

RADA DYSCYPLINY NAUKOWEJ

Automatyka, Elektronika, Elektrotechnika i Technologie Kosmiczne
zawiadamia o

PUBLICZNEJ DYSKUSJI NAD ROZPRAWĄ DOKTORSKĄ

Mgr. inż. Marcjana Nowaka

Tytuł rozprawy doktorskiej:

**„Analiza stanów dynamicznych wybranych elektrycznych układów
napędowych z zastosowaniem modeli matematycznych i komputerowych
dla drgań złożonych”**

Promotor: dr hab. inż. Andrzej Popena, prof. PCz
Politechnika Częstochowska

Promotor pomocniczy: dr hab. inż. Mirosław Kornatka, prof. PCz
Politechnika Częstochowska

Recenzenci: prof. dr hab. inż. Mariusz Jagieła
Politechnika Opolska

dr hab. inż. Marcin Wolkiewicz, prof. PWr
Politechnika Wroclawska

Obrona odbędzie się **26 października 2023 roku o godzinie 11⁰⁰** w auli Wydziału Elektrycznego (aleja Armii Krajowej 17 w Częstochowie).

Z pracą doktorską i opiniami recenzentów można zapoznać się w czytelni Biblioteki Głównej Politechniki Częstochowskiej.

Przewodniczący Rady Dyscypliny Naukowej
Automatyka, Elektronika, Elektrotechnika
i Technologie Kosmiczne


dr hab. inż. Krzysztof Chwastek, prof. PCz