

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

publiczną obronę rozprawy doktorskiej  
w dyscyplinie automatyka, elektronika, elektrotechnika i technologie kosmiczne

**mgr. inż. Jakub HYLA**

która odbędzie się dnia **25 października 2024 roku o godzinie 10:00**  
w Auli F Wydziału Automatyki, Elektroniki i Informatyki  
przy ul. Akademickiej 16 w Gliwicach.

Tytuł rozprawy doktorskiej:  
**„Efektywne kodowanie korekcyjne dla systemów transmisji w Internecie rzeczy”**

**Promotor:**

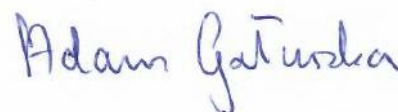
dr hab. inż. Wojciech Sułek, prof. PŚ  
Wydział Automatyki, Elektroniki i Informatyki, Politechnika Śląska

**Recenzenci:**

prof. dr hab. inż. Roman SZEWCZYK – Sieć Badawcza Łukasiewicz – Przemysłowy  
Instytut Automatyki i Pomiarów PIAP  
dr hab. inż. Mieczysław JESSA, prof. PP – Politechnika Poznańska  
dr hab. inż. Jacek PISKOROWSKI, prof. ZUT – Zachodniopomorski Uniwersytet  
Technologiczny w Szczecinie

Z pracą doktorską i opiniami Recenzentów można zapoznać się na stronie:

[https://bip.polsl.pl/nadania\\_dr/jakub-hyla/](https://bip.polsl.pl/nadania_dr/jakub-hyla/)



dr hab. inż. Adam Gałuszka, prof. PŚ

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