

**Przewodniczący Rady Dyscypliny
Automatyka, Elektronika, Elektrotechnika
i Technologie Kosmiczne Politechniki Śląskiej
zaprasza na**

publiczną obronę rozprawy doktorskiej
w dyscyplinie automatyka, elektronika, elektrotechnika i technologie kosmiczne

mgr. inż. Krzysztofa Habeloka

która odbędzie się dnia **16 stycznia 2025 roku o godzinie 12:00**
w Auli 615 Wydziału Elektrycznego (Budynek A)
przy ul. Krzywoustego 2 w Gliwicach.

Tytuł rozprawy doktorskiej:

„Badania wpływu zewnętrznego pola magnetycznego na właściwości taśm nadprzewodnikowych”

Promotor:

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

Recenzenci:

dr hab. inż. Ewa KORZENIEWSKA, prof. PŁ - Politechnika Łódzka
dr hab. inż. Paweł SURDACKI, prof. PL – Politechnika Lubelska
dr hab. inż. Andrzej WAINDOK, prof. PO – Politechnika Opolska

Z pracą doktorską i opiniami Recenzentów można zapoznać się na stronie:

https://bip.polsl.pl/nadania_dr/krzysztof-habelok/

Przewodniczący Rady Dyscypliny
Automatyka, Elektronika, Elektrotechnika
i Technologie Kosmiczne
Politechniki Śląskiej

Adam Gałuszka
dr hab. inż. Adam Gałuszka, prof. PŚ

Politechnika Śląska
Rada Dyscypliny Automatyka, Elektronika, Elektrotechnika
i Technologie Kosmiczne

ul. Akademicka 16, pok. 408, 44-100 Gliwice
+48 32 237 13 39
Sekretariat: dorota.huget@polsl.pl

NIP 631 020 07 36
ING Bank Śląski S.A. o/Gliwice 60 1050 1230 1000 0002 0211 3056