



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

zawiadamiają,

że w dniu **19.01.2023 r. o godz. 12:00**, w bud. nr 4 przy ul. Prószkowskiej 76 w Opolu (II Kampus Politechniki  
Opolskiej), odbędzie się,

**publiczna obrona rozprawy doktorskiej  
mgra inż. Patryka Szywalskiego**

nt. **„Sterowanie zdecentralizowaną siecią bezzałogowych jednostek latających”**

Publiczna obrona rozprawy doktorskiej odbędzie się w sposób hybrydowy.

Link dla członków Komisji Doktorskiej oraz dla uczestników dyskusji publicznej:

<https://etele2.po.edu.pl/iza-yil-f1n-qd3>

**Promotor rozprawy:**

dr hab. inż. Andrzej Waindok, prof. uczelni- Politechnika Opolska

**Recenzenci:**

dr hab. inż. Cezary Kownacki, prof. uczelni- Politechnika Białostocka

dr hab. inż. Krzysztof Falkowski, prof. uczelni- Wojskowa Akademia Techniczna

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/1133-mgr-inz-patryk-szywalski>

Opole, 05.01. 2023 r.

Przewodniczący Komisji Doktorskiej

dr hab. inż. Szczepan Paszkiel, prof. uczelni