



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, 28 lutego 2022 r.

Przewodniczący Rady Dyscypliny Automatyka, Elektronika i Elektrotechnika

zawiadamia,

że w dniu **29 marca 2022 r.** o godz. **10.00** odbędzie się

publiczna obrona rozprawy doktorskiej

mgr. inż. Piotra Kuwałka

w formie hybrydowej.

Tytuł rozprawy:

„Diagnostyka wahań napięcia ukierunkowana na identyfikację i lokalizację uciążliwych odbiorników w sieciach elektroenergetycznych”

Promotor: dr hab. inż. Grzegorz Wiczyński - Politechnika Poznańska

Recenzenci: prof. dr hab. inż. Janusz Mindykowski - Uniwersytet Morski w Gdyni

prof. dr hab. inż. Kazimierz Wilkosz - Politechnika Wrocławska

dr hab. inż. Andrzej Bień, prof. uczelni - Akademia Górniczo-Hutnicza w Krakowie

* * *

Z rozprawą doktorską, streszczeniem i opiniami recenzentów można się zapoznać w Oddziale Informacji Naukowej Biblioteki Politechniki Poznańskiej ul. Piotrowo 2, I piętro, pod adresem <http://repozytorium.put.poznan.pl/dlibra/collectiondescription?dirids=275> oraz <https://bip.put.poznan.pl/pl/doktoraty-habilitacje/rada-dyscypliny-automatyka-elektronika-i-elektrotechnika/mgr-inz-piotr-kuwalek>

Wszystkich zainteresowanych uczestnictwem w obronie proszę o przesłanie informacji na adres mailowy: anna.pajak@put.poznan.pl do dnia 25 marca 2022 r.

PRZEWODNICZĄCY RADY DYSCYPLINY
Automatyka, Elektronika i Elektrotechnika

Wojciech Szelağ
prof. dr hab. inż. Wojciech Szelağ