



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 inż. Artura KLARECKIEGO**  
w dyscyplinie automatyka, elektronika, elektrotechnika i technologie kosmiczne  
na temat:

**Zastosowanie metody Analitycznej Hierarchizacji (AHP) do wsparcia procesu decyzyjnego  
w zakresie wyboru cieczy dielektrycznej wypełniającej transformator energetyczny**

która odbędzie się 26 września 2023 r. o godz. 11:15  
w Sali konferencyjnej Wydziału Elektrotechniki, Elektroniki, Informatyki i Automatyki  
przy ul. Stefanowskiego 18, 90-537 Łódź.

Promotor: dr hab. Paweł RÓZGA, prof. uczelni

Recenzenci:

prof. dr hab. inż. Sebastian BORUCKI - Politechnika Opolska

dr hab. Andrzej Ł. CHOJNACKI, prof. uczelni - Politechnika Świętokrzyska w Kielcach

prof. dr hab. inż. Agnieszka GENEROWICZ - Politechnika Krakowska im. Tadeusza Kościuszki

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

Łódź 29.08.2023 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](http://www.p.lodz.pl)



HR EXCELLENCE IN RESEARCH