

**Przewodniczący Rady Dyscypliny  
Automatyka, Elektronika, Elektrotechnika i Technologie Kosmiczne  
Politechniki Śląskiej  
zaprasza na**

publiczną obronę rozprawy doktorskiej  
**mgr. inż. Rafała KIMLI**

która odbędzie się dnia **2 czerwca 2026 roku o godzinie 11:00**  
w Auli F Wydziału Automatyki, Elektroniki i Informatyki przy ulicy Akademickiej 16  
w Gliwicach.

Tytuł rozprawy doktorskiej:  
**„Testowanie funkcjonalne złożonych systemów wbudowanych”**

Promotor:  
**dr hab. inż. Robert Czerwiński, prof. PŚ**  
Opiekun pomocniczy:  
**dr inż. Danuta Pamuła, Rockwell Automation**

Recenzenci:  
**dr hab. inż. Paweł Russek, prof. AGH - Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława  
Staszica w Krakowie**  
**dr hab. inż. Mariusz Węglarski, prof. PRz - Politechnika Rzeszowska im. Ignacego  
Łukasiewicza**  
**prof. dr hab. inż. Roman Szewczyk - Sieć Badawcza Łukasiewicz - Przemysłowy Instytut  
Automatyki i Pomiarów**

Z pracą doktorską i opiniami Recenzentów można zapoznać się na stronie: [Rafał Kimla - Biuletyn Informacji Publicznej](#) oraz  
w Czytelnicy Biblioteki Politechniki Śląskiej przy ul. Kaszubskiej 23 w Gliwicach.

dr hab. inż. Adam Gałuszka, prof. PŚ

Przewodniczący Rady Dyscypliny  
Automatyka, Elektronika, Elektrotechnika  
i Technologie Kosmiczne Politechniki Śląskiej