



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

nr 7 /RDN AEE/2023 z dnia 22 lutego 2023 r.

**w sprawie powołania komisji do przyjęcia i przeprowadzenia rozprawy
doktorskiej mjr. mgr inż. Dariusza GIBALSKIEGO**

Na podstawie § 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. 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 przyjęcia rozprawy doktorskiej mjr. mgr. inż. Dariusza GIBALSKIEGO nt. „Mikrofalowe oscylatory synchronizowane iniekcjnie, jako źródła zakłóceń radiolokacyjnych” i dopuszczenia jej do publicznej obrony oraz przyjęcia tej obrony powołuje się komisję doktorską w składzie:

- 1) prof. dr hab. inż. Ryszard SZPLET – przewodniczący
- 2) prof. dr hab. inż. Mateusz PASTERNAK – członek komisji
- 3) dr hab. inż. Jerzy PIETRASIŃSKI, prof. WAT – członek komisji
- 4) dr hab. inż. Waldemar SUSEK , prof. WAT – członek komisji
- 5) dr hab. inż. Wojciech WOJTASIAK, prof. PW – recenzent
- 6) dr hab. inż. Piotr SŁOBODZIAN, prof. PWr – recenzent
- 7) dr hab. inż. Zenon SZCZEPANIAK , prof. WAT – promotor

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady

prof. dr hab. inż. Jan K. Jabczyński