



Gdańsk, 6.10.2020 r.

**Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki  
Politechniki Gdańskiej**

Zawiadamia o publicznej dyskusji nad rozprawą doktorską pt.

**Metody analizy obrazów termograficznych z wykorzystaniem technik uczenia  
głębokiego dla potrzeb zdalnej diagnostyki medycznej**

**Thermal Images Analysis Methods using Deep Learning Techniques for the Needs of  
Remote Medical Diagnostics,**

której autorką jest  
**mgr inż. Alicja Kwaśniewska.**

Dyskusja odbędzie się w dniu 20.10.2020 r. o godzinie 09:00 w trybie zdalnym.

Osoby zainteresowane udziałem w publicznej obronie proszone są o zgłaszanie tego faktu pod adresem [magdalena.milecka@pg.edu.pl](mailto:magdalena.milecka@pg.edu.pl).

**Promotorzy:**

**1. dr hab. inż. Jacek Rumiński, profesor uczelni  
Politechnika Gdańska**

**Recenzenci:**

**1. prof. dr hab. inż. Halina Podbielska  
Politechnika Wroclawska**

**2. dr hab. inż. Robert Koprowski, profesor UŚ  
Uniwersytet Śląski**

*Z rozprawą doktorską i opiniami recenzentów można zapoznać się pod adresem <http://eti.pg.edu.pl/rozprawy-przyjete-i-skierowane-do-obrony> oraz w Czytelnii Biblioteki Politechniki Gdańskiej.*

Dziekan  
prof. dr hab. inż. Jacek Stefański

