



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

zapraszają na
publiczną obronę rozprawy doktorskiej
mgra inż. Mirosława Chylińskiego

która odbędzie się w dniu **09.12.2024 r. o godz. 10:00**,

Temat rozprawy doktorskiej:

***Metoda przetwarzania linii izoelektrycznej z wykorzystaniem filtracji Savitzky'ego – Golaya oraz
wybranych metod modulacji amplitudowej oraz częstotliwościowej przebiegu EKG do wyznaczania
częstości oddechowej***

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. Mirosław Szmajda – Politechnika Opolska

Recenzenci:

Prof. dr hab. inż. Aleksandra Hoła – Politechnika Lubelska

Prof. dr hab. inż. Józef Borkowski – Politechnika Wrocławska

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=1261:mgr-inz-miroslaw-chylinski&catid=130>

Opole, 28.11.2024 r.

Przewodniczący Rady Naukowej
Dyscypliny Automatyka, Elektronika,
Elektrotechnika i Technologie Kosmiczne
Dr hab. inż. Andrzej Waindok

