

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

zaprasza na  
PUBLICZNĄ OBRONĘ ROZPRAWY DOKTORSKIEJ  
**mgr. inż. Sebastiana Bąby**

która odbędzie się w dniu 06 kwietnia 2022 roku o godzinie 11<sup>00</sup>

w trybie hybrydowym

Temat rozprawy doktorskiej:

***"Reliability Improvement of High Performance Power Supplies"***

**Promotor:** dr hab. inż. Marek Jasiński, prof. uczelni - Politechnika Warszawska

**Opiekun pomocniczy:** dr inż. Marcin Żelechowski – TRUMPF Huettinger Sp. z o.o.

**Recenzenci:**

- prof. dr hab. inż. Andrzej Sikorski - Politechnika Białostocka
- prof. dr hab. inż. Wojciech Jarzyna - Politechnika Lubelska
- dr hab. inż. Zbigniew Kaczmarczyk - Politechnika Śląska

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

Z rozprawą doktorską i recenzjami można zapoznać się w Czytelnicy 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***