

Dziekan

Gdańsk, 8 stycznia 2024 r.

L.dz.WEiA.535.2024

**Dziekan Wydziału Elektrotechniki i Automatyki  
Politechniki Gdańskiej**

zawiadamia o publicznej dyskusji nad rozprawą doktorską pt.

**„Poprawa jakości klasyfikacji głębokich sieci neuronowych poprzez optymalizację ich struktury i dwuetapowy proces uczenia”,**

której autorem jest

**mgr inż. Arkadiusz Kwasigroch**

Dyskusja odbędzie się w dniu **08.02.2024 r.** o godzinie **12:00** w sali E-28 w budynku Wydziału Elektrotechniki i Automatyki przy ul. G. Narutowicza 11/12.

Osoby zainteresowane udziałem w publicznej obronie proszone są o zgłaszanie tego faktu pod adresem [katarzyna.pankowska@pg.edu.pl](mailto:katarzyna.pankowska@pg.edu.pl) do 05.02.2024 r.

**Promotor:** **dr hab. inż. Michał Grochowski, prof. PG**  
**Politechnika Gdańska**

**Recenzenci:** **prof. dr hab. inż. Rafał Scherer**  
**Politechnika Częstochowska**

**dr hab. inż. Joanna Jaworek-Korjakowska, prof. AGH**  
**Akademia Górniczo-Hutnicza w Krakowie**

Z rozprawą doktorską i opiniami recenzentów można zapoznać się pod adresem <https://eia.pg.edu.pl/nauka/postepowania-o-nadanie-stopnia-doktora> oraz w Czytelni Biblioteki Politechniki Gdańskiej.

Dziekan

**dr hab. inż. Mirosław Wołoszyn,**  
**prof. PG**  
**WYDZIAŁ ELEKTROTECHNIKI**  
**I AUTOMATYKI**

Dziekan

dr hab. inż. Mirosław Wołoszyn, prof. PG