



Wojskowa  
Akademia  
Techniczna

Instytut  
Optoelektroniki 

Warszawa, dn. 27 października 2023 r.

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

zawiadamia o:

**PUBLICZNEJ OBRONIE ROZPRAWY DOKTORSKIEJ**

**ppłk. mgr. inż. Tomasza KRASZEWSKIEGO**

**która odbędzie się w dniu 17 listopada 2023 r. o godz. 14:00**  
w sali konferencyjnej Wydziału Elektroniki (b.45)  
w Warszawie przy ulicy gen. S. Kaliskiego 2

**Tytuł rozprawy doktorskiej:**

„Metoda estymacji położenia anteny ręcznego radaru penetracji gruntu”

**Promotor:** *dr hab. inż. Piotr KANIEWSKI, prof. WAT*  
*Wojskowa Akademia Techniczna*

**Recenzenci:** *prof. dr. hab. inż. Ryszard KATULSKI*  
*Politechnika Gdańska*

*dr hab. inż. Piotr SAMCZYŃSKI, prof. PW*  
*Politechnika Warszawska*

Z rozprawą doktorską, streszczeniem oraz opiniami recenzentów można zapoznać się w bibliotece WAT (ul. gen. S. Kaliskiego 19) lub na stronie <https://ioe.wat.edu.pl/o-instytucie/rada-dyscypliny-naukowej-ae/postepowania-awansowe/>.

**Przewodniczący Rady Dyscypliny**

**prof. dr hab. inż. Jan Jabczyński**