



Politechnika Łódzka

PRZEWODNICZĄCY RADY DISCYPLINY  
AUTOMATYKA, ELEKTRONIKA, ELEKTROTECHNIKA I TECHNOLOGIE KOSMICZNE

zawiadamia o publicznej obronie rozprawy doktorskiej

**mgr. inż. Bartosza OSTROWSKIEGO**

w dyscyplinie automatyka, elektronika, elektrotechnika i technologie kosmiczne

na temat:

**Estymacja sześćoelementowego wektora ruchu głowy osoby pieszej za pomocą mikroelektronicznych układów czujników inercyjnych i kamery stereoskopowej**

która odbędzie się 6 grudnia 2024 r. o godz. 12<sup>00</sup>  
w Sali konferencyjnej Wydziału Elektrotechniki, Elektroniki, Informatyki i Automatyki  
Politechniki Łódzkiej przy ul. Stefanowskiego 18.

Promotor: prof. dr hab. inż. Paweł STRUMIŁŁO

Recenzenci:

prof. dr hab. inż. Andrzej MATERKA – Politechnika Łódzka

prof. dr hab. inż. Adam KAWALEC – Wojskowa Akademia Techniczna

PRZEWODNICZĄCY RADY  
prof. dr hab. inż. Andrzej BARTOSZEWICZ

Łódź 20.11.2024 r.

Z rozprawą doktorską, streszczeniami i opiniami Recenzentów można zapoznać się na stronie internetowej BIP PŁ oraz w czytelni Biblioteki PŁ, ul. Wólczańska 223, 90-001 Łódź.