



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

zapraszają na
publiczną obronę rozprawy doktorskiej
mgra inż. Marcina Gałka

która odbędzie się w dniu **08.12.2022 r. o godz. 10:00**,

Temat rozprawy doktorskiej:

"Linear and non-linear block-oriented fractional order models with application to prediction and control of discrete-time fractional order system"

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. Rafał Stanisławski, prof. uczelni- Politechnika Opolska

Recenzenci:

dr hab. inż. Krzysztof Oprzędkiewicz, prof. uczelni - Akademia Górniczo Hutnicza w Krakowie

dr hab. inż. Domini Sierociuk, prof. uczelni- Politechnika Warszawska

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/doktoraty/1128-mgr-inz-marcin-galek>

Opole, 28. 11. 2022 r.

Przewodniczący Komisji Doktorskiej
Dr hab. in z. Andrzej Cichoń, prof. uczelni