



Politechnika Łódzka

PRZEWODNICZĄCA RADY DISCYPLINY
INFORMATYKA TECHNICZNA I TELEKOMUNIKACJA

zawiadamia o publicznej obronie rozprawy doktorskiej

mgr. inż. Pawła FIDERKA

w dyscyplinie informatyka techniczna i telekomunikacja

na temat:

**Wykorzystanie logiki rozmytej w rozpoznawaniu i sterowaniu przepływami dwufazowymi
typu gaz-ciecz na podstawie surowych, trójwymiarowych danych tomograficznych ECT**

która odbędzie się 10 grudnia 2024 r. o godz. 12¹⁵
w Sali konferencyjnej Wydziału Elektrotechniki, Elektroniki, Informatyki i Automatyki
przy ul. Stefanowskiego 18.

Promotor: dr hab. inż. Jacek KUCHARSKI, prof. uczelni
Promotor pomocniczy: dr hab. inż. Radosław WAJMAN, prof. uczelni

Recenzenci:

prof. dr hab. inż. Jan SIKORA – Lubelska Akademia WSEI

dr hab. inż. Mariusz R. RZAŚA, prof. uczelni – Politechnika Opolska

PRZEWODNICZĄCA RADY
prof. dr hab. inż. Anna FABIJAŃSKA

Łódź 27.11.2024 r.

Z rozprawą doktorską, streszczeniami i opiniami Recenzentów można zapoznać się na stronie internetowej BIP PŁ oraz w czytelnicy 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