



Politechnika Warszawska

Rada Naukowa Dyscypliny
Inżynieria Środowiska, Górnictwo i Energetyka

OGŁOSZENIE

o publicznej obronie rozprawy doktorskiej

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

że w dniu **9 grudnia 2024 roku** o godz. 11³⁰

w sali nr 115 budynku Wydziału Instalacji Budowlanych, Hydrotechniki i Inżynierii Środowiska
Politechniki Warszawskiej przy ul. Nowowiejskiej 20 w Warszawie

odbędzie się w trybie stacjonarnym
publiczna obrona rozprawy doktorskiej

mgr inż. Katarzyny SYTEK-SZMEICHEL

na temat:

**„Wpływ stężenia tlenu na efektywność i przebieg usuwania biogenów
w reaktorach porcjowych”**

promotor: dr hab. inż. Jolanta PODEDWORNA

recenzenci: prof. dr hab. inż. Maria WŁODARCZYK-MAKUŁA
z Politechniki Częstochowskiej

dr hab. inż. Magdalena ZIELIŃSKA, prof. uczelni
z Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie

PRZEWODNICZĄCY
Rady Naukowej Dyscypliny
**INŻYNIERIA ŚRODOWISKA,
GÓRNICCTWO I ENERGETYKA**


prof. dr hab. inż. Tomasz Wiśniewski

Streszczenie rozprawy doktorskiej wraz z recenzjami zamieszczone są na stronie Wydziału Instalacji Budowlanych, Hydrotechniki i Inżynierii Środowiska Politechniki Warszawskiej www.is.pw.edu.pl (w zakładce Badania i nauka – Inżynieria Środowiska, Górnictwo i Energetyka: <https://is.pw.edu.pl/inzynieria-srodowiska-gornictwo-i-energetyka/>) 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.