



Politechnika Łódzka

PRZEWODNICZĄCY RADY DO SPRAW STOPNI NAUKOWYCH POLITECHNIKI ŁÓDZKIEJ
W DYSCYPLINACH
AUTOMATYKA, ELEKTRONIKA, ELEKTROTECHNIKA I TECHNOLOGIE KOSMICZNE,
INFORMATYKA TECHNICZNA I TELEKOMUNIKACJA

zawiadamia o publicznej obronie rozprawy doktorskiej **mgr. inż. Tomasza GAŁAJA**
w dyscyplinie informatyka techniczna i telekomunikacja

na temat:

Effective method of real-time light atmospheric scattering simulation

która odbędzie się 24 lutego 2023 r. o godz. 12:00
w Sali Arena Magica Instytutu Fizyki Politechniki Łódzkiej
przy ul. Wólczańskiej 217/221, budynek B14.

Promotor: dr hab. inż. Adam WOJCIECHOWSKI, profesor uczelni

Recenzenci:

prof. dr hab. inż. Przemysław ROKITA - Politechnika Warszawska

prof. dr hab. inż. Konrad WOJCIECHOWSKI - Polsko Japońska Akademia Technik
Komputerowych

PRZEWODNICZĄCY RADY
prof. dr hab. inż. Andrzej Bartoszewicz,
członek korespondent PAN

Łódź 11.01.2023 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.