

OGŁOSZENIE

o publicznej obronie rozprawy doktorskiej

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

że w dniu **22 grudnia 2022 roku** o godz. 11⁰⁰

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. Konrada MOTYLIŃSKIEGO

na temat:

„Modelowanie dynamiki pracy modułów do produkcji wodoru lub energii elektrycznej i ciepła, opartych na stałotlenkowych ogniwach elektrochemicznych”

promotor: prof. dr hab. inż. Jarosław MILEWSKI

promotor pomocniczy: dr hab. inż. Jakub KUPECKI, prof. uczelni
z Instytutu Energetyki - Instytutu Badawczego

recenzenci: dr hab. inż. Grzegorz BRUS, prof. uczelni
z Akademii Górniczo-Hutniczej im. Stanisława Staszica w Krakowie

prof. dr hab. inż. Anna SKOREK-OSIKOWSKA
z Politechniki Śląskiej

PRZEWODNICZĄCY
Rady Naukowej Dyscypliny
INŻYNIERIA ŚRODOWISKA,
GÓRNICZWO 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.