



prof. dr hab. inż. Wojciech Szelağ
PRZEWODNICZĄCY RADY DYSCYPLINY
AUTOMATYKA, ELEKTRONIKA I ELEKTROTECHNIKA
ul. Piotrowo 3A, 60-965 Poznań, tel.: +48 61 665 25 39
e-mail: creef@put.poznan.pl, www.creef.put.poznan.pl

Poznań, 17 października 2022 r.

Przewodniczący Rady Dyscypliny Automatyka, Elektronika i Elektrotechnika
zawiadamia,

że w dniu **3 listopada 2022 r.** o godz. **9.00** odbędzie się

publiczna obrona rozprawy doktorskiej

mgr inż. Agnieszki Stankiewicz

w formie hybrydowej.

Tytuł rozprawy:

„Automatic parameterization of human retina image”

Promotor: prof. dr hab. inż. Adam Dąbrowski - Politechnika Poznańska

Promotor pomocniczy: dr inż. Tomasz Marciniak - Politechnika Poznańska

Recenzenci: prof. dr hab. inż. Andrzej Materka - Politechnika Łódzka

prof. dr hab. Piotr Targowski - Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu

* * *

Z rozprawą doktorską, streszczeniem i opiniami recenzentów można się zapoznać
w Oddziale Informacji Naukowej Biblioteki Politechniki Poznańskiej ul. Piotrowo 2, I piętro,
pod adresem <https://sin.put.poznan.pl/search/dissertations>
oraz <https://bip.put.poznan.pl/pl/doktoraty-habilitacje/rada-dyscypliny-automatyka-elektronika-i-elektrotechnika/mgr-inz-agnieszka-stankiewicz>

Wszystkich zainteresowanych uczestnictwem w obronie proszę o przesłanie informacji na adres
mailowy: anna.pajak@put.poznan.pl do dnia 31 października 2022 r.

PRZEWODNICZĄCY RADY DYSCYPLINY
Automatyka, Elektronika i Elektrotechnika


prof. dr hab. inż. Wojciech Szelağ