prof. dr hab. inż. Mateusz PASTERNAK – członek komisji
- c) dr hab. inż. Jerzy PIETRASIŃSKI, prof. WAT – członek komisji
- d) dr hab. inż. Zenon SZCZEPANIAK – promotor

2) do przeprowadzenia egzaminu w zakresie dyscypliny dodatkowej: filozofia:

- a) prof. dr hab. inż. Ryszard SZPLET – przewodniczący
- b) dr hab. Janusz ŚWINIARSKI, prof. WAT – członek komisji
- c) dr hab. inż. Zenon SZCZEPANIAK – promotor

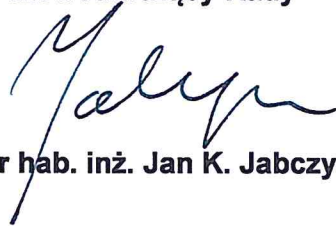
3) do przeprowadzenia egzaminu w zakresie nowożytnego języka obcego: język angielski:

- a) prof. dr hab. inż. Ryszard SZPLET – przewodniczący
- b) mgr Anna DUNIN-BZDAK – członek komisji
- c) dr hab. inż. Zenon SZCZEPANIAK – promotor

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady



prof. dr hab. inż. Jan K. Jabczyński