Przewodniczący Rady do Spraw Stopni Naukowych Politechniki Łódzkiej

w dyscyplinach

automatyka, elektronika i elektrotechnika

oraz informatyka techniczna i telekomunikacja

zawiadamia o publicznej obronie rozprawy doktorskiej **mgr. inż. Michała KOZŁOWSKIEGO**

w dyscyplinie informatyka techniczna i telekomunikacja

na temat:

**Zastosowanie technik przetwarzania obrazów
i splotowych sieci neuronowych do klasyfikacji ziaren jęczmienia browarnego**

która odbędzie się 14 czerwca 2022 r. o godz. 10:15

w Sali konferencyjnej Wydziału Elektrotechniki, Elektroniki, Informatyki i Automatyki Politechniki Łódzkiej, ul. Stefanowskiego 18.

Promotor: dr hab. inż. Piotr Szczypiński, prof. uczelni

Recenzenci:

dr hab. inż. Leszek CHMIELEWSKI, prof. uczelni – Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego

Prof. dr hab. inż. Jerzy Weres – Collegium Da Vinci

PRZEWODNICZĄCY RADY

prof. dr hab. inż. Andrzej Bartoszewicz,

 członek korespondent PAN

Łódź 23.05.2022 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.