



Częstochowa, dnia 15.06.2020 r.

R-WIMiI-510-7/16

**Dziekan i Rada Dyscypliny Naukowej**  
**Inżynieria Mechaniczna Politechniki Częstochowskiej**

zawiadamiają  
o publicznej dyskusji nad rozprawą doktorską

**mgr inż. Anny Jurczyńskiej**

**pt: „Stateczność i drgania swobodne układów geometrycznie nieliniowych z prętami  
o zmiennym przekroju poddanych działaniu obciążenia konserwatywnego”**

Promotor: **dr hab. inż. Janusz Szmidła, prof. PCz** - Politechnika Częstochowska

Promotor pomocniczy: **dr inż. Paweł Waryś** - Politechnika Częstochowska

Recenzenci: **prof. dr hab. inż. Andrzej Buchacz** - Politechnika Śląska

**dr hab. inż. Marcin Bajkowski** - Politechnika Warszawska

Obrona rozprawy doktorskiej odbędzie się za pomocą środków komunikacji elektronicznej 26 czerwca 2020 roku o godzinie 10<sup>00</sup> na platformie wideokonferencyjnej Politechniki Częstochowskiej. Z rozprawą doktorską można zapoznać się w Czytelnicy Biblioteki Głównej Politechniki Częstochowskiej, al. Armii Krajowej 36. Streszczenie w/w rozprawy, recenzje oraz oświadczenie o wyrażeniu zgody na publikację wizerunku dla uczestników w/w publicznej obrony dostępne są na stronie internetowej Wydziału Inżynierii Mechanicznej i Informatyki <https://wimii.pcz.pl/pl/stopnie-i-tytuly-naukowe/doktorat/procedure/1019>

Zainteresowani udziałem w publicznej dyskusji nad w/w rozprawą doktorską proszeni są o przesłanie zgłoszenia udziału na adres [mechanika@pcz.pl](mailto:mechanika@pcz.pl) wraz z wypełnionym w/w oświadczeniem w terminie do 26 czerwca 2020 r. do godziny 8<sup>00</sup>. Osoby te otrzymają w mailu zwrotnym link do wirtualnego pokoju, gdzie odbędzie się publiczna obrona w/w rozprawy doktorskiej, wraz z kodem dostępu.

KIEROWNIK ds. DYSCYPLINY NAUKOWEJ  
INŻYNIERIA MECHANICZNA  
Wydział Inżynierii Mechanicznej i Informatyki  
dr hab. inż. Janusz Szmidła, prof. PCz