

OGŁOSZENIE

o publicznej obronie rozprawy doktorskiej

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

że w dniu 3 lutego 2023 roku o godz. 11³⁰

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. Łukasza ZŁOTEGO

na temat:

**„Wpływ otworów odciążających w wirnikach pomp wirowych
na zdolności ssawne oraz sprawność pompy”**

promotor: dr hab. inż. Krzysztof KARAŚKIEWICZ

recenzenci: prof. dr hab. inż. Andrzej BŁASZCZYK
z Akademii im. Jakuba Paradyża w Gorzowie Wielkopolskim

dr hab. Janusz STELLER

z Instytutu Maszyn Przepływowych im. Roberta Szewalskiego Polskiej
Akademii Nauk

PRZEWODNICZĄCY
Rady Naukowej Dyscypliny
INŻYNIERIA ŚRODOWISKA,
GÓRNICTWO I ENERGETYKA


prof. dr hab. inż. Tomasz Wiśniewski

Streszczenie rozprawy doktorskiej wraz z recenzjami zamieszczone są na stronie Wydziału Mechanicznego Energetyki i Lotnictwa Politechniki Warszawskiej www.meil.pw.edu.pl (w zakładce ogłoszenia – stopnie i tytuły naukowe: <https://www.meil.pw.edu.pl/MEiL/Ogloszenia/Stopnie-i-tytuły-naukowe>) oraz 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-do-30-kwietnia-2019-r/Dyscyplina-inzynieria-srodowiska-gornictwo-i-energetyka-dziedzina-nauk-inzynieryjno-technicznych>)).

Z rozprawą doktorską i recenzjami można zapoznać się w Czytelni Biblioteki Głównej Politechniki Warszawskiej, Warszawa, Plac Politechniki 1.