

Gliwice, 16.03.2022 r.

**Przewodnicząca Rady Dyscypliny  
Automatyka, Elektronika i Elektrotechnika  
Politechniki Śląskiej  
zaprasza na**

publiczną obronę rozprawy doktorskiej  
w dyscyplinie automatyka, elektronika i elektrotechnika  
**mgr. inż. Pawła LASKA**

która odbędzie się dnia **28 marca 2022 roku o godz. 12:00**  
w Auli 615 – Budynek A Wydziału Elektrycznego  
przy ul. Krzywoustego 2 w Gliwicach

Tytuł rozprawy doktorskiej:

**„ Analysis and examination of selected methods of pulsed-field magnetization of high-temperature  
superconductors ”**

**Promotor:**

dr hab. inż. Mariusz STĘPIEŃ, prof. PŚ  
Wydział Elektryczny, Politechnika Śląska

**Promotor pomocniczy:**

dr inż. Janusz HETMAŃCZYK  
Wydział Elektryczny, Politechnika Śląska

**Recenzenci:**

prof. Bruno DOUINE, University of Lorraine  
dr hab. inż. Michał MAJKA, prof. PL, Politechnika Lubelska  
dr hab. inż. Ewa KORZENIEWSKA, prof. PŁ, Politechnika Łódzka

Z pracą doktorską i opiniami Recenzentów można zapoznać się w Bibliotece Głównej Politechniki Śląskiej  
w Gliwicach ul. Kaszubska 23. Streszczenie pracy łącznie z recenzjami jest dostępne na stronie

[https://bip.polsl.pl/nadania\\_dr/24047/](https://bip.polsl.pl/nadania_dr/24047/)

Przewodnicząca Rady Dyscypliny  
Automatyka, Elektronika i Elektrotechnika



dr hab. inż. Monika Kwoka, prof. PŚ

Politechnika Śląska

Rada Dyscypliny Automatyka, Elektronika i Elektrotechnika  
Sekretariat: elzbieta.gajda@polsl.pl

ul. Akademicka 16, pok.533, 44-100 Gliwice  
+48 32 237 10 51 / +48 32 237 23 09  
NIP 631 020 07 36

ING Bank Śląski S.A. o/Gliwice 60 1050 1230 1000 0002 0211 3056