

**Przewodniczący Rady Dyscypliny
Informatyka Techniczna i Telekomunikacja Politechniki Śląskiej**
zaprasza na

publiczną obronę rozprawy doktorskiej
mgr. inż. Marka HERMANSY

która odbędzie się dnia **24 kwietnia 2026 roku o godzinie 12:00**
w Auli F Wydziału Automatyki, Elektroniki i Informatyki przy ul. Akademickiej 16 w
Gliwicach.

Tytuł rozprawy doktorskiej:
***„Interpretowalne metody analizy niezawodności i przeżycia z zastosowaniem do
predykcyjnego utrzymania ruchu”***

Promotor:
dr hab. Beata Sikora, prof. PŚ
Wydział Automatyki, Elektroniki i Informatyki, Politechnika Śląska

Recenzenci:
dr hab. inż. Joanna Domańska, prof. IITiS PAN- Instytut Informatyki Teoretycznej i
Stosowanej
dr hab. inż. Edyta Kucharska, prof. AGH- Akademia Górniczo-Hutnicza im.
Stanisława Staszica w Krakowie
dr hab. Agnieszka Nowak-Brzezińska, prof. UŚ- Uniwersytet Śląski w Katowicach

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