



POLITECHNIKA POZNAŃSKA

WYDZIAŁ INŻYNIERII ŚRODOWISKA I ENERGETYKI

Dziekanat

ul. Piotrowo 5, 60-965 Poznań, tel. +48 61 665 2400, fax +48 61 665 2444

e-mail: office_dceef@put.poznan.pl, www.put.poznan.pl

Poznań, 21.12.2022r.

**DZIEKAN I RADA
DYSCYPLINY INŻYNIERII ŚRODOWISKA I ENERGETYKI
POLITECHNIKI POZNAŃSKIEJ**

zawiadamiają
o publicznej dyskusji nad rozprawą doktorską

mgr. inż. Karola Nowaka

na temat: **Eliminowanie luku awaryjnego i ograniczanie skutków zwarciovych
z wykorzystaniem łączników hybrydowych.**

Promotor: dr hab. inż. Jerzy Janiszewski, prof. PP
Politechnika Poznańska

Promotor pomocniczy: dr inż. Grzegorz Dombek
Politechnika Poznańska

Recenzenci: dr hab. inż. Sławomir Cieślik, prof. PBS
Politechnika Bydgoska
dr hab. inż. Ryszard Batura, prof. WSKM
Wyższa Szkoła Kadr Menadżerskich w Koninie

Obrona pracy doktorskiej odbędzie się w dniu 17 stycznia 2023, o godz. 11.00

Poniżej podajemy link do połączenia online:

<https://emeeting.put.poznan.pl/eMeeting/dor-87q-ek6>

Dziekan
Wydziału Inżynierii Środowiska i Energetyki
Politechniki Poznańskiej
Zbigniew Nadolny
prof. dr hab. inż. Zbigniew Nadolny

Z pracą doktorską oraz opiniami recenzentów można zapoznać się na stronie BIP Politechniki Poznańskiej pod adresem <https://bip.put.poznan.pl/artukul/mgr-inz-karol-nowak>