



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 TORZEWICZA

w dyscyplinie automatyka, elektronika, elektrotechnika i technologie kosmiczne
na temat:

**Generacja nieliniowych dynamicznych kompaktowych modeli termicznych systemów
i przyrządów elektronicznych na podstawie znajomości ich odpowiedzi temperaturowej**

która odbędzie się 27 listopada 2023 r. o godz. 11:00
w Sali konferencyjnej Wydziału Elektrotechniki, Elektroniki, Informatyki i Automatyki
przy ul. Stefanowskiego 18, 90-537 Łódź.

Promotor: prof. dr hab. Marcin JANICKI

Recenzenci:

- prof. dr hab. inż. Andrzej KOS - Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie
- dr hab. inż. Sebastian RÓŻOWICZ, prof. uczelni – Politechnika Świętokrzyska

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

Łódź 16.10.2023 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