



**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. Thama Xuana Nguyena**

która odbędzie się w dniu **1 lipca 2024 r.** o godz. **11:00**  
w trybie stacjonarnym, w budynku D-20 Politechniki Wroclawskiej  
przy ulicy Janiszewskiego 8  
sala 206A

Temat rozprawy:

**„Enhancing operational capability of Islanded Microgrids through Optimal  
Multiple Droop-based DG Placements”**

**(Poprawa efektywności energetycznej izolowanych mikrosieci  
elektroenergetycznych poprzez optymalne rozmieszczenia źródeł  
rozproszonych z regulowanym statyzmem).**

Promotor: **dr hab. inż. Robert Lis, prof. uczelni**  
Politechnika Wroclawska

Recenzenci:

**dr hab. inż. Barbara Kaszowska, prof. uczelni**

Politechnika Opolska

**dr hab. inż. Piotr Miller, prof. uczelni**

Politechnika Lubelska

**dr hab. inż. Michał Zeńczak, prof. uczelni**

Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie



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. Tomasz Sikorski  
Przewodniczący Komisji Doktorskiej