



Białystok, 11.10.2022 r.

WE-IA.4130.2.2022

PRZEWODNICZĄCY RADY DYSCYPLINY
AUTOMATYKA, ELEKTRONIKA I ELEKTROTECHNIKA
POLITECHNIKI BIAŁOSTOCKIEJ

zawiadamia o publicznej obronie rozprawy doktorskiej
w dyscyplinie naukowej: Automatyka, Elektronika i Elektrotechnika

mgr. inż. Krzysztofa Dmitruka

**pt.: „STEROWANIE PREDYKCYJNE-SVM TRÓJFAZOWYM PRZEKSZTAŁTNIKIEM AC/DC
WSPÓŁPRACUJĄCYM Z ODNAWIALNYMI ŹRÓDŁAMI ENERGII”.**

Obrona odbędzie się w dniu **02 listopada 2022 r. o godzinie 11:00**
w Auli im. prof. Mikołaja Busłowicza (030) w budynku Wydziału Elektrycznego Politechniki Białostockiej
przy ul. Wiejskiej 45D w Białymstoku.

- Promotor:** prof. dr hab. inż. Andrzej Sikorski
Politechnika Białostocka
- Promotor pomocniczy:** dr inż. Piotr Falkowski
Politechnika Białostocka
- Recenzenci:** prof. dr hab. inż. Wojciech Marek Jarzyna
Politechnika Lubelska
- dr hab. inż. Marek Tomasz Jasiński, prof. PW
Politechnika Warszawska

Z rozprawą doktorską można zapoznać się w Bibliotece Politechniki Białostockiej przy ul. Zwierzynieckiej 16, w budynku Centrum Nowoczesnego Kształcenia. Streszczenie rozprawy doktorskiej oraz recenzje są zamieszczone na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Politechniki Białostockiej oraz na stronie Wydziału Elektrycznego w zakładce postępowania awansowe.

PRZEWODNICZĄCY RADY DYSCYPLINY
Automatyka, Elektronika i Elektrotechnika


dr hab. inż. Karol Anisierowicz, prof. PB