



Politechnika Świętokrzyska

Wydział Elektrotechniki, Automatyki i Informatyki

Przewodniczący Rady Naukowej Dyscypliny

Automatyka, Elektronika, Elektrotechnika i Technologie Kosmiczne

zawiadamia o

PUBLICZNEJ OBRONIE ROZPRAWY DOKTORSKIEJ

w dyscyplinie automatyka, elektronika, elektrotechnika i technologie kosmiczne

mgr inż. Mariusza Deląga

która odbędzie się w dniu **22 marca 2023r.** o godz. **10:00**

w Sali Posiedzeń nr 9 D

Wydziału Elektrotechniki, Automatyki i Informatyki

Politechniki Świętokrzyskiej

aleja Tysiąclecia Państwa Polskiego 7 w Kielcach

Tytuł rozprawy doktorskiej:

**„Właściwości energetyczno-światłne liniowych niskociśnieniowych rtęciowych lamp
wyładowczych zasilanych prądem o różnej częstotliwości”**

Promotor:

dr hab. inż. Antoni Różowicz, prof. PŚk
Politechnika Świętokrzyska

Recenzenci:

prof. dr hab. inż. Jan Dorosz (Politechnika Białostocka)

dr hab. inż. Piotr Tomczuk, prof. PW (Politechnika Warszawska)

Z pracą doktorską i opiniami Recenzentów można zapoznać się w sekretariacie Biura Dziekana pok.18 (budynek D) Wydziału Elektrotechniki, Automatyki i Informatyki Politechniki Świętokrzyskiej aleja Tysiąclecia Państwa Polskiego 7 w Kielcach.

Streszczenie pracy wraz z recenzjami jest dostępne na stronie

<https://weai.tu.kielce.pl/weai/badania-i-nauka/postepowania-doktorskie-habilitacyjne-awansowe/>

DYREKTOR NAUKOWY DISCYPLINY
Automatyka, Elektronika, Elektrotechnika
i Technologie Kosmiczne

dr hab. inż. Paweł Sitek, prof. PŚk