



Gdynia, dn. 10.11.2020 r.

DZIEKAN I RADA NAUKOWA WYDZIAŁU NAWIGACYJNEGO UNIwersytetu MORSKIEGO W GDYNI

zawiadamiają o

PUBLICZNEJ OBRONIE ROZPRAWY DOKTORSKIEJ

mgr inż. Moniki Ziemskiej

**nt. „Modelowanie niezawodności operacyjnej miejskiej
sieci transportowej w aspekcie oddziaływania portu”**

Publiczna obrona rozprawy doktorskiej odbędzie się dnia 19 listopada 2020 r.
o godzinie 12:00 w Sali Auditorium Maximum w Gdyni przy Al. Jana Pawła II 3.

Promotor: dr hab. **Leszek Smolarek**

Promotor pomocniczy: dr inż. kpt.ż.w. **Przemysław Wilczyński**, prof. UMG

Recenzenci: dr hab. inż. **Paweł Zalewski**, prof. AMS
Akademia Morska w Szczecinie
dr hab. inż. **Joanna Żukowska**, prof. PG
Politechnika Gdańska

Praca doktorska, streszczenie oraz recenzje zamieszczone są w Biuletynie
Informacji Publicznej na stronie Uniwersytetu Morskiego w Gdyni pod adresem:
<https://umg.edu.pl/postepowania-w-dyscyplinie-inzynieria-ladowa-i-transport>

Obrona zostanie przeprowadzona w trybie hybrydowym, zdalnie za pomocą
aplikacji MS Teams. Zgłoszenia uczestnictwa w publicznej obronie rozprawy doktorskiej
proszę przesyłać do dnia 16.11.2020 na adres: biuro@wn.umg.edu.pl

DZIEKAN
WYDZIAŁU NAWIGACYJNEGO
Dr hab. inż. Tomasz Neumann,
prof. UMG