



Politechnika Łódzka

PRZEWODNICZĄCY RADY DO SPRAW STOPNI NAUKOWYCH POLITECHNIKI ŁÓDZKIEJ
W DYSCYPLINACH

AUTOMATYKA, ELEKTRONIKA, ELEKTROTECHNIKA I TECHNOLOGIE KOSMICZNE
ORAZ INFORMATYKA TECHNICZNA I TELEKOMUNIKACJA

zawiadamia o publicznej obronie rozprawy doktorskiej

mgr Karoliny SZTURO

w dyscyplinie informatyka techniczna i telekomunikacja

na temat:

**Integracja systemu ekspertowego bazującego na ontologii informatycznej z metodami
uczenia maszynowego do rozpoznawania uszkodzeń ziarniaków jęczmienia**

która odbędzie się 12 stycznia 2024 r. o godz. 11:00
w Sali konferencyjnej Wydziału Elektrotechniki, Elektroniki, Informatyki i Automatyki
Politechniki Łódzkiej, ul. Stefanowskiego 18

Promotor: dr hab. Piotr SZCZYPIŃSKI, prof. uczelni

Recenzenci:

prof. dr hab. inż. Jerzy WERES – Collegium Da Vinci

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

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

Łódź 28.11.2023 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.

Politechnika Łódzka
90-924 Łódź, ul. Żeromskiego 116
tel. 42 636 55 22, fax: 42 636 56 15, www.p.lodz.pl



HR EXCELLENCE IN RESEARCH