



Politechnika Warszawska

Rada Naukowa Dyscypliny
Inżynieria Środowiska, Górnictwo i Energetyka

OGŁOSZENIE

o obronie rozprawy doktorskiej

Przewodniczący Rady Naukowej Dyscypliny Inżynieria Środowiska,
Górnictwo i Energetyka Politechniki Warszawskiej uprzejmie informuje,

że w dniu **26 czerwca 2024 roku** o godz. 11:30

w sali nr 105 budynku Instytutu Techniki Ciepłej Wydziału Mechanicznego Energetyki
i Lotnictwa Politechniki Warszawskiej przy ul. Nowowiejskiej 21/25 w Warszawie

odbędzie się w trybie stacjonarnym
publiczna obrona rozprawy doktorskiej

mgr. inż. Jakuba BIAŁKA

na temat:

***„Wyjaśnianie predykcji i szacowanie wpływu dryfu danych na jakość modeli
Uczenia Maszynowego prognozujących zapotrzebowanie na energię na przykładzie
modelu prognozującego zapotrzebowanie na ciepło w Warszawskiej Sieci Ciepłowniczej”***


promotor: dr hab. inż. Wojciech BUJALSKI, prof. uczelni

promotor pomocniczy: dr inż. Konrad WOJDAN

recenzenci: dr hab. inż. Sławomir PIETROWICZ, prof. uczelni
z Politechniki Wrocławskiej

prof. dr hab. inż. Jacek KAMIŃSKI
z Instytutu Gospodarki Surowcami Mineralnymi i Energią Polskiej
Akademii Nauk

dr hab. inż. Paweł KUDELA, prof. instytutu
z Instytutu Maszyn Przepływowych im. Roberta Szwalskiego
Polskiej Akademii Nauk

PRZEWODNICZĄCY
Rady Naukowej Dyscypliny
INŻYNIERIA ŚRODOWISKA,
GÓRNICCTWO I ENERGETYKA

prof. dr hab. inż. Tomasz Wisniewski

Z rozprawą doktorską i recenzjami można zapoznać się na stronie internetowej Biuletynu Informacji Publicznej Politechniki Warszawskiej: www.bip.pw.edu.pl (w zakładce Postępowania w sprawie nadania stopnia naukowego <https://www.bip.pw.edu.pl/Postepowania-w-sprawie-nadania-stopnia-naukowego/Doktoraty/Wszczete-po-30-kwietnia-2019-r/Rada-Naukowa-Dyscypliny-Inzynieria-Srodowiska-Gornictwo-i-Energetyka>) oraz w Czytelnii Biblioteki Głównej Politechniki Warszawskiej, Warszawa, Plac Politechniki 1.