



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 **12 grudnia 2024 roku** o godz. 11⁰⁰

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. Dominika ROGALSKIEGO

na temat:

**„Ocena skuteczności metod remediacji z zastosowaniem
związków mobilizujących metale w glebie”**

promotor: dr hab. inż. Agnieszka PUSZ, prof. uczelni

recenzenci: prof. dr hab. Joanna KOSTECKA
z Uniwersytetu Rzeszowskiego

dr hab. inż. Anna GŁOWACKA, prof. uczelni
z Zachodniopomorskiego Uniwersytetu Technologicznego w Szczecinie

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.