

**Przewodnicząca i Rada Naukowa Dyscypliny
Nauki o Zarządzaniu i Jakości Politechniki Warszawskiej**

podają do wiadomości i zapraszają
na publiczną obronę rozprawy doktorskiej

mgr. inż. Eryka Szwarca

pt. „Model struktur kompetencji odpornych na zakłócenia”

która odbędzie się 10 stycznia 2022 r. (poniedziałek) o godz. 10⁰⁰
na platformie wideokonferencyjnej Webex

- Dyscyplina:** nauki o zarządzaniu i jakości
- Promotorzy:** dr hab. inż. Grzegorz Bocewicz, prof. PK; Politechnika Koszalińska
dr hab. Małgorzata Sidor-Rządkowska; Politechnika Warszawska
- Recenzenci:** dr hab. Marek Jabłoński, prof. UEK; Uniwersytet Ekonomiczny w Krakowie
dr hab. Jakub Swacha, prof. US; Uniwersytet Szczeciński
dr hab. Paweł Wyrozębki, prof. SGH; Szkoła Główna Handlowa

Przewodnicząca RND Nauki o Zarządzaniu i Jakości PW



dr hab. inż. Katarzyna Rostek, prof. uczelni

Uczestnictwo zdalne w obronie będzie możliwe poprzez dołączenie do grupy na platformie Webex za pomocą otrzymanego linku. Dane do logowania będą udostępnione po wcześniejszej rejestracji, poprzez zgłoszenie chęci uczestnictwa do dnia 7 stycznia 2022 r. do godz. 12.00 pod linkiem <https://forms.office.com/r/x3Pf0i8VpN>

Rozprawa doktorska wraz z jej streszczeniem oraz recenzje dostępne są na stronie internetowej Politechniki Warszawskiej www.bip.pw.edu.pl/Postepowania-w-sprawie-nadania-stopnia-naukowego/Doktoraty/Wszczete-po-30-kwietnia-2019-r/Rada-Naukowa-Dyscypliny-Nauki-o-Zarządzaniu-i-Jakosci/mgr-inz.-Eryk-Szwarc

**Politechnika
Warszawska**

ul. Narbutta 85
02-524 Warszawa
tel.: 48 22 234 84 32

Rozprawa doktorska znajduje się do wglądu w Bibliotece Głównej Politechniki Warszawskiej, Plac Politechniki 1, Czytelnia Zbiorów Specjalnych, parter.