



prof. dr hab. inż. Wojciech Szelaǵ
PRZEWODNICZĄCY RADY DYSCYPLINY
AUTOMATYKA, ELEKTRONIKA, ELEKTROTECHNIKA I TECHNOLOGIE KOSMICZNE
ul. Piotrowo 3A, 60-965 Poznań, tel.: +48 61 665 25 39
e-mail: creef@put.poznan.pl, www.creef.put.poznan.pl

Poznań, 24 kwietnia 2023 r.

Przewodniczący Rady Dyscypliny Automatyka, Elektronika, Elektrotechnika i Technologie Kosmiczne
zawiadamia o

publicznej obronie rozprawy doktorskiej

mgr. inż. Łukasza Ciepłińskiego,

która odbędzie się dnia **9 maja 2023 roku o godz. 10.00**

w sali im. Profesora Stefana Seidla (nr 16) w budynku Wydziału Automatyki, Robotyki i Elektrotechniki
przy ul. Piotrowo 3a w Poznaniu.

Tytuł rozprawy:

**„Aktywna kompensacja równoległa przy użyciu zasilacza sieciowego z przestrajalnym filtrem
indukcyjnym”**

Promotor: dr hab. inż. Michał Gwózdź, prof. uczelni - Politechnika Poznańska

Recenzenci: prof. dr hab. inż. Piotr Chrzan - Politechnika Gdańska

prof. dr hab. inż. Andrzej Sikorski - Politechnika Białostocka

* * *

Z rozprawą dokorską, streszczeniem i opiniami recenzentów można się zapoznać
w Czytelni Biblioteki Politechniki Poznańskiej przy ul. Piotrowo 2 w Poznaniu,
pod adresem <https://sin.put.poznan.pl/search/dissertations>
oraz <https://bip.put.poznan.pl/artikul/mgr-inz-lukasz-cieplinski>

PRZEWODNICZĄCY RADY DYSCYPLINY
Automatyka, Elektronika, Elektrotechnika
i Technologie Kosmiczne
[Signature]
prof. dr hab. inż. Wojciech Szelaǵ