



**PRZEWODNICZĄCY KOMISJI DOKTORSKIEJ I RADA NAUKOWA DYSCYPLINY AUTOMATYKA,
ELEKTRONIKA I ELEKTROTECHNIKA**

zawiadamiają,
że w dniu **28.10.2021 r. o godz. 11:00**, odbędzie się,

**publiczna obrona rozprawy doktorskiej
mgra inż. Daniela Jancarczyka**

**nt. „Badanie sygnałów niskiej częstotliwości emitowanych pracą transformatorów
elektroenergetycznych”**

Publiczna obrona rozprawy doktorskiej odbędzie się w sposób hybrydowy.

Link do transmisji na żywo publicznej obrony:

<https://m.youtube.com/channel/UCF3BOWXUanwflyBzvW8SMJg/featured>

Link dla członków Komisji Doktorskiej oraz dla uczestników dyskusji publicznej:

<https://etele.po.edu.pl/obrona-pracy-doktorskiej>

Promotor rozprawy:

prof. dr hab. inż. Tomasz Boczar- Politechnika Opolska

Recenzenci:

prof. dr hab. inż. Zbigniew Nadolny- Politechnika Poznańska

dr hab. inż. Paweł Żukowski, prof. uczelni- Politechnika Lubelska

Z rozprawą doktorską oraz recenzjami można zapoznać się w Bibliotece Politechniki Opolskiej przy ul. Sosnkowskiego 31 w Opolu.

Streszczenie rozprawy doktorskiej z recenzjami dostępne jest na stronie:

<https://we.po.opole.pl/index.php/nauka/doktoraty>

Opole, 12.10. 2021 r.

Przewodniczący Komisji Doktorskiej
prof. dr hab. inż. Dariusz Zmarzły