



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

zapraszają na
publiczną obronę rozprawy doktorskiej
mgra inż. Krzysztofa Smykały

która odbędzie się w dniu **04.04.2024 r. o godz. 11:00**,

Temat rozprawy doktorskiej:

**„Zastosowanie metod uczenia maszynowego i pomiarów hiperspektralnych w diagnostyce
uprawy *Solanum lycopersicum*”**

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. Michał Tomaszewski- Politechnika Opolska

Recenzenci:

dr hab. inż. Wojciech Giernacki - Politechnika Poznańska

dr hab. inż. Damian Grzechca, prof. uczelni- Politechnika Śląska

dr hab. inż. Grzegorz Świrniak, prof. uczelni- Politechnika Wroclawska

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=1211:mgr-inz-krzysztof-smykala&catid=130>

Opole, 13. 03 2024 r.

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


dr hab. inż. Andrzej Waindok