



**Przewodniczący Komisji Doktorskiej
w imieniu Przewodniczącego Rady Dyscypliny Naukowej
Automatyka, Elektronika, Elektrotechnika i Technologie Kosmiczne
Politechniki Wroclawskiej**

zawiadamia o publicznej dyskusji nad rozprawą doktorską

mgra inż. Karola Makowieckiego

która odbędzie się w dniu **14 marca 2025 r.** o godz. **12:00**
w trybie stacjonarnym, w budynku D-20 Politechniki Wroclawskiej
ul. Z. Janiszewskiego 8, sala 206A

Temat rozprawy:

**„System pozyskiwania, testowania i przetwarzania synchronofazorów
w sieciach średniego i niskiego napięcia”**

Promotor: **dr hab. inż. Marcin Habrych, prof. uczelni**

Politechnika Wroclawska

Opiekun pracy z ramienia firmy: **dr inż. Aleksander Lisowiec**

Sieć Badawcza Łukasiewicz – Instytut Tele- i Radiotechniczny

Recenzenci:

dr hab. inż. Andrzej Chojnacki

Politechnika Świętokrzyska

dr hab. inż. Michał Kaczmarek

Politechnika Łódzka

dr hab. inż. Łukasz Kolimas

Politechnika Warszawska



HR EXCELLENCE IN RESEARCH



Politechnika Wroclawska
Rada Dyscypliny Naukowej
Automatyka, Elektronika,
Elektrotechnika
i Technologie Kosmiczne

Wybrzeże Wyspiańskiego 27
50-370 Wroclaw

pwr.edu.pl

Regon: 000001614
NIP: 896-000-58-51
Nr konta:
37 1090 2402 0000 0006 1000 0434

prof. dr hab. inż. Robert Lis
Przewodniczący Komisji Doktorskiej