



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

zapraszają na
publiczną obronę rozprawy doktorskiej
mgra inż. Piotra Witkowskiego

która odbędzie się w dniu **03.11.2023 r. o godz. 12:00**,

Temat rozprawy doktorskiej:

„Metody szyfrowania danych w sieciach komputerowych z wykorzystaniem informacji kodowanych w sieci elektroenergetycznej”

Publiczna obrona rozprawy doktorskiej odbędzie na Wydziale Elektrotechniki, Automatyki i Informatyki Politechniki Opolskiej w Opolu przy ul. Prószkowskiej 76 w bud. nr 4 s. 101

Promotor rozprawy:

dr hab. inż. Jarosław Zygarlicki, prof. uczelni- Politechnika Opolska

Recenzenci:

dr hab. inż. Aleksandra Świetlicka - Politechnika Poznańska

dr hab. inż. Michał Kruk, prof. uczelni- Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie

Z rozprawą doktorską oraz recenzjami można zapoznać się w Bibliotece Politechniki Opolskiej przy ul. Luboszyckiej 5 w Opolu.

Streszczenie rozprawy doktorskiej z recenzjami dostępne jest na stronie:

<https://dn.po.edu.pl/index.php/awanse-naukowe?view=article&id=1188:mgr-inz-piotr-witkowski&catid=130>

Opole, 20. 10. 2023 r.

Przewodniczący Rady Naukowej Dyscypliny
Automatyka, Elektronika, Elektrotechnika
i Technologie Kosmiczne

Andrzej Waindok
dr hab. inż. Andrzej Waindok