



**PRZEWODNICZĄCY RADY DYSCYPLINY NAUKOWEJ AUTOMATYKA, ELEKTRONIKA,  
ELEKTROTECHNIKA I TECHNOLOGIE KOSMICZNE  
POLITECHNIKI LUBELSKIEJ**

zawiadamia o

**PUBLICZNEJ OBRONIE ROZPRAWY DOKTORSKIEJ**

**mgr inż. Klary Janigi,**

która odbędzie się w dniu **15 listopada 2023 roku** o godzinie **8.15**

w Gmachu Wydziału Elektrotechniki i Informatyki Politechniki Lubelskiej w sali nr 212

Tytuł rozprawy doktorskiej:

**„Wykorzystanie metod prognozowania warunków pracy sieci niskiego napięcia z generacją rozproszoną w kontekście rozwoju energetyki prosumenckiej”**

Promotor: dr hab. inż. Piotr Miller, prof. uczelni  
Politechnika Lubelska

Promotor pomocniczy: dr inż. Robert Jędrychowski  
Politechnika Lubelska

Recenzenci: dr hab. inż. Robert Małkowski, prof. uczelni  
Politechnika Gdańska

dr hab. inż. Henryk Kocot, prof. uczelni  
Politechnika Śląska

Z rozprawą doktorską i recenzjami można zapoznać się w sekretariacie Rady Dyscypliny Naukowej Automatyka, Elektronika, Elektrotechnika i Technologie Kosmiczne Politechniki Lubelskiej, ul. Nadbystrzycka 38A, 20-618 Lublin, pokój nr 218.

Przewodniczący Rady Dyscypliny Naukowej;  
Automatyka, Elektronika, Elektrotechnika i Technologie Kosmiczne  
Politechniki Lubelskiej

prof. dr hab. inż. Piotr Kisała