

**RADA NAUKOWA DYSCYPLINY AUTOMATYKA, ELEKTRONIKA I ELEKTROTECHNIKA**

zaprasza na

**PUBLICZNĄ OBRONĘ ROZPRAWY DOKTORSKIEJ**

**mgr. inż. Jakuba Sobolewskiego**

która odbędzie się w dniu **01 grudnia 2022 roku o godzinie 13<sup>00</sup>** w Sali 428 w Gmachu Wydziału Elektroniki i  
Technik Informatycznych, ul. Nowowiejska 15/19 w trybie hybrydowym\*

Temat rozprawy doktorskiej:

***" Wybrane zagadnienia integracji układów sub-terahercowych "***

**Promotor:** prof. dr. hab. inż. Yevhen Yashchyn - Politechnika Warszawska

**Recenzenci:**

- dr hab. inż. Daniel Tomaszewski (Sieć Badawcza Łukasiewicz - Instytut Mikroelektroniki i Fotoniki)
- dr hab. inż. Krzysztof Nyka, prof. uczelni (Politechnika Gdańska)
- prof. dr hab. inż. Edward Sędek (Politechnika Bydgoska)

\* W obronie będzie można uczestniczyć na platformie MS Teams. Osoby zainteresowane udziałem są proszone o kontakt z Sekretarzem komisji doktorskiej dr hab. inż. Pawłem Kopytem, prof. uczelni ([pawel.kopyt@pw.edu.pl](mailto:pawel.kopyt@pw.edu.pl)) **nie później niż 12 godzin przed zaplanowaną obroną.**

Z rozprawą doktorską i recenzjami można zapoznać się w Czytelni Biblioteki Głównej Politechniki Warszawskiej, Warszawa, Plac Politechniki 1. Streszczenie rozprawy doktorskiej i recenzje są zamieszczone na stronie internetowej <https://www.bip.pw.edu.pl/Postepowania-w-sprawie-nadania-stopnia-naukowego/Doktoraty/Wszczete-po-30-kwietnia-2019-r/Rada-Naukowa-Dyscypliny-Automatyka-Elektronika-i-Elektrotechnika>

Przewodniczący Rady Naukowej  
Dyscypliny Automatyka, Elektronika i  
Elektrotechnika Politechniki Warszawskiej  
***Prof. dr hab. inż. Tomasz Starecki***