



**PRZEWODNICZĄCY RADY DYSCYPLINY NAUKOWEJ
AUTOMATYKA, ELEKTRONIKA I ELEKTROTECHNIKA
WOJSKOWEJ AKADEMII TECHNICZNEJ im. Jarosława Dąbrowskiego**

zawiadamia o:

PUBLICZNEJ OBRONIE ROZPRAWY DOKTORSKIEJ

por. mgr. inż. Pawła STASIAKIEWICZA

która odbędzie się w dniu 19 lipca 2021 r. o godz. 13:00
w sali konferencyjnej Wydziału Elektroniki (b. 45)
w Warszawie przy ulicy gen. S. Kaliskiego 2
w systemie hybrydowym

Tytuł rozprawy doktorskiej:

„Nowatorska metoda klasyfikacji zdrowych i chorych pacjentów ze zmianami
osłuchowymi w postaci trzszczeń wykorzystująca pakiety falkowe i sieci SVM”

Promotor: *prof. dr hab. inż. Andrzej Dobrowolski*
Wojskowa Akademia Techniczna

Drugi promotor: *dr hab. n. med. Robert Olszewski, prof. NIGRiR,*
Narodowy Instytut Geriatrii, Reumatologii i Rehabilitacji

Recenzenci: *prof. dr hab. inż. Tomasz Markiewicz, Politechnika Warszawska*
dr. hab. inż. Mirosław Świercz, prof. PB, Politechnika Białostocka

Z rozprawą doktorską, streszczeniem oraz opiniami recenzentów można zapoznać się pod adresem: <https://bip.wat.edu.pl/badania-i-nauka/postepowania-awansowe>

Przewodniczący Rady


prof. dr hab. inż. Jan K. Jabczyński

Osoby, które są zainteresowane uczestnictwem w formie zdalnej proszone są o kontakt z sekretarzem rady na adres mailowy: aneta.bombalska@wat.edu.pl do dnia 18.07.2021 r. do godziny 15:00