



Kraków, dnia 28.02.2025 r.

O G Ł O S Z E N I E
o publicznej obronie rozprawy doktorskiej

Dziekan Wydziału Inżynierii Środowiska i Energetyki Politechniki Krakowskiej zawiadamia, że w dniu **13 marca 2025 r. (czwartek) o godz. 11.00** odbędzie się publiczna obrona rozprawy doktorskiej:

mgra inż. Piotra Natkańca

pt. „Wykonanie obliczeń hydraulicznych dla turbiny TRC dla układów zasilania wyspowego (OFF-GRID) w obiektach sieciowych MPEC”

w dyscyplinie *inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka.*

PROMOTOR: **dr hab. inż. Piotr Dzierwa, prof. PK**
Katedra Procesów Ciepłych Ochrony Powietrza i Utylizacji Odpadów
Wydział Inżynierii Środowiska i Energetyki PK

DRUGI PROMOTOR: **dr hab. inż. Dariusz Borkowski, prof. PK**
Katedra Inżynierii Elektrycznej
Wydział Inżynierii Elektrycznej i Komputerowej

RECENZENCI: **prof. dr hab. inż. Artur Andruskiewicz**
Wydział Mechaniczno-Energetyczny
Politechnika Wrocławska

dr hab. inż. Łukasz Mika, prof. AGH
Wydział Energetyki i Paliw
Akademia Górniczo-Hutnicza w Krakowie

dr hab. inż. Tomasz Kujawa, prof. ZUT
Wydział Inżynierii Mechanicznej i Mechatroniki
Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie

Obrona odbędzie się w sali 315 Wydziału Inżynierii Środowiska i Energetyki Politechniki Krakowskiej, ul. Warszawska 24, budynek W-2.

Wersja elektroniczna rozprawy doktorskiej, streszczenie oraz recenzje zamieszczone są na stronie: <https://bip.pk.edu.pl/index.php?Upprz=383>

DZIEKAN
Wydziału Inżynierii Środowiska i Energetyki
Politechniki Krakowskiej

prof. dr hab. inż. Sławomir Grądziel